

**“Policies for Enhancing Access to Health Services in Deprived Areas”**

**“The Healthy Municipality”**

**MIS Code: 5011021**

*Website: [healthymunicipality.com](http://healthymunicipality.com)*

**Deliverable 3.5.2**

**“Research (questionnaire): Access to and degree of needs’ coverage of health services in partners' areas”**

**Summary**



*Agency for Transnational Training  
and Development*

The Project is co-funded by the European Regional Development Fund (ERDF) and by national funds of the countries participating in the Interreg V-A “Greece-Bulgaria 2014-2020” Cooperation Programme



## Content

INTRODUCTION .....	3
RESEARCH METHODOLOGY .....	4
THE RESULTS OF THE RESEARCH.....	6
Summary of the Most Important Results.....	6
More Details on the Most Important Results .....	8
A. General and Socioeconomic Characteristics of the Sample (Municipalities of Arriana and Iasmos).....	8
B. Perception of the Health Status .....	11
C. Use of Health Structures (Public or Private) and Degree of Satisfaction in Managing the Health Problems.....	18
D. Use of Health Services and Problems .....	23

## INTRODUCTION

### The project – The Programme

The project: «Policies for Enhancing Access to Health Services in Deprived Areas» - «The Healthy Municipality» is financed by the INTERREG V-A COOPERATION PROGRAMME GREECE – BULGARIA 2014 – 2020.

### The Research – The Deliverable 3.5.2

The research entitled «Research (questionnaire): Access to and degree of needs' coverage of health services in partners' areas») (Deliverable 3.5.2) has been carried out in the framework of the project «**Policies for Enhancing Access to Health Services in Deprived Areas**» - «**The Healthy Municipality**» implemented under the INTERREG V-A - Cooperation Programme Greece – Bulgaria 2014 – 2020.

**The aim of that project** is to design health **prevention** policies as well as to apply pilot applications at a Municipality level, especially in deprived areas, thus contributing to upgrading the provided health services and to improving the living standards of the inhabitants of those areas.

The research was conducted by TRANSCOOP, Project Beneficiary –PB- 5 of the specific project.

**Aim of the research** was to record the most frequent diseases that the population of the Municipalities of Arriana and Iasmos (Regional Unit Rhodope / Region East Macedonia Thrace) suffer from. Besides, to locate the problems that the residents are confronted with in receiving support from the public local health structures, with the ultimate goal of preventing diseases and improving the living standards of the local population.

In addition, a further objective of the research was to investigate the possible relation of the morbidity in those areas with the various socio-economic parameters (income, housing, employment, etc.).

To this end, data have been collected on:

- Demographic characteristics of the population, on their education level, on employment, living conditions
- Perceived morbidity and on health problems of the residents
- The access of the residents to the public primary health care services and the satisfaction degree from the use of these services.

## RESEARCH METHODOLOGY

### The Interviewers - The Questionnaire

The research has been carried out in the **Municipalities of Arriana and Iasmos**, in the Regional Unit of Rhodope. The interviews were conducted by (4) interviewers (2 per Municipality), selected from the area after an open call. The interviewers were associates at the local "Home Assistance Program", thereby ensuring the ability to easily communicate with the residents of interest. The latter was of particular importance, as the successful implementation of the research, with consideration of its content, presupposed relationships of trust between interviewer and interviewee.

The specializations of the interviewers were the following: (3) Social Workers and (1) Psychologist.

In order to familiarize the interviewers with the scope of the research and with the content of the questionnaire, several meetings have been organized between the TRANSCOOP Research Managers and the interviewers. Those meetings took place in the town halls of Arriana and Iasmos respectively.

The questionnaire deployed (apart from some minor changes emerged from discussions with the interviewers, and aiming at rendering it more understandable to the respondents) was designed by the Aristotle University of Thessaloniki – AUTH (PB2 of the project), as deliverable 3.2.2

The classification of the diseases was made according to the World Primary Care Classification 2nd Edition - ICPC-2 in accordance with the related deliverable 3.2.2 of AUTH.

The questionnaires have been filled in, in most of the cases, in digital form on the mobile phone (where the mobile telephony network allowed it), by providing a password to each interviewer for the relevant database. In the cases, where this was not possible, the questionnaires were manually completed and the data were then transferred to the relevant digital platform at a later time.

### The Data Protection

The questionnaire was **anonymous**. Prior to questioning, **interviewers read a short information text with regard to protection of their personal data to the potential interviewee** and if the individual did not agree with providing the interviewer with his/ her data, the interview did not begin.

The above was also embedded with **a special question within the questionnaire** with the following wording: **Question 3:** "Did the respondent become aware and agree with the personal data management policy? In case of a negative answer the interview will be

interrupted” (with respect to the legal recommendation of Prof. Dr. Petros Stagos, - Aristotle University of Thessaloniki-, on the subject: Respecting the applicable legal rules on the processing of specific categories of personal data (related to health), (project deliverable 3.2.2).

### **The Publicity**

In order to facilitate the survey, publicity actions have been carried out by the 2 Municipalities, with relevant announcements on their official websites, about the purpose and the time plan of the survey, thus encouraging residents to participate.

The Municipal and Community Counselors of the two Municipalities were also informed about the survey and contributed to its publicity (either via facebook or with individual meetings with the residents).

### **Time of the Research**

The survey was conducted in the period from November 2018 to March 2019.

### **The Population Sample**

The sample of the population was large enough to ensure a relative representativeness. The sample involved 1000 people from each Municipality. A stratified sampling was followed, with proportional allocation. The allocation to the Municipal Units (M.U.) of the Municipalities was proportional to the population distribution of each Municipal Unit. The table below shows the distribution of the individuals proportionally by Municipal Unit, in the two Municipalities.

<b>Proportionally in each Municipal Unit</b>	<b>Population</b>	<b>Research Sample</b>
<b>MUNICIPALITY OF ARRIANA</b>	16577	1000
MUNICIPAL UNIT OF ARRIANA	5589	337
MUNICIPAL UNIT OF KEHROS	1222	74
MUNICIPAL UNIT OF ORGANI	2183	132
MUNICIPAL UNIT OF FILYRA	7583	457
<b>MUNICIPALITY OF IASMOS</b>	13810	1000
MUNICIPAL UNIT OF IASMOS	5703	413
MUNICIPAL UNIT OF SOSTIS	6334	459
MUNICIPAL UNIT OF AMAXADES	1773	128

The deviations from a strictly pre-planned sampling result from practical difficulties and from the inability of the interviewers in some cases to reaching all potential interviewees.

However, the number of the sample and the ratios achieved are considered satisfactory with regard to the final reliability of the results. In addition it was sought for the respondents to belong to the group of > 40 years of age, given that this group presents a greater vulnerability.

### **The Data Processing**

The collected response data were encoded on a database from which they were subsequently transferred to the SPSS v.24 software for statistical analysis. The data analysis was performed with descriptive statistics and includes tables on frequency, relative and cumulative frequencies. Besides, diagrams, and bar charts were used, expressing the different descriptive measures in relation to one variable and in combination with two or more variables. Those charts illustrate in a certain way the relationships or the correlations between the variables related to the participants' responses and the variables corresponding to the different demographic – socioeconomic characteristics.

## **THE RESULTS OF THE RESEARCH**

### **Summary of the Most Important Results**

The age of the respondents (of the sample), in a large percentage, in both Municipalities, lies above 60 years of age. The educational level of the sample is considered very low. Besides, the monthly family income is low (lower in the Municipality of Arriana than in Iasmos).

A large percentage of respondents in both municipalities are pensioners. In the Municipality of Arriana, a large percentage concerns farmers, while in the Municipality of Iasmos, a significant percentage concerns self employed and private – public employees.

Housing conditions are particularly problematic in the Municipality of Arriana.

68% of the sample in the Municipality of Arriana considers its health from excellent to good. A much higher percentage of 79.6% in the Municipality of Iasmos considers its health from excellent to good. However, 58.3% of the sample in the Municipality of Arriana and 37.6% of the sample in the Municipality of Iasmos reported some health problem during the last year (worries, new problems, chronic problems).

The **more frequent diseases** reported in the **Municipality of Arriana** are, in order of occurrence frequency, as follows:

1. **Diseases of the Circulatory System.** Increased blood pressure (35.3%) and hypertension – non complicated (31.9%), were found as the most common causes of the circulatory diseases in the Municipality, while coronary heart disease occurs in 5.7% of the sample.
2. **Diseases of the Endocrinological System.** Non-insulin-dependent diabetes mellitus (46.3%), fat metabolism disorder (16.5%) and hypothyroidism / myxoids (14.0%) are the most prevalent causes of the Endocrinological System diseases, while a percentage of 9,9% develops insulin-dependent diabetes mellitus.
3. **Diseases of the Musculoskeletal System.** There are no causes that stand out in high percentages for these diseases. Foot / ankle symptoms (12.0%) and knee osteoarthritis (11.0%) appear more frequently.
4. **Psychiatric - Psychological Diseases.** The depressive feeling (21.6%) and the depressive disorder (21.6%) show the higher percentages. The feeling of anxiety / nervousness (10.2%) and the schizophrenia (10.2) come up in lower percentages.

The **more frequent diseases** reported in the **Municipality of Iasmos**, are in order of frequency occurrence, as follows:

1. **Diseases of the Circulatory System.** Hypertension complicated was found in a greater percentage (33.3%), the hypertension non complicated (28.2%), while increased blood pressure was found in a percentage of 16.8%.
2. **Psychiatric - Psychological Problems.** The most prevalent disease was the depression (19.0%).
3. **Diseases of the Endocrinological System.** The non-insulin-dependent diabetes mellitus (33.3%) and the hyperthyroidism / thyotoxicosis (31.9%) are the most prevalent diseases, while the insulin-related diabetes occurs with 23.6%.

In general, there is a **linear increase with the age in most diseases** (Circulatory Diseases, Endocrinological Diseases, Musculoskeletal Diseases, Respiratory Diseases). Differentiation is observed in Psychiatric / Psychological Diseases where the age group of "41-60 years" shows the highest rates.

**The lowest income groups "up to 500 €" and "500-1,000 €" monthly, show the highest rates in all diseases.** The lower income group "up to 500 €" has the higher rates in most diseases.

**The diseases are more prevalent among low-educated residents.** Also they are more prevalent in farmers and retired persons.

In the Municipality of Arriana (89.1%) of the sample with health problems, sought for medical help. In the Municipality of Iasmos, a smaller percentage (76.0%) asked for medical help.

Out of those who reported on seeking help for their problem, slightly more than half, a percentage of (52.7%) in the Municipality of Arriana visited the nearest Public Health Service. The respective percentage in the Municipality of Iasmos was much smaller (34.7%).

In both Municipalities the main reason for not going to the nearest Public Health Structure was that "There was no proper medical specialization - equipment" with 82.6% in Arriana and 63.4% for Iasmos.

In Iasmos, at a much lower rate of 11.0% the answer was "Due to lack of confidence".

## More Details on the Most Important Results

### A. General and Socioeconomic Characteristics of the Sample (Municipalities of Arriana and Iasmos)

GENERAL – DEMOGRAPHIC CHARACTERISTICS		
	Municipality of Arriana	Municipality of Iasmos
<b>GENDER</b>		
Men	47,2%	46,9%
Women	<b>52,8%</b>	<b>53,1%</b>
<b>AGE</b>		
over 60 years	<b>45,5%</b>	<b>42,0%</b>
41 – 60 years	36,8%	26,6%
26-40 years	12,3%	20,8%
16-25 years	4,4%	6,7%
0-15 years	1,1%	3,9%
<b>FAMILY STATUS</b>		
Married with children	<b>73,1%</b>	<b>54,4%</b>
Widows	11,5%	16,9%
Unmarried	11,3%	<b>23,3%</b>
Married without children	3,2%	3,7%
<b>NUMBER OF CHILDREN</b>		
With 1 child	23,5%	12,5%
With 2 children	<b>51,1%</b>	<b>42,1%</b>
With 3 children	12,1%	18,3%
With 4 children	3,3%	10,6%
Without children	8,8%	11,5%



**Deliverable 3.5.2: "Research (questionnaire): Access to and degree of needs' coverage of health services in partners' areas" (Summary)**

According to the above tables the age of the respondents (of the sample) in a large percentage (45.5% in the Municipality of Arriana and 42% in Iasmos Municipality) lies above 60 years. Together with the age group "41 - 60 years", these two groups make up 82.3% of the sample for the Municipality of Arriana. Respectively in the Municipality of Iasmos those two age groups set up 68.6% of the sample, while the group of 26-40 years also captures a large percentage (20.8%).

<b>SOCIO – ECONOMIC CHARACTERISTICS</b>		
	<b>Municipality of Arriana</b>	<b>Municipality of Iasmos</b>
<b>EDUCATION LEVEL</b>		
They cannot read and write	<b>24,9%</b>	<b>16,0%</b>
They can read and write	<b>21,2%</b>	<b>25,4%</b>
They have not completed primary education	<b>29,9%</b>	<b>27,0%</b>
They have not completed high school	12,1%	12,8%
High school graduates	4,8%	9,2%
They have post-secondary education	5,3%	6,5%
<b>PROFESSION</b>		
Farmers	<b>34,4%</b>	14,4%
Self-employed	3,6%	6,4%
Private and Public Employees	4,6%	11,3%
Pensioners (Retired)	<b>39,5%</b>	<b>40,7%</b>
Housewives	4,7%	5,1%
Pupils - Students	2,4%	6,0%
Unemployed	10,3%	14,0%
<b>INCOME</b>		
No income at all	6,3%	1,8%
Up to 500 €	<b>54,5%</b>	27,1%
500-1.000 €.	33,5%	<b>38,9%</b>
1.000-1.500 €	3,7%	17,1%
1.500-2.000 €	1,5%	11,0%
2.000-3.000 €	0,5%	3,4%
<b>INSURANCE</b>		
Insured	91,1%	85,5%
Uninsured	8,9%	14,5%

The educational level of the sample is very low. A significant percentage of the sample (24.9% in the Municipality of Arriana, 16% in the Municipality of Iasmos) stated that "They cannot read and write". A large percentage in the 2 Municipalities (51.1% in the Municipality of Arriana and 52.4% in the Municipality of Iasmos) stated the two categories: "I can read and write" & "I Have Not Completed the Primary Education".

**Deliverable 3.5.2: "Research (questionnaire): Access to and degree of needs' coverage of health services in partners' areas" (Summary)**

The largest percentage of respondents is retired (39.5% in the Municipality of Arriana, 40.7% in Iasmos). A percentage of 34% in the Municipality of Arriana are farmers, much less (14.4%) in Iasmos. Self employed and private – public employees, capture double rates in Iasmos than in Arriana. 10.3% in the Municipality of Arriana and 14% in the Municipality of Iasmos declared unemployed.

The monthly family income is lower in the Municipality of Arriana (54.5% of the sample stated up to € 500), than that of Iasmos (27.1% belongs to the category of income up to € 500). Small but not negligible percentages are the uninsured (8.9% in the Municipality of Arriana, 14.5% in the Municipality of Iasmos).

73.1% of the respondents in the Municipality of Arriana are married with children (54.4% in the Municipality of Iasmos, where also the percentage of unmarried is high). In both Municipalities, most have 2 children (in the Municipality of Iasmos there are more families with more than 2 children compared to the Municipality of Arriana).

<b>HOUSING CONDITIONS</b>		
	<b>Municipality of Arriana</b>	<b>Municipality of Iasmos</b>
<b>NUMBER OF PERSONS IN THE SAME HOUSE</b>		
1 person	8,5%	26,4%
2 persons	38,8%	26,6%
3 persons	25,1%	21,7%
4 persons	19,3%	17,7%
More than 4 persons	8,4%	7,6%
<b>TYPE OF HOUSE</b>		
Detached house	96,5%	89,6%
Apartment building	3,5%	5,6%
Homeless		4,4%
<b>TOILET AND BATHROOM IN THE HOUSE</b>		
Inside the house	62,6%	85,1%
Outside the house	12,7%	10,3%
Only toilet inside the house	<b>24,5%</b>	3,1%
There is no bathroom or toilet	0,2%	1,5%
<b>ENERGY SOURCE FOR HEATING</b>		
Heating Oil	9,4%	28,1%
Electricity	1,3%	5,9%
Burning wood	<b>87,9 %</b>	<b>63,1%</b>
Other ways (pellets, LPG etc)	1,5%	2,3%
None		0,7%
<b>ENERGY SOURCE FOR COOKING</b>		
Electricity	1,7%	<b>87,1%</b>
Gas	<b>94,1%</b>	6,4%
Burning wood	4,2%	6,1%

Generally, in both Municipalities the residents live in a single-family house. A percentage of 85.1% of the sample in the Municipality of Iasmos has a toilet and bathroom inside the house, compared to 62.6% in the Municipality of Arriana. (In the Municipality of Arriana only 24.5% have a toilet and that outside the house). A large percentage of 87.9% in the Municipality of Arriana is heated by burning wood (63.1% in Iasmos). In Iasmos, three times as much as in the Municipality of Arriana, is heated with heating oil. A percentage of 94.1% in the Municipality of Arriana uses gas for cooking and only 6.4% in Iasmos (completely opposite to Arriana). (In Iasmos, 87.1%, uses electricity for cooking).

## ***B. Perception of the Health Status***

### **Municipality of Arriana**

A percentage of 68% of the sample in the Municipality of Arriana considers its health from excellent to good. 30.1% of the sample in the Municipality of Arriana considers its health either very good or excellent (21.3% very good, 8.8% excellent). 37.9% believes that its health is good. A significant percentage of 26.3% considers its health moderate and 5.7% bad. At Municipal Unit level, the highest percentage (75.5%) that considers its health from excellent to good is found in Filyra, followed by Kehros with 71.1%, Organi with 69.7% and Arriana with the lowest 57,3%.

Although, as mentioned above, 68% of the sample in the Municipality of Arriana, considers its health excellent or good, 58.3% of the sample reported some health problems in the last year (worries, new problems, chronic problems).

Thus, 51.2% of the sample (just over the half) of the sample in the Municipality of Arriana worried last year about health problems (the remaining 48.8% did not worry). Per Municipal Unit (M.U.), a higher percentage worried about its health in the M. Unit of Arriana (72.4%) and in the M. Unit of Kehros (60%).

48.1% of the sample in the Municipality of Arriana stated that they had new health problems. Larger percentages were reported, again in the M. Unit of Arriana (58.6%) and Kehros (57.3%).

A high percentage of 75.6% of the sample in the Municipality of Arriana stated some chronic health problems (24.4% have no chronic health problem). The highest percentage, 84.3%, was reported in the M. Unit of Organi.

## Diseases

### Frequency of cases reported from 1 to 6 diseases

The Municipality of Arriana shows increased frequencies of cases reported from 1 to 4 diseases, in absolute figures and in percentages. (There are very few cases of those who reported a 5th and a 6th disease).

Diseases reported	Municipality of Arriana frequency of cases reporting from 1 to 5 diseases (number)	Municipality of Arriana frequency of cases reporting from 1 to 5 diseases (%)
1	973	94,0
2	580	56,0
3	259	25,0
4	63	6,1
5	13	1,3

### Diseases – 1<sup>st</sup> to 6<sup>th</sup> Diseases – Municipality of Arriana

The diseases reported in the Municipality of Arriana as the 1st, 2nd, 3rd and 4th disease (only very few cases reported a 5th and a 6th disease) are in frequency order as follows:

1. Circulatory System
2. Endocrinological System
3. Musculoskeletal System
4. Psychiatric - Psychological Diseases
5. Gastrointestinal Diseases
6. Respiratory System

1 <sup>st</sup> Disease	2 <sup>nd</sup> Disease	3 <sup>rd</sup> Disease	4 <sup>th</sup> Disease	5 <sup>th</sup> Disease: 13 cases	6 <sup>th</sup> Disease: 3 cases
32,6% circulatory	27,9% circulatory	25,1% circulatory	28,6% circulatory		
12,4% endocrinological	20,9% endocrinological	24,7% endocrinological	15,9% endocrinological	23,1% endocrinological	1 endocrinological
10,3% musculoskeletal	12,2% musculoskeletal	12,7% musculoskeletal	11,1% musculoskeletal		
9,0% psychiatric	8,8% psychiatric	8,5% psychiatric	9,5% psychiatric		
6,5% gastrointestinal	8,3% gastrointestinal	7,7% gastrointestinal	9,5% gastrointestinal	23,1% gastrointestinal	

**Deliverable 3.5.2: "Research (questionnaire): Access to and degree of needs' coverage of health services in partners' areas" (Summary)**

1 <sup>st</sup> Disease	2 <sup>nd</sup> Disease	3 <sup>rd</sup> Disease	4 <sup>th</sup> Disease	5 <sup>th</sup> Disease: 13 cases	6 <sup>th</sup> Disease: 3 cases
7,0% respiratory	4,8% respiratory	3,9% respiratory	4,8% respiratory		2 respiratory
			4,8% nervous system		

**Details with ref. to the First Disease - Health Problem**

In the Municipality of Arriana, the **diseases of the circulatory system** show a percentage of 32.6%, followed by **the endocrinological diseases** (12.4%) and **the musculoskeletal disorders** (10.3%). Psychiatric-psychological problems occur with a frequency of 9.0%, followed by the respiratory and gastrointestinal diseases with 7.0% and 6.5% respectively.

**Regarding the circulatory diseases** in the Municipality of Arriana, higher frequencies of the circulatory problems were recorded in the Municipal Units of Filyra (33.7%), Kehros (33.3%) and Arriana (32.4%).

Analyzing the Circulatory diseases in the Municipality, increased blood pressure (35.3%) and hypertension – non complicated (31.9%), were found as the most common causes of the circulatory diseases in Arriana. Coronary heart disease appears with 5.7%.

With regard to the **endocrinological diseases** in the Municipality of Arriana, the Municipal Units of Arriana (15.7%) and Kehros (13.6%) show the highest rates.

Breaking down the endocrinological diseases at the Municipality, non-insulin-dependent diabetes mellitus (46.3%), fat metabolism disorder (16.5%) and hypothyroidism / myxoids (14.0%) are the most prevalent forms of disease, while 9,9% develops insulin-dependent diabetes mellitus.

As regards the **musculoskeletal diseases**, at the Municipality of Arriana, there are no significant differences between the Municipal Units.

Also, analyzing musculoskeletal diseases in the Municipality, there are no diseases that stand out in high percentages. Foot / ankle symptoms (12.0%) and knee osteoarthritis (11.0%) appear more frequently.

As to the **psychiatric - psychological problems**, the Municipal Units of Kehros (15.2%) and Organi (14.8%) show the highest rates.

Analyzing the psychiatric - psychological diseases in the Municipality, the depressive feeling (21.6%) and the depressive disorder (21.6%) show the highest frequency.

The feeling of anxiety / nervousness (10.2%) and the schizophrenia (10.2) occur in lower percentages.

### **Municipality of Iasmos**

A percentage of 79.6% of the sample, in the Municipality of Iasmos (greater than that of the Municipality of Arriana), considers its health from excellent to good.

29.6% in the Municipality of Iasmos (almost the same percentage as in the Municipality of Arriana) considers its health either very good or excellent, but the relative percentages of excellent and very good health differ when compared to the Municipality of Arriana. In the Municipality of Iasmos: 26.7% consider its health very good and 2.9% as excellent. A large percentage of 50.0% (well above the Municipality of Arriana) believe that its health is good. 17.5% believes that its health is modest (a much smaller percentage compared to the Municipality of Arriana) and 2.9% believe that its health is bad.

Per M. Unit, the higher percentage, that considers its health from excellent to good, is recorded in the M. Unit of Sostis (84.6%), followed by the M. Unit of Iasmos with 78.7%.

**Although, as mentioned above, a percentage of 79.6% considers its health from excellent to good, 37.6% of the sample reported some health problem in the last year (worries, new problems, chronic problems).**

Thus, a percentage of 25.0% of the sample in Iasmos (much less than the respective in Arriana Municipality) worried last year about health problems (the remaining 75.0% did not worry). By M. Unit the bigger percentage that worried about its health was reported in the M. Unit of Amaxades (58.6%).

A much smaller percentage (compared to the Municipality of Arriana) of 29.1% of the sample in the Municipality of Iasmos, had new health problems. The higher percentages were recorded in the M. Unit of Amaxades (56.3%).

A much smaller percentage (compared to Arriana Municipality), however of significance, 58.8% of the sample in the Municipality of Iasmos, reported some chronic health problem (41.2% had no chronic health problem). Larger percentages occur in the M. Unit of Amaxades (73.4%).

### **Diseases**

#### ***Frequency of cases reposted from 1 to 6 diseases (incl. 6)***

The Municipality of Iasmos shows a lower frequency of cases reporting from 1 to 4 diseases compared to the Municipality of Arriana. (There are very few cases of those who reported a 5<sup>th</sup> and a 6<sup>th</sup> disease).

**Deliverable 3.5.2: "Research (questionnaire): Access to and degree of needs' coverage of health services in partners' areas" (Summary)**

Diseases reported	Municipality of Iasmos frequency of cases reporting from 1 to 5 diseases (number)	Municipality of Iasmos frequency of cases reporting from 1 to 5 diseases (%)
<b>1</b>	<b>796</b>	<b>79,0</b>
<b>2</b>	<b>412</b>	<b>40,9</b>
<b>3</b>	<b>181</b>	<b>18,0</b>
<b>4</b>	<b>57</b>	<b>5,7</b>
<b>5</b>	<b>15</b>	<b>1,5</b>

**1st up to 6th Disease - Health Problem - Municipality of Iasmos**

The diseases reported in the Municipality of Iasmos for the 1st, 2nd, 3rd and 4th disease (only very few cases reported a 5th and a 6th disease) are in frequency order the following:

1. Circulatory System
2. Psychiatric - Psychological Problems
3. Endocrinological System
4. Gastrointestinal Diseases
5. Respiratory System
6. Musculoskeletal System

1 <sup>st</sup> Disease	2 <sup>nd</sup> Disease	3 <sup>rd</sup> Disease	4 <sup>th</sup> Disease	5 <sup>th</sup> Disease: 15 cases	6 <sup>th</sup> Disease: 6 cases
38,8% circulatory	24,5% circulatory	20,4% circulatory	12,3% circulatory	13,0% circulatory	2 circulatory
12,6% psychiatric	12,9% psychiatric	13,8% psychiatric	12,3% psychiatric	6,7% psychiatric	
9,0% endocrinological	17,0% endocrinological	14,9% endocrinological	12,3% endocrinological	20,0% endocrinological	
5,5% gastrointestinal	14,3% gastrointestinal	11,6% gastrointestinal	12,3% gastrointestinal	13,3% gastrointestinal	
5,3% respiratory	5,8% respiratory	2,8% respiratory	5,3% respiratory	6,7% respiratory	
4,9% musculoskeletal	7,8% musculoskeletal	8,8% musculoskeletal	12,3% musculoskeletal		
			12,3% eye	6,7% eye	
				13,3% blood, immune	



**Deliverable 3.5.2: "Research (questionnaire): Access to and degree of needs' coverage of health services in partners' areas" (Summary)**

1 <sup>st</sup> Disease	2 <sup>nd</sup> Disease	3 <sup>rd</sup> Disease	4 <sup>th</sup> Disease	5 <sup>th</sup> Disease: 15 cases	6 <sup>th</sup> Disease: 6 cases
					3 nervous
					1 social

***As to the First Disease - Health Problem, in Detail***

In the Municipality of Iasmos, **38.8% of the cases state diseases of the circulatory system, followed by the psychiatric-psychological problems (12.6%) and the endocrinological diseases** with 9.0%. The gastrointestinal disorders appear with a frequency of 5.5%, followed by the respiratory diseases with 5.3% and the musculoskeletal problems with 4.9%.

**Regarding the circulatory diseases** in the Municipality of Iasmos, the M. Unit of Iasmos comes up with the highest percentage (41%).

Analyzing the circulatory diseases in the Municipality, a greater percentage was located in the hypertension complicated (33.3%), the hypertension non complicated (28.2%), while a percentage of 16.8% was reported in "increased blood pressure".

In the Municipality of Iasmos, the M. Unit of Amaxades brings up the highest percentage (19.3%) **in Psychiatric – Psychological Problems**. Analyzing the psychiatric - psychological diseases in the Municipality, the most prevalent was the depression (19.0%).

With regard to the **Endocrinological Diseases**, the M. Unit of Iasmos captures the highest rate (10.5%).

**Breaking down the endocrinological diseases** in the Municipality, the non-insulin-dependent diabetes mellitus (33.3%) and the hyperthyroidism / thyotoxicosis (31.9%) are the most prevalent, while the insulin-related diabetes appears with 23.6%.

**Correlations**

***Age and Diseases***

In general, there is a linear increase of most diseases (Circulatory Diseases, Endocrinological Diseases, Musculoskeletal Diseases, Respiratory Diseases) with the age. Differentiation is observed in Psychiatric / Psychological Diseases where the age group of "41-60 years" shows the highest rates. The same differentiation is observed in Gastrointestinal Diseases.

More in Detail:





The age groups "over 60" and "41-60 years" have the highest rates of circulatory diseases, 77.8% and 21.0%, respectively. An increase in the problems of the circulatory system with the age is recorded.

The age groups "over 60 years" and "41-60 years" have the highest rates of endocrinological diseases, 51.3% and 36.3% respectively. There is also a linear increase of endocrinological diseases with the age recorded.

The age groups "over 60" and "41-60 years" have the highest rates of musculoskeletal disorders, 47.5% and 36.7%, respectively. There is also a linear increase of the musculoskeletal problems with the age.

The age groups "Over 60" and "41-60 years" have the highest rates of respiratory diseases, 34.5% and 29.1% respectively. There is also a linear increase in respiratory diseases with age.

The age group "41-60 years" has the highest percentage (42.6%) of psychiatric / psychological problems followed by the age group of "over 60 years" (25.0%) and the age group of "26-40 years" (22.9%).

The age group "41-60 years" has the highest rate of gastrointestinal problems (44.3%). The next one is the age group "over 60 years" with 30.2%.

Finally, the highest frequencies (those reporting 1, 2, 3, 4, 5 diseases) appear at older ages (41-60 years and over 60 years).

### ***Monthly Income and Diseases***

The lowest income groups "up to 500 €" and "500-1,000 €" monthly, show the highest rates in all diseases. The lower income group "up to 500 €" presents the higher rates in most diseases.

In more Detail:

The lowest income groups "up to 500 €" and "500-1,000 €" monthly, have the highest rates of circulatory diseases, 45.4% and 38.4% respectively.

The lower income groups "up to 500 €" and "500-1,000 €" monthly, have the highest rates of endocrinological diseases, 37.8% and 38.3% respectively.

The lowest income groups "up to 500 €" and "500-1,000 €" monthly, have the highest rates of Psychiatric - Psychological Problems, 53.7% and 29.3% respectively.

The lower income groups "up to 500 €" and "500-1,000 €" monthly, have the highest rates of Respiratory Problems, 46.8% and 34.9% respectively.

The lower income groups "up to 500 €" and "500-1,000 €" have the highest rates of musculoskeletal diseases, 50.0% and 33.3% respectively.

The lower income groups "up to 500 €" and "500-1000 €" have the highest rates of gastrointestinal diseases, 38.3% and 37.4% respectively.

Finally, the highest frequencies (those reporting 1, 2, 3, 4, 5 diseases) appear at the income levels of "up to 500 €" and "500-1,000 €".

### ***Education, Profession and Diseases***

From the specific correlations between health problems (diseases) and the different levels of education, it has been resulted that these problems are more prevalent among low-educated residents.

Also the specific correlations between diseases and the various professions have shown that these problems are more prevalent at farmers and retired persons.

### ***C. Use of Health Structures (Public or Private) and Degree of Satisfaction in Managing the Health Problems***

The following Table returns the shares (percentage) of the sample, for each Municipality, of those with health problems who stated that they had to ask for help for their problem, the percentages of those who asked for help at the nearest public health structure, the reasons for not going to the nearest public health structure and the degree of their satisfaction (the degree they estimate that their health problem has been addressed). The table provides data for 4 diseases, however, since no differences were observed for the 4 diseases, the analysis below concerns only the 1st disease.

In the Municipality of Arriana (89.1%) of the sample with health problems, asked for medical help. In the Municipality of Iasmos, a smaller percentage (76.0%) asked for medical help.

Of those who reported that asked for help for their problem, a greater percentage (52.7%) in the Municipality of Arriana visited the nearest Public Health Service than in the Municipality of Iasmos (34.7%).

In the Municipality of Arriana the main reason for not going to the nearest Public Health Structure was that "There was no appropriate medical specialization – equipment available" with 82.6%. A much smaller number (9.4%) reported that "It was an emergency".

In the Municipality of Iasmos, the main reason for not visiting the nearest Public Health Structure was that "There was no appropriate medical specialization – equipment available" with 63.4%. At a much lower rate, of 11.0% , replied "Due to lack of confidence" and "It was an emergency", with 7.9%.

***Deliverable 3.5.2: "Research (questionnaire): Access to and degree of needs' coverage of health services in partners' areas" (Summary)***

---

Instead of going to the nearest Public Health Structure, 37.4% of the sample in the Municipality of Arriana visited a private doctor and 31% visited a Hospital. A percentage of 20.3% in the Municipality of Arriana had laboratory examinations at a Private Laboratory and 10.2% at a Hospital.

In the Municipality of Iasmos, 26.1% visited a private doctor and 15.7% visited a Hospital. 15.3% in the Municipality of Iasmos had laboratory tests conducted at a Private Laboratory and 17.3% at a Hospital. (N.B. the above percentages do not add up to 100 because, in the corresponding question, participants had more than one choice. Values (%) refer to the total sample per municipality).

**Deliverable 3.5.2: "Research (questionnaire): Access to and degree of needs' coverage of health services in partners' areas" (Summary)**

	<b>1<sup>st</sup> disease</b>	<b>2<sup>nd</sup> disease</b>	<b>3<sup>rd</sup> disease</b>	<b>4<sup>th</sup> disease</b>
<b>% Asked for medical help</b>	(89,1%) of the Municipality of Arriana, (76,0%) of the Municipality of Iasmos	(88,0%) of the Municipality of Arriana, (74,6%) of the Municipality of Iasmos	(85,6%) of the Municipality of Arriana, (70,6%) of the Municipality of Iasmos	(85,2%) of the Municipality of Arriana, (70,2%) of the Municipality of Iasmos
<b>From those, who asked for help, they visited the nearest Public Health Structure</b>	52,7% of the Municipality of Arriana, (34,7%) of the Municipality of Iasmos	51,0% of the Municipality of Arriana, (40,2%) of the Municipality of Iasmos	51,7% of the Municipality of Arriana, (35,9%) of the Municipality of Iasmos	50,8% of the Municipality of Arriana, (27,5%) of the Municipality of Iasmos
<b>The main reason stated for not going to the nearest Public Health Structure</b>	<p>"There was no appropriate medical specialization – equipment": 82,6% of the Municipality of Arriana &amp; 63,4% of the Municipality of Iasmos</p> <p>"It was an emergency": 9,4% of the Municipality of Arriana &amp; 7,9% of the Municipality of Iasmos</p> <p>"Lack of confidence": 11,00% of the Municipality of Iasmos (1,9% of the Municipality of Arriana)</p>	<p>"There was no appropriate medical specialization – equipment": 87,6% of the Municipality of Arriana &amp; 66,1% of the Municipality of Iasmos</p> <p>"It was an emergency": 7,6% of the Municipality of Arriana &amp; 7,8% of the Municipality of Iasmos</p> <p>"Lack of confidence": 13,3% of the Municipality of Iasmos (0,4% of the Municipality of Arriana)</p>	<p>"There was no appropriate medical specialization – equipment": 85,6% of the Municipality of Arriana &amp; 75,3% of the Municipality of Iasmos</p> <p>"Inability to move": 6,7% of the Municipality of Arriana &amp; 6,5% of the Municipality of Iasmos</p> <p>"It was an emergency": 5,8% of the Municipality of Arriana &amp; 6,5% of the Municipality of Iasmos</p> <p>"Lack of confidence": 9,1% of the Municipality of Iasmos (0,0% of the Municipality of Arriana)</p>	<p>"There was no appropriate medical specialization – equipment": 81,00% of the Municipality of Arriana &amp; 71,4% of the Municipality of Iasmos</p> <p>"It was an emergency": 9,5% of the Municipality of Arriana &amp; 10,7% of the Municipality of Iasmos</p> <p>"Lack of confidence": 4,8% of the Municipality of Arriana</p> <p>"Inability to move": 10,7% of the Municipality of Iasmos</p>

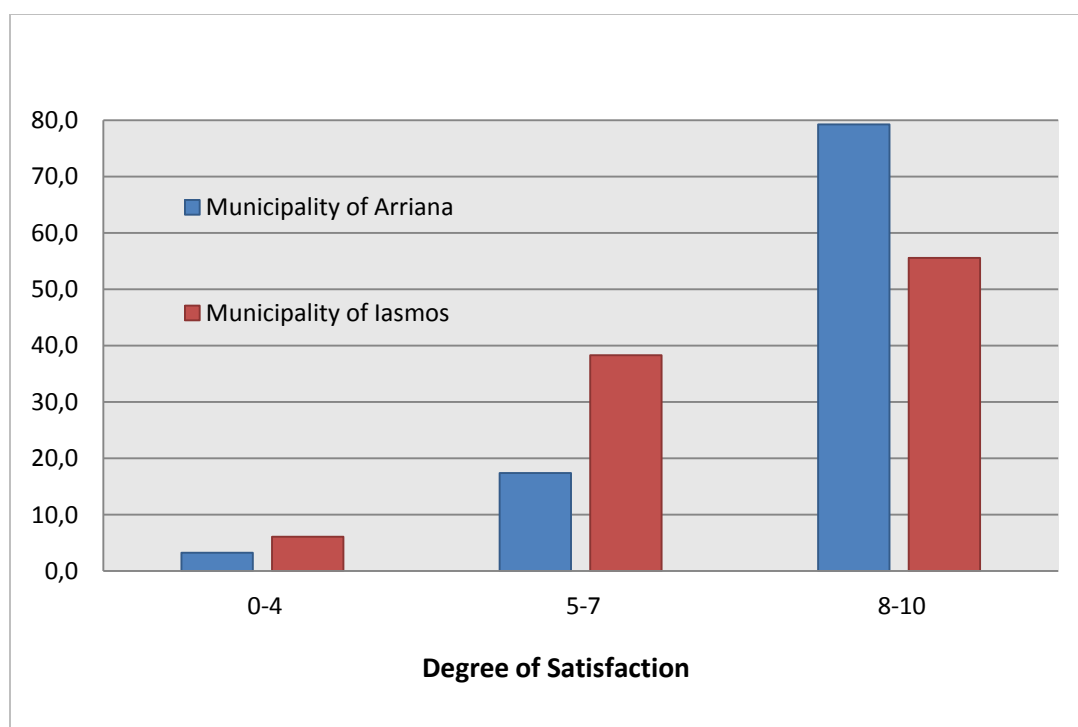
**Deliverable 3.5.2: "Research (questionnaire): Access to and degree of needs' coverage of health services in partners' areas" (Summary)**

	<b>1<sup>st</sup> disease</b>	<b>2<sup>nd</sup> disease</b>	<b>3<sup>rd</sup> disease</b>	<b>4<sup>th</sup> disease</b>
<b>Instead of going to the nearest Public Health Structure, they went to...</b>	<p>To a private doctor: 37,4% of the Municipality of Arriana &amp; 26,1% of the Municipality of Iasmos</p> <p>To Hospital: 31,1% of the Municipality of Arriana &amp; 15,7% of the Municipality of Iasmos</p> <p>Laboratory tests at a Private Laboratory: 20,3% of the Municipality of Arriana &amp; 10,1% of the Municipality of Iasmos</p>	<p>To a private doctor: 22% of the Municipality of Arriana &amp; 12,3% of the Municipality of Iasmos</p> <p>To Hospital: 18,0% of the Municipality of Arriana &amp; 6,3% of the Municipality of Iasmos</p> <p>Laboratory tests at a Private Laboratory: 11,0% of the Municipality of Arriana &amp; 4,00% of the Municipality of Iasmos</p>	<p>Medical examination abroad: 9,4% of the Municipality of Arriana &amp; 5,7% of the Municipality of Iasmos</p> <p>To Hospital: 7,1% of the Municipality of Arriana &amp; 2,9% of the Municipality of Iasmos</p> <p>Laboratory tests at a Private Laboratory: 3,8% of the Municipality of Arriana &amp; 1,2% of the Municipality of Iasmos</p>	
<b>Degree of satisfaction in addressing their problem</b>	<p>Average: 7,25 Municipality of Arriana,</p> <p>Average: 6 Municipality of Iasmos</p>	<p>Average: 8,4 Municipality of Arriana,</p> <p>Average: 7,12 Municipality of Iasmos</p>	<p>Average: 7,85 Municipality of Arriana,</p> <p>Average: 6,88 Municipality of Iasmos</p>	<p>Average: 7,69 Municipality of Arriana, Average: 6,63 of Municipality of Iasmos</p>

Regarding the assessment degree concerning the satisfaction of the sample in addressing their health problem, in the Municipality of Arriana (Average=7.25, t=1.96) respondents seem to be more satisfied than in the Municipality of Iasmos (Average =6.0, t = 2.42). However, the difference is not statistically significant.

**Table. Distribution (%) of satisfaction ratings as to the 1st Health Problem, in the two Municipalities**

Degree of Satisfaction	Municipality of Arriana	Municipality of Iasmos
0-4	3,3	6,1
5-7	17,4	38,3
8-10	79,3	55,6



**Chart 1. Distribution (%) of satisfaction ratings reg. response to the 1st Health Problem, compared between the two Municipalities**

With regard to **the reasons for not going to the nearest Public Health Structure, by Municipal Unit**, it is observed that the majority of respondents in all Municipal Units choose that "There was no appropriate medical specialization - equipment" as the reason for not

**Deliverable 3.5.2: "Research (questionnaire): Access to and degree of needs' coverage of health services in partners' areas" (Summary)**

visiting a nearby Public Health Structure. Specifically, this response was much more frequent, in Kehros 94.1%, in Arriana 93.3%, in Filyra 76.6%, in Iasmos 70.3%. Other, less important reasons that emerge are "It was an emergency" with a rate of 8.3% (with higher percentages in Organi & Filyra) as well as "Due to lack of confidence" with a total of 6.7% (the higher rates in Sostis and in Amaxades). In the M.Unit of Sostis 14.7% responded "the Health Unit was closed on the day I needed it".

**Table. Reasons for not going to the nearest Public Health Structure, by Municipal Unit**

	M.U. of Arriana	M.U. of Filyra	M.U. of Organi	M.U. of Kehros	M.U. of Iasmos	M.U. of Sostis	M.U. of Amaxades	
The Health Unit was closed on the day I needed it	2	3	1	1	9	<b>21</b>	0	37
	1,5%	2,1%	2,9%	2,0%	5,1%	<b>14,7%</b>	0,0%	4,9%
There was no appropriate medical specialization - equipment	126	108	18	48	123	82	40	545
	<b>93,3%</b>	<b>76,6%</b>	52,9%	<b>94,1%</b>	<b>70,3%</b>	57,3%	57,1%	72,8%
It was an emergency	5	17	7	2	14	12	5	62
	3,7%	12,1%	<b>20,6%</b>	3,9%	8,0%	8,4%	7,1%	8,3%
Due to lack of confidence	0	6	1	0	14	20	9	50
	0,0%	4,3%	2,9%	0,0%	8,0%	<b>14,0%</b>	<b>12,9%</b>	6,7%
Inability to move / Need for Hospital	0	5	2	0	10	5	11	33
	0,0%	3,5%	5,9%	0,0%	5,7%	3,5%	15,7%	4,4%
I didn't consider it important	2	2	5	0	5	3	5	22
	1,5%	1,4%	14,7%	0,0%	2,9%	2,1%	7,1%	2,9%
	135	141	34	51	175	143	70	749
	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

#### **D. Use of Health Services and Problems**

##### **Preventive Control or Vaccination in the Last Year**

**In the Municipality of Arriana**, 70.9% of the sample had some preventive examination in the last year (vaccination, or blood test, or cardiac exam, etc.).

**In the Municipality of Iasmos**, 67.6% of the sample had some preventive examination in the last year.

**Deliverable 3.5.2: "Research (questionnaire): Access to and degree of needs' coverage of health services in partners' areas" (Summary)**

The table below shows the numbers and percentages of cases for each preventive measure, vaccine or test, by Municipality. It is observed that in the Municipality of Iasmos more vaccinations have been performed, 29.7%, against 18.6% in the Municipality of Arriana and more preventive blood tests, 54.1%, against 51.2% in the Municipality of Arriana. In the Municipality of Arriana more cardiac tests have been performed, 17.2%, compared to 8.3% in the Municipality of Iasmos.

**Table. Frequencies and % - frequency of cases per Municipality, for each preventive measure, vaccine or test**

	Municipality		Total
	Arriana	Iasmos	
Vaccination (e.g. for flu)	192 18,6%	299 29,7%	491 24,0%
Preventive blood tests	530 51,2%	545 54,1%	1075 52,6%
Cardiac exams (ECG, stress test, etc.)	178 17,2%	84 8,3%	262 12,8%
Intestinal examination (e.g. colonoscopy etc.)	22 2,1%	1 0,1%	23 1,1%
Test pap/ mammography (women) / prostate control (PSA, men)	116 11,2%	121 12,0%	237 11,6%
MRI / CT / Ultrasound	5 0,5%	6 0,6%	11 0,5%

By Municipal Unit: As shown in the Table below, the highest rates of preventive control are located in the M.Units of Filyra (77.7%), Amaxades (76.6%), Iasmos (74.4%). The lowest percentage, 58.4%, appears in Sostis.

**Table. The % - frequencies of those who had a preventive control or vaccination last year, per Municipal Unit**

	NO	YES	Total
M.U. of Arriana	119 35,2%	219 64,8%	338 100,0%
	19,1%	15,8%	16,9%
M.U. of Filyra	102 22,3%	355 <b>77,7%</b>	457 100,0%
	16,4%	25,7%	22,8%
M.U. of Organi	46 34,8%	86 65,2%	132 100,0%
	7,4%	6,2%	6,6%
M.U. of Kehros	28 36,4%	49 63,6%	77 100,0%
	4,5%	3,5%	3,8%



**Deliverable 3.5.2: "Research (questionnaire): Access to and degree of needs' coverage of health services in partners' areas" (Summary)**

	106	308	414
M.U. of Iasmos	25,6%	<b>74,4%</b>	100,0%
	17,0%	22,3%	20,6%
M.U. of Sostis	191	268	459
	41,6%	58,4%	100,0%
	30,7%	19,4%	22,9%
M.U. of Amaxades	30	98	128
	23,4%	<b>76,6%</b>	100,0%
	4,8%	7,1%	6,4%
	622	1383	2005
	31,0%	69,0%	100,0%
	100,0%	100,0%	100,0%

### Type of Preventive Check by Municipal Unit

The following Table returns the frequencies of the various types of preventive tests per Municipal Unit. The percentages (not summing up to 100, as more choices were possible) refer to the % of cases from a Municipal Unit where this preventive check has been stated.

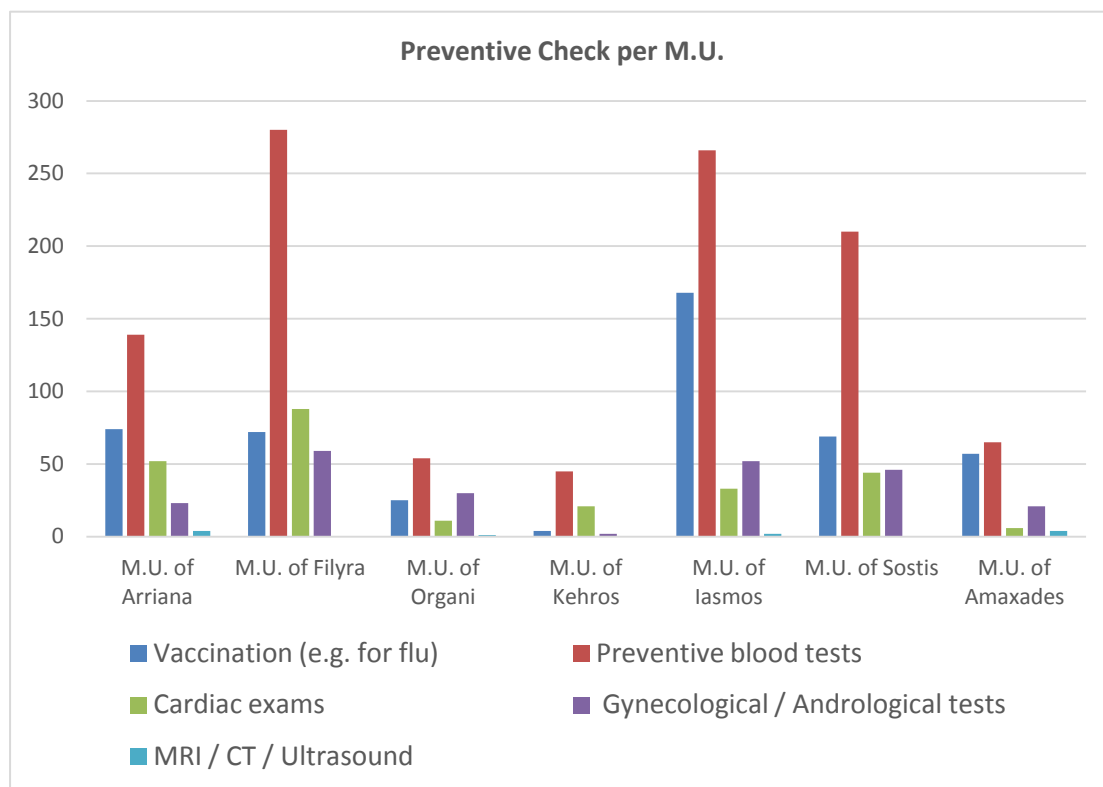
Blood tests are predominant with the second being the preventive vaccination in all Municipal Units.

Most blood tests were performed in Iasmos (64.3%) and Filyra (61.3%), with more vaccinations in Amaxades (44.5%) and Iasmos (40.6%). More cardiological preventive examinations were performed in Kehros (27.3%) and Filyra (19.3%). More gynecological / andrologic examinations in Organi.

**Table. Preventive Check by Municipal Unit\***

	Vaccination (e.g. for flu)	Preventive blood tests	Cardiac exams	Gynecological / Andrological tests	MRI / CT / Ultrasound
M.U. of Arriana	74 21,9%	139 <b>41,1%</b>	52 15,4%	23 6,8%	4 1,2%
M.U. of Filyra	72 15,8%	280 <b>61,3%</b>	88 19,3%	59 12,9%	0 0,0%
M.U. of Organi	25 18,9%	54 <b>40,9%</b>	11 8,3%	30 22,7%	1 0,8%
M.U. of Kehros	4 5,2%	45 <b>58,4%</b>	21 27,3%	2 2,6%	0 0,0%
M.U. of Iasmos	168 40,6%	266 <b>64,3%</b>	33 8,0%	52 12,6%	2 0,5%
M.U. of Sostis	69 15,0%	210 <b>45,8%</b>	44 9,6%	46 10,0%	0 0,0%
M.U. of Amaxades	57 44,5%	65 <b>50,8%</b>	6 4,7%	21 16,4%	4 3,1%

(\*The percentages refer to the % of the cases which had the particular check in the particular Municipal Unit).



**Chart 2. Preventive Check per M.U.**

### Correlations of Preventive Tests with Age, Income

In general, the preventive check increases with age, with a higher frequency at people over 60, with the majority (83.9%) of them, getting vaccinated or having some other preventive test.

Also, the rate of preventive measures increases as the income level rises. Those with the lowest income level have the lowest (36.1%) rate in preventive tests or vaccination.

### Visits to Doctors

**For medical examination**, in the Municipality of Arriana, the highest percentage of visits (43.4%) was stated in the category of "2-3 times in the last year". The same frequency is observed also by Municipal Unit.

In the Municipality of Iasmos, the highest percentage of visits (35.3%) was also stated in the category of "2-3 times in the last year", however an important number (31.9%) of visits stated lies in the category of "once a year". In the Municipal Unit of Sostis, the highest percentage of visits was stated in the category "once a year".

**For medical prescription**, in the Municipality of Ariana, the highest percentage of visits (33.9%) was in the category "more than 5 times in the last year". In the Municipal Units of Arriana and Kehros, the number of visits for prescription "more than 5 times in the last year" was reported by 48.6% and 32% respectively, and it is the highest for these Municipal Units in the Municipality. In Filyra and Organi, the highest frequency was in the category "4-5 times a year".

In the **Municipality of Iasmos** the highest percentage of visits for prescription, 38.0%, was in the category of "2-3 times in the last year". In the category "more than 5 times in the last year", the percentage in the Municipality of Iasmos reached only 4.6%.

In the Municipal Units of Amaxades and Iasmos the highest frequency concerned the category "2-3 times in the last year". In the Municipal Unit of Sostis, the highest frequency concerned the category 'once a year'.

### **Expenditures for Doctors**

The majority in both municipalities declared costs for doctors "of less than 100 euros": 70.9% in the Municipality of Arriana and 74.0% in the Municipality of Iasmos. In most Municipal Units, the larger percentage spent up to 100 €. In Organi and Amaxades there is an increasing tendency for higher expenses.

### **Number of Admittances in Health Care Units, the Last Year**

The highest percentages (90.8% in the Municipality of Iasmos and 82.9% in the Municipality of Arriana) did not require hospitalization. A percentage of 13.3% in the Municipality of Arriana was admitted to a Public Hospital or Clinic once in the last year, while this percentage for the Municipality of Iasmos was 7.0%.

In all Municipal Units, ~ 10% of cases have been hospitalized once. The Higher rates hospitalized once, per M.U. concerned in 17.0% of cases the M.U. of Filyra and 16.9% the M.U. of Kehros.

### **Existence of Problems in Accessing Health Services**

27.0% in the Municipality of Arriana and 47.3% in the Municipality of Iasmos stated problems - barriers relating to the use of health services.

For the Municipality of Arriana the most frequent issue was the problem of communication with the doctor. For the Municipality of Iasmos the greater frequency occurred in the problem of "delay in fixing an appointment with the doctors of the National Health System".

***Deliverable 3.5.2: "Research (questionnaire): Access to and degree of needs' coverage of health services in partners' areas" (Summary)***

---

In the Municipality of Arriana, per Municipal Unit, the highest percentages of problems were observed in the M.Unit of Kehros (40%) and Arriana (37.7%).

In the Municipality of Iasmos, the highest percentages of problems were observed in the M.Unit of Amaxades (66.1%) and Iasmos (51%).

**«Πολιτικές για την ενίσχυση της πρόσβασης σε υπηρεσίες υγείας σε υποβαθμισμένες περιοχές»**

*(“Policies for Enhancing Access to Health Services in Deprived Areas”)*

**“The Healthy Municipality”**

**Κωδικός ΟΠΣ: 5011021**

*Ιστοσελίδα: [healthymunicipality.com](http://healthymunicipality.com)*

**Παραδοτέο 3.5.2**

**«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταίρων»**



**Εταιρία Διεθνικής Εκπαίδευσης  
και Ανάπτυξης**

Το Έργο συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης και από εθνικούς πόρους των χωρών που συμμετέχουν στο Πρόγραμμα Συνεργασίας Interreg V-A “Greece-Bulgaria 2014-2020”



## Περιεχόμενα

ΕΙΣΑΓΩΓΗ .....	4
ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ .....	5
ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ .....	8
Α. Γενικά & Κοινωνικο-Οικονομικά Χαρακτηριστικά .....	8
Ομιλούμενη Γλώσσα .....	8
Φύλο .....	8
Ηλικία .....	9
Επίπεδο Εκπαίδευσης .....	11
Επάγγελμα .....	12
Εισόδημα .....	14
Ασφάλιση .....	16
Οικογενειακή Κατάσταση .....	18
Αριθμός Παιδιών .....	20
Αριθμός Ατόμων στο Ίδιο Σπίτι .....	21
Τύπος Κατοικίας .....	23
Τουαλέτα και Λουτρό .....	24
Τρόπος Θέρμανσης .....	26
Ενεργειακή Πηγή για Μαγείρεμα .....	27
Β. Αντιληπτή Νοσηρότητα .....	29
Αντίληψη Κατάστασης Υγείας .....	29
Προβλήματα Υγείας (τον τελευταίο χρόνο, νέα προβλήματα, χρόνια προβλήματα) ....	32
Αριθμός Νοσημάτων & Συγκεκριμένα Προβλήματα Υγείας (Νοσήματα) .....	41
1 <sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας (Νόσημα) - Συχνότητες .....	45
2 <sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας (Νόσημα) - Συχνότητες .....	83
3 <sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας (Νόσημα) - Συχνότητες .....	86
4 <sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας (Νόσημα) - Συχνότητες .....	89
5 <sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας (Νόσημα) - Συχνότητες .....	92
6 <sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας (Νόσημα) - Συχνότητες .....	94
1 <sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας (Νόσημα) – Επίσκεψη σε Δομές Υγείας & Βαθμός Αντιμετώπισης .....	94

2 <sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας (Νόσημα) – Επίσκεψη σε Δομές Υγείας & Βαθμός Αντιμετώπισης .....	100
3 <sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας (Νόσημα) – Επίσκεψη σε Δομές Υγείας & Βαθμός Αντιμετώπισης .....	106
4 <sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας (Νόσημα) – Επίσκεψη σε Δομές Υγείας & Βαθμός Αντιμετώπισης .....	112
Γ. Πρόσβαση σε Υπηρεσίες Υγείας και Κάλυψη Αναγκών .....	121
Προληπτικός Έλεγχος ή Εμβολιασμός τον Τελευταίο Χρόνο .....	121
Αριθμός Επισκέψεων σε Γιατρούς τον Τελευταίο Χρόνο .....	130
Προσωπικά Έξοδα για Υπηρεσίες Υγείας τον Τελευταίο Χρόνο .....	144
Αριθμός Εισαγωγών για Νοσηλεία σε Δομή Υγείας τον Τελευταίο Χρόνο .....	153
Ύπαρξη ή Όχι Εμποδίων στην Πρόσβαση στις Υπηρεσίες Υγείας .....	158
Συγκεκριμένα Προβλήματα Σχετικά με την Πρόσβαση στις Υπηρεσίες Υγείας.....	160
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι – ΓΕΝΙΚΑ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ.....	165
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ – ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ .....	165
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ – ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ ΝΟΣΩΝ .....	165
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙV – ΝΟΜΙΚΗ ΓΝΩΜΑΤΕΥΣΗ ΓΙΑ ΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ .....	165

## ΕΙΣΑΓΩΓΗ

### Το έργο – Το Πρόγραμμα

Έργο: «Πολιτικές για την Ενίσχυση της Πρόσβασης σε Υπηρεσίες Υγείας σε Υποβαθμισμένες Περιοχές» - «Ο Υγιής Δήμος» που χρηματοδοτείται από το Πρόγραμμα Συνεργασίας Ελλάδα Βουλγαρία 2014 – 2020.

### Η Έρευνα – Παραδοτέο 3.5.2

Η έρευνα με τίτλο «Έρευνα (με ερωτηματολόγιο): Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταίρων» («Research (questionnaire): Access to and degree of needs' coverage of health services in partners' areas») (Παραδοτέο 3.5.2) διεξήχθη στα πλαίσια του έργου «Πολιτικές για την Βελτίωση της Πρόσβασης σε Υπηρεσίες Υγείας σε Υποβαθμισμένες Περιοχές» «Ο Υγιής Δήμος» (Policies for Enhancing Access to Health Services in Deprived Areas) «The Healthy Municipality» που υλοποιείται ως έργο του Προγράμματος Συνεργασίας INTERREG V-A Ελλάδα – Βουλγαρία 2014 – 2020.

Στόχος του εν λόγω έργου είναι ο σχεδιασμός πολιτικών πρόληψης στον τομέα της υγείας καθώς και η πιλοτική εφαρμογή τους σε επίπεδο Δήμου, ειδικά σε απομακρυσμένες περιοχές, συμβάλλοντας έτσι στην αναβάθμιση των παρεχομένων υπηρεσιών υγείας προς τους κατοίκους των εν λόγω περιοχών και στη βελτίωση του επιπέδου ζωής τους.

Η έρευνα εκπονήθηκε από την εταιρία TRANSCOOP, εταίρο στο συγκεκριμένο πρόγραμμα.

**Σκοπός της έρευνας** ήταν να καταγραφούν οι πιο συχνές ασθένειες από τις οποίες πάσχει ο πληθυσμός των Δήμων Αρριανών και Ιάσμου, όπως και τα προβλήματα των κατοίκων στην υποστήριξη τους από τις δημόσιες τοπικές δομές υγείας, με τελικό στόχο την πρόληψη των ασθενειών και την αναβάθμιση του επιπέδου ζωής των πολιτών.

Πέραν τούτου η διερεύνηση της τυχόν συσχέτισης της νοσηρότητας των κατοίκων στις εν λόγω περιοχές με διάφορους κοινωνικοοικονομικούς παράγοντες (εισόδημα, κατοικία, απασχόληση κλπ.).

Προς τον σκοπό αυτό συγκεντρώθηκαν στοιχεία σχετικά με:

- Τα δημογραφικά χαρακτηριστικά, το επίπεδο εκπαίδευσης, την απασχόληση, τις συνθήκες κατοικίας του πληθυσμού
- την αντιληπτή νοσηρότητα και τα προβλήματα υγείας που αντιμετωπίζουν οι κάτοικοι
- την πρόσβαση των κατοίκων στις υπηρεσίες πρωτοβάθμιας φροντίδας υγείας και την κάλυψη των αναγκών τους από τη χρήση των υπηρεσιών αυτών.



Σκοπός της έρευνας ήταν να διαπιστωθούν οι πιο συχνές ασθένειες από τις οποίες πάσχει ο πληθυσμός, όπως και τα προβλήματα των κατοίκων στην υποστήριξη τους από τις τοπικές δομές υγείας, με σκοπό την πρόληψη των ασθενειών και την αναβάθμιση του επιπέδου ζωής.

## ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ

### Οι Συνεντευκτές – Το Ερωτηματολόγιο

Η έρευνα υλοποιήθηκε στους **Δήμους Αρριανών και Ιάσμου** της ΠΕ Ροδόπης. Έγινε με την συμπλήρωση ερωτηματολογίου από (4) συνεντεύκτριες (2 ανά Δήμο) που επιλέχθηκαν από την περιοχή κατόπιν ανοιχτής πρόσκλησης και οι οποίες συμμετέχουν στο Πρόγραμμα Βοήθεια στο Σπίτι, διασφαλίζοντας έτσι τη δυνατότητα επικοινωνίας με τους ερωτώμενους κατοίκους. Το τελευταίο ήταν ιδιαίτερα σημαντικό δεδομένου ότι η επιτυχής διεξαγωγή της έρευνας, λαμβάνοντας υπόψη το περιεχόμενο της, προϋπέθετε σχέσεις εμπιστοσύνης μεταξύ ερωτώμενου και ερωτώντος.

Οι ειδικότητές των συνεντευκτών ήταν: (3) Κοινωνικές Λειτουργοί και (1) Ψυχολόγος.

Για την εξοικείωση των συνεντευκτριών με τον σκοπό της έρευνας και με το ερωτηματολόγιο, οργανώθηκαν συναντήσεις μεταξύ των Υπευθύνων της Έρευνας από την TRANSCOOP και των συνεντευκτριών. Οι συναντήσεις αυτές πραγματοποιήθηκαν στα Δημαρχεία Αρριανών και Ιάσμου.

Το ερωτηματολόγιο που χρησιμοποιήθηκε (με μικρές αλλαγές που προέκυψαν μετά από συζητήσεις με τους συνεντευκτές, ώστε να είναι πιο κατανοητό από τους ερωτώμενους) (βλ. Παράρτημα II), εκπονήθηκε από το ΑΠΘ, (σχετικό παραδοτέο 3.2.2 ).

Η ταξινόμηση των νόσων έγινε σύμφωνα με την Παγκόσμια Ταξινόμηση Πρωτοβάθμιας Φροντίδας 2<sup>η</sup> Έκδοση - ICP-2 (Παράρτημα III), σύμφωνα με το σχετικό 3.2.2 παραδοτέο του ΑΠΘ.

Η συμπλήρωση του ερωτηματολογίου γινόταν στις περισσότερες περιπτώσεις (όπου το επέτρεπε η ύπαρξη δικτύου κινητής τηλεφωνίας) ηλεκτρονικά με διάθεση σχετικού κωδικού πρόσβασης σε κάθε συνεντεύκτρια στη σχετική βάση δεδομένων. Όπου αυτό δεν ήταν εφικτό, έγινε συμπλήρωση ερωτηματολογίων με το χέρι και μεταφορά των δεδομένων στη σχετική ψηφιακή πλατφόρμα σε μετέπειτα χρόνο.

### **Τα Προσωπικά Δεδομένα**

Το ερωτηματολόγιο ήταν **ανώνυμο**. **Ως προς τα προσωπικά δεδομένα, πριν** την έναρξη της **συνέντευξης οι συνεντεύκτριες διάβαζαν στον ερωτώμενο** σύντομο κείμενο σχετικά με τα προσωπικά δεδομένα και εφόσον ο ερωτώμενος **δεν** συμφωνούσε με την διάθεση των δεδομένων του, η συνέντευξη διεκόπτετο.

Τα παραπάνω διασφαλιζόταν με **σχετική Ερώτηση εντός του ερωτηματολογίου ως εξής:** Ερώτηση 3: «Ο ερωτώμενος έλαβε γνώση της πολιτικής διαχείρισης των προσωπικών του δεδομένων και συμφώνησε με αυτήν; Στην περίπτωση αρνητικής απάντησης η έρευνα **διακόπτεται**» (βλ. ειδικότερα σχετική Νομική Γνωμάτευση καθ. Δρ. Πέτρου Στάγκου, **Παράρτημα IV**). (Σύμφωνα με την Νομική γνωμάτευση με Θέμα: Ο σεβασμός των ισχυόντων νομικών κανόνων της επεξεργασίας ειδικών κατηγοριών δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα (αφορούν στην υγεία), από το ερωτηματολόγιο που εκπονήθηκε στο πλαίσιο του ερευνητικού προγράμματος “The Healthy Municipality” που εκπονήθηκε από το ΑΠΘ – παραδοτέο 3.2.2 του έργου)

### **Η Δημοσιότητα**

Για την διευκόλυνση της διεξαγωγής της έρευνας πραγματοποιήθηκαν ενέργειες δημοσιότητας και από τους 2 Δήμους με σχετικές αναρτήσεις στα επίσημα site τους σχετικά με τον σκοπό και τον χρόνο διενέργειας της έρευνας, ενθαρρύνοντας έτσι τους κατοίκους να λάβουν μέρος σ’ αυτήν.

Επίσης ενημερώθηκαν οι Δημοτικοί και Κοινοτικοί Σύμβουλοι των δύο Δήμων οι οποίοι συνέβαλαν επίσης στην δημοσιότητα της έρευνας (είτε μέσω facebook, είτε με κατ’ ιδίαν συναντήσεις με τους κατοίκους).

### **Χρόνος Διενέργειας της Έρευνας**

Η έρευνα πραγματοποιήθηκε τους μήνες από τον Νοέμβριο 2018 μέχρι τον Μάρτιο 2019.

### **Το Δείγμα του Πληθυσμού**

Το δείγμα του πληθυσμού ήταν αρκετά μεγάλο, ώστε να διασφαλιστεί μια σχετική αντιπροσωπευτικότητα και αφορούσε σε 1000 άτομα από κάθε Δήμο. Ακολουθήθηκε μια στρωματοποιημένη δειγματοληψία, με αναλογικό καταμερισμό, όπου η κατανομή στις Δημοτικές Ενότητες των Δήμων ήταν ανάλογη με την κατανομή του πληθυσμού των Δημοτικών Ενοτήτων. Στον παρακάτω πίνακα παρουσιάζεται η κατανομή των ατόμων αναλογικά, για τους δύο δήμους ανά Δημοτική Ενότητα.

Αναλογικά σε κάθε Δημοτική Ενότητα	Πληθυσμός	Δείγμα έρευνας
<b>ΔΗΜΟΣ ΑΡΡΙΑΝΩΝ</b>	16577	1000
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΡΡΙΑΝΩΝ	5589	337
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΚΕΧΡΟΥ	1222	74
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΟΡΓΑΝΗΣ	2183	132
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΦΙΛΛΥΡΑΣ	7583	457
<b>ΔΗΜΟΣ ΙΑΣΜΟΥ</b>	13810	1000
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΙΑΣΜΟΥ	5703	413
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΣΩΣΤΟΥ	6334	459
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΜΑΞΑΔΩΝ	1773	128

Οι αποκλίσεις από μια αυστηρώς προσχεδιασμένη δειγματοληψία οφείλονται σε πρακτικά προβλήματα και στην αδυναμία των συνεντευκτών να προσεγγίσουν τους συμμετέχοντες. Ωστόσο, ο αριθμός του δείγματος και οι αναλογίες που επετεύχθησαν κρίνονται ικανοποιητικές για τελική αξιοπιστία των αποτελεσμάτων. Επιπλέον επιδιώχθηκε οι ερωτώμενοι να ανήκουν στην ηλικιακή ομάδα >40 ετών, δεδομένου ότι εκεί υπάρχει συγκέντρωση των προβλημάτων υγείας.

### Η Επεξεργασία των Στοιχείων

Τα στοιχεία των απαντήσεων που συλλέχθηκαν συγκεντρώθηκαν κωδικοποιημένα σε μια βάση δεδομένων από την οποία μεταφέρθηκαν στο στατιστικό λογισμικό SPSS v.24. Η ανάλυση των δεδομένων πραγματοποιήθηκε με περιγραφική στατιστική και περιλαμβάνει πίνακες συχνοτήτων, σχετικών και αθροιστικών συχνοτήτων. Παράλληλα αξιοποιήθηκαν διαγράμματα, και ραβδογράμματα που εκφράζουν τα διάφορα περιγραφικά μέτρα, σε σχέση με μία μεταβλητή και σε συνδυασμό δύο ή περισσότερων μεταβλητών. Τα διαγράμματα αυτά αναδεικνύουν με κάποιο τρόπο τις σχέσεις ή τις συσχετίσεις μεταξύ των μεταβλητών που αφορούσαν τις απαντήσεις των συμμετεχόντων και τις μεταβλητές που αντιστοιχούσαν στα διάφορα δημογραφικά στοιχεία.

## ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ

### Α. Γενικά & Κοινωνικο-Οικονομικά Χαρακτηριστικά

#### Ομιλούμενη Γλώσσα

##### Δήμος Αρριανών

Στο Δήμο Αρριανών μόνο ένα ποσοστό 18,6% του δείγματος δηλώνει ότι ομιλεί την ελληνική γλώσσα, (Πίνακας Π.1 – Παράρτημα Ι). Ανά Δημοτική Ενότητα, στις ΔΕ Οργάνης και ΔΕ Αρριανών ιδιαίτερα μικρά ποσοστά 8,3% και 11,5% δηλώνουν ότι ομιλούν την ελληνική γλώσσα, (Πίνακας Π.3 & Διάγραμμα Π.3- Παράρτημα Ι).

##### Δήμος Ιάσμου

Στο Δήμο Ιάσμου η κατάσταση είναι διαφορετική, ένα αρκετά πιο μεγάλο ποσοστό (50,2%) του δείγματος δηλώνει ότι ομιλεί την Ελληνική γλώσσα (Πίνακας Π.2 – Παράρτημα Ι). Ανά Δημοτική Ενότητα, τα μικρότερα ποσοστά (ωστόσο όχι τόσο μικρά ποσοστά) όσων δηλώνουν ότι ομιλούν την ελληνική γλώσσα, συναντώνται στις ΔΕ Αμαξάδων (34,4%) και Σώστου (39,4%), (Πίνακας Π.3 & Διάγραμμα Π.3 – Παράρτημα Ι).

#### Φύλο

##### Δήμος Αρριανών

Στον Δήμο Αρριανών το 52,8% των ερωτηθέντων ήταν γυναίκες και το 47,2% άνδρες (Πίνακας Π.4 – Παράρτημα Ι). Η αναλογία αυτή διαφοροποιείται στην ΔΕ Κέχρου με μικρότερο το ποσοστό γυναικών (το 42,0% ήταν γυναίκες και το 58,0% άνδρες), Πίνακας 1.

##### Δήμος Ιάσμου

Στο Δήμο Ιάσμου, επίσης περίπου ίδια αναλογία, το 53,1% ήταν γυναίκες και το 46,9% άνδρες (Πίνακας Π.5 -Παράρτημα). Η αναλογία αυτή διαφοροποιείται στην ΔΕ Ιάσμου με μεγαλύτερο ποσοστό γυναικών (το 61,6% % ήταν γυναίκες και το 38,4% άνδρες), Πίνακας 1.

<b>Πίνακας 1. Φύλο και Δημοτική Ενότητα</b>			
	<b>A2. ΦΥΛΟ</b>		
	<b>Άνδρας</b>	<b>Γυναίκα</b>	<b>Σύνολο</b>
Δ.Ε. Αρριανών	159 47,3%	177 52,7%	336 100,0%
Δ.Ε. Φιλλύρας	220 48,2%	236 51,8%	456 100,0%
Δ.Ε. Οργάνης	57 43,5%	74 56,5%	131 100,0%
Δ.Ε. Κέχρου	40 58,0%	29 42,0%	69 100,0%
Δ.Ε. Ιάσμου	159 38,4%	255 61,6%	414 100,0%
Δ.Ε. Σώστου	255 55,9%	201 44,1%	456 100,0%
Δ.Ε. Αμαξάδων	54 42,9%	72 57,1%	126 100,0%
<b>Σύνολο</b>	<b>944 47,5%</b>	<b>1044 52,5%</b>	<b>1988 100,0%</b>

## **Ηλικία**

### **Δήμος Αρριανών**

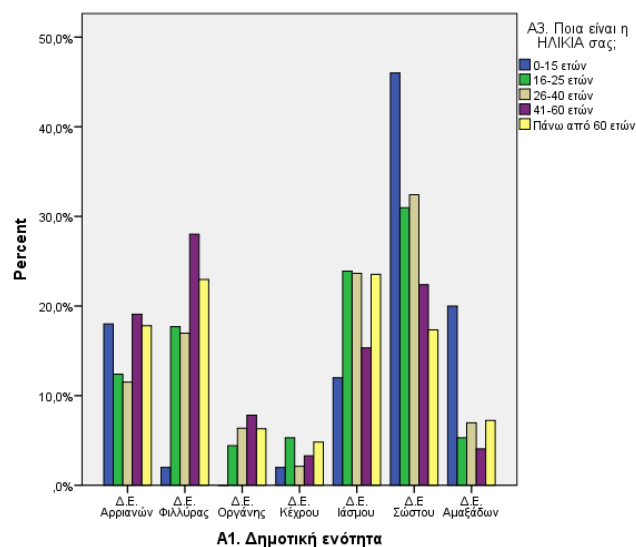
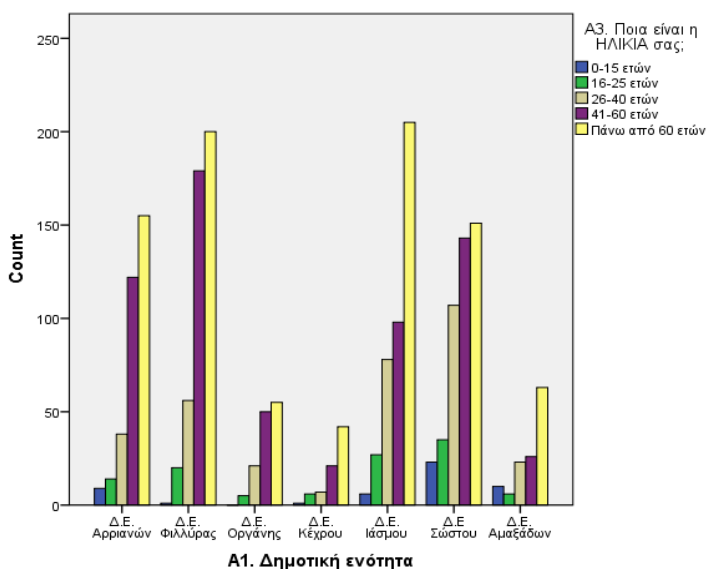
Το μεγαλύτερο ποσοστό των ερωτηθέντων στον Δήμο Αρριανών ήταν άνω των 60 ετών (45,5% του δείγματος) ακολουθούμενο από την ομάδα ηλικιών 41 – 60 ετών (36,8% του δείγματος) και την ομάδα ηλικιών 26-40 ετών με αρκετά μικρότερη συμμετοχή (12,3% του δείγματος). Πολύ μικρότερα είναι τα ποσοστά των μικρότερων ηλικιών (4,4% στην ηλικιακή ομάδα 16-25 ετών και 1,1% στην ηλικιακή ομάδα 0-15 ετών), (Πίνακας Π.6 – Παράρτημα Ι). Υψηλότερο ποσοστό (54,5%) στην ηλικία άνω των 60 ετών συναντάται στην ΔΕ Κέχρου, Πίνακας 2 & Διάγραμμα 2.

### **Δήμος Ιάσμου**

Λίγο διαφορετική παρουσιάζεται η κατάσταση στον Δήμο Ιάσμου, με πάλι την ηλικία των άνω των 60 ετών να εμφανίζει το μεγαλύτερο ποσοστό του δείγματος (42,0%) (αλλά λίγο μικρότερο από τον Δήμο Αρριανών), ακολουθούμενη από τις ομάδες ηλικιών 41 – 60 ετών και 26-40 ετών που εμφανίζουν κοντινά ποσοστά (26,6% και 20,8% αντίστοιχα) και στη συνέχεια από τις μικρότερες ηλικίες όπου όμως τα ποσοστά τους είναι μεγαλύτερα από αυτά του Δήμου Αρριανών (στον Δήμο Ιάσμου: ηλικιακή ομάδα 16-25 ετών 6,7% και ηλικιακή ομάδα 0-15 ετών 3,9%) (Πίνακας Π.7 – Παράρτημα Ι). Υψηλότερα ποσοστά (49,5%) και (49,2%) στην ηλικία άνω των 60 ετών συναντώνται στις ΔΕ Ιάσμου και Αμαξάδων αντίστοιχα, Πίνακας 2 & Διάγραμμα 2.

**Παραδοτέο 3.5.2:**  
**«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταιρών»**

Πίνακας 2. Ηλικία και Δημοτική Ενότητα						
	Α3. Ποια είναι η ΗΛΙΚΙΑ σας;					Σύνολο
	0-15 ετών	16-25 ετών	26-40 ετών	41-60 ετών	Πάνω από 60 ετών	
Δ.Ε. Αρριανών	9 2,7%	14 4,1%	38 11,2%	122 36,1%	155 45,9%	338 100,0%
Δ.Ε. Φιλλύρας	1 0,2%	20 4,4%	56 12,3%	179 39,3%	200 43,9%	456 100,0%
Δ.Ε. Οργάνης	0 0,0%	5 3,8%	21 16,0%	50 38,2%	55 42,0%	131 100,0%
Δ.Ε. Κέχρου	1 1,3%	6 7,8%	7 9,1%	21 27,3%	42 54,5%	77 100,0%
Δ.Ε. Ιάσμου	6 1,4%	27 6,5%	78 18,8%	98 23,7%	205 49,5%	414 100,0%
Δ.Ε. Σώστου	23 5,0%	35 7,6%	107 23,3%	143 31,2%	151 32,9%	459 100,0%
Δ.Ε. Αμαξιάδων	10 7,8%	6 4,7%	23 18,0%	26 20,3%	63 49,2%	128 100,0%
<b>Σύνολο</b>	<b>50 2,5%</b>	<b>113 5,6%</b>	<b>330 16,5%</b>	<b>639 31,9%</b>	<b>871 43,5%</b>	<b>2003 100,0%</b>



**Διάγραμμα 2. Ηλικία και Δημοτική Ενότητα**

### Επίπεδο Εκπαίδευσης

#### Δήμος Αρριανών

Το επίπεδο εκπαίδευσης των ερωτώμενων στον Δήμο Αρριανών είναι πολύ χαμηλό με σημαντικό ποσοστό του δείγματος (24,9%) να μην γνωρίζει γραφή και ανάγνωση και σημαντικό ποσοστό του δείγματος 29,9% να μην έχει ολοκληρώσει την πρωτοβάθμια εκπαίδευση. (Τα υπόλοιπα ποσοστά: 21,2% γνωρίζουν γραφή και ανάγνωση, 12,1% δεν έχουν ολοκληρώσει το λύκειο, πολύ μικρό ποσοστό 4,8% είναι απόφοιτοι λυκείου, πολύ μικρό ποσοστό 5,3% έχουν μεταλυκειακή εκπαίδευση) (Πίνακας Π.8 – Παράρτημα Ι). Στις ΔΕ Κέχρου και Αρριανών συναντώνται τα μεγαλύτερα ποσοστά 45,5% και 34,3% αντίστοιχα, της κατηγορίας «να μην γνωρίζει γραφή και ανάγνωση», Πίνακας 3 & Διάγραμμα 3.

#### Δήμος Ιάσμου

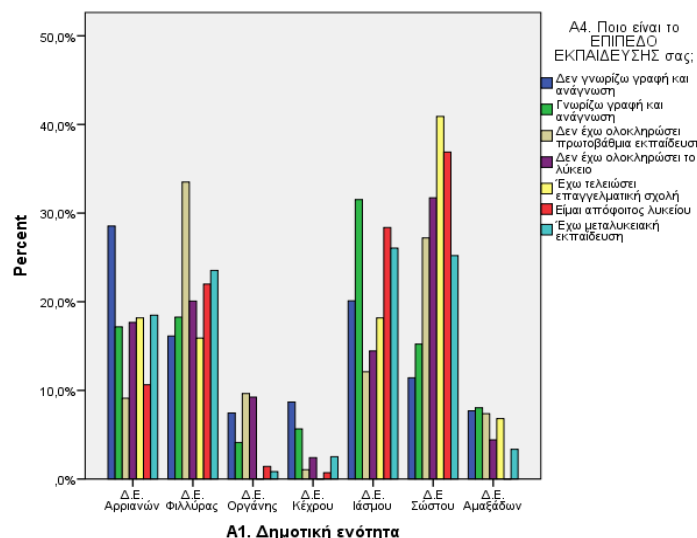
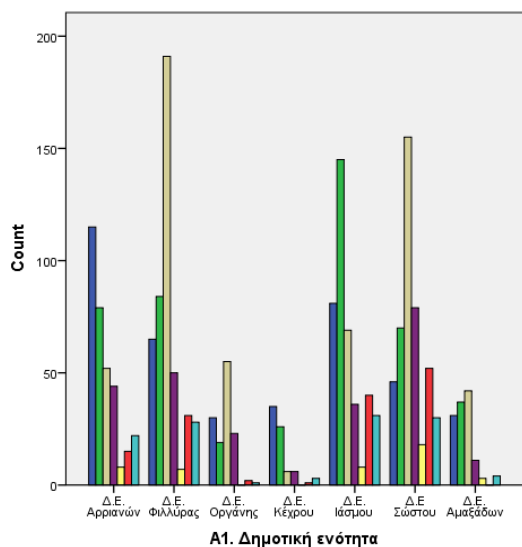
Το επίπεδο εκπαίδευσης των ερωτώμενων στον Δήμο Ιάσμου είναι καλύτερο από τον Δήμο Αρριανών (όχι όμως καλό), με αρκετά μικρότερο ποσοστό του δείγματος, ωστόσο σημαντικό (16,0%) να μην γνωρίζει γραφή και ανάγνωση. Όπως και στον Δήμο Αρριανών σημαντικό ποσοστό του δείγματος 27,0% δεν έχει ολοκληρώσει την πρωτοβάθμια εκπαίδευση. (Τα υπόλοιπα ποσοστά: 25,4% γνωρίζουν γραφή και ανάγνωση, 12,8% δεν έχουν ολοκληρώσει το λύκειο, πολύ μικρό ποσοστό 9,2% (αλλά σχεδόν διπλάσιο από το αντίστοιχο του Δήμου Αρριανών) είναι απόφοιτοι λυκείου, μικρό ποσοστό 6,5% έχουν μεταλυκειακή εκπαίδευση και ένα ποσοστό 3,0% έχουν τελειώσει επαγγελματική σχολή) (Πίνακας Π.9 – Παράρτημα 1). Στη ΔΕ Αμαξιάδων συναντάται το μεγαλύτερο ποσοστό 24,2% όσο της κατηγορίας «να μην γνωρίζει γραφή και ανάγνωση», Πίνακας 3 & Διάγραμμα 3.

Πίνακας 3. Επίπεδο Εκπαίδευσης και Δημοτική Ενότητα								
	Α1. Δημοτική ενότητα							Σύνολο
	Δ.Ε. Αρριανών	Δ.Ε. Φιλλύρας	Δ.Ε. Οργάνης	Δ.Ε. Κέχρου	Δ.Ε. Ιάσμου	Δ.Ε. Σώστου	Δ.Ε. Αμαξιάδων	
Δεν γνωρίζω γραφή και ανάγνωση	115 28,5% <b>34,3%</b>	65 16,1% 14,3%	30 7,4% 23,1%	35 8,7% <b>45,5%</b>	81 20,1% 19,8%	46 11,4% 10,2%	31 7,7% <b>24,2%</b>	403 100,0% 20,3%
Γνωρίζω γραφή και ανάγνωση	79 17,2% 23,6%	84 18,3% 18,4%	19 4,1% 14,6%	26 5,7% 33,8%	145 31,5% 35,4%	70 15,2% 15,6%	37 8,0% 28,9%	460 100,0% 23,2%
Δεν έχω ολοκληρώσει πρωτοβάθμια εκπαίδευση	52 9,1% 15,5%	191 33,5% 41,9%	55 9,6% 42,3%	6 1,1% 7,8%	69 12,1% 16,8%	155 27,2% 34,4%	42 7,4% 32,8%	570 100,0% 28,7%
Δεν έχω ολοκληρώσει το λύκειο	44 17,7% 13,1%	50 20,1% 11,0%	23 9,2% 17,7%	6 2,4% 7,8%	36 14,5% 8,8%	79 31,7% 17,6%	11 4,4% 8,6%	249 100,0% 12,5%

Παραδοτέο 3.5.2:

«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταιρών»

Πίνακας 3. Επίπεδο Εκπαίδευσης και Δημοτική Ενότητα								
	Α1. Δημοτική ενότητα							Σύνολο
	Δ.Ε. Αρριανών	Δ.Ε. Φιλλύρας	Δ.Ε. Οργάνης	Δ.Ε. Κέχρου	Δ.Ε. Ιάσμου	Δ.Ε. Σώστου	Δ.Ε. Αμαζιάδων	
Έχω τελειώσει επαγγελματική σχολή	8 18,2% 2,4%	7 15,9% 1,5%	0 0,0% 0,0%	0 0,0% 0,0%	8 18,2% 2,0%	18 40,9% 4,0%	3 6,8% 2,3%	44 100,0% 2,2%
Είμαι απόφοιτος λυκείου	15 10,6% 4,5%	31 22,0% 6,8%	2 1,4% 1,5%	1 0,7% 1,3%	40 28,4% 9,8%	52 36,9% 11,6%	0 0,0% 0,0%	141 100,0% 7,1%
Έχω μεταλυκειακή εκπαίδευση	22 18,5% 6,6%	28 23,5% 6,1%	1 0,8% 0,8%	3 2,5% 3,9%	31 26,1% 7,6%	30 25,2% 6,7%	4 3,4% 3,1%	119 100,0% 6,0%
Σύνολο	335 16,9% 100,0%	456 23,0% 100,0%	130 6,5% 100,0%	77 3,9% 100,0%	410 20,6% 100,0%	450 22,7% 100,0%	128 6,4% 100,0%	1986 100,0% 100,0%



Διάγραμμα 3. Επίπεδο Εκπαίδευσης και Δημοτική Ενότητα

Επάγγελμα

Δήμος Αρριανών

Το μεγαλύτερο ποσοστό του δείγματος στον Δήμο Αρριανών είναι συνταξιούχοι 39,5%, ακολουθούμενο από το επίσης μεγάλο ποσοστό των αγροτών 34,4%. Ένα πολύ μικρό



**Παραδοτέο 3.5.2:**

**«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταιριών»**

ποσοστό 0,6% δηλώνουν κτηνοτρόφοι- Σημαντικό είναι και το ποσοστό των ανέργων 10,3%. Οι ελεύθεροι επαγγελματίες, οι ιδιωτικοί υπάλληλοι, οι δημόσιοι υπάλληλοι εμφανίζουν πολύ μικρά ποσοστά (3,6%, 3,1%, 1,5% αντίστοιχα). Μικρά είναι και τα ποσοστά των νοικοκυρών και των μαθητών (4,7% και 2,4% αντίστοιχα) (Πίνακας Π.10 - Παράρτημα). Το πιο υψηλό ποσοστό συνταξιούχων 54,5% συναντάται στην ΔΕ Κέχρου. Τα πιο υψηλά ποσοστά αγροτών συναντώνται στις ΔΕ Οργάνης 45,0% και Φιλλύρας 40,3%, ενώ το μεγαλύτερο ποσοστό ανέργων στην ΔΕ Αρριανών 12,7%, Πίνακας 4 & Διάγραμμα 4.

**Δήμος Ιάσμου**

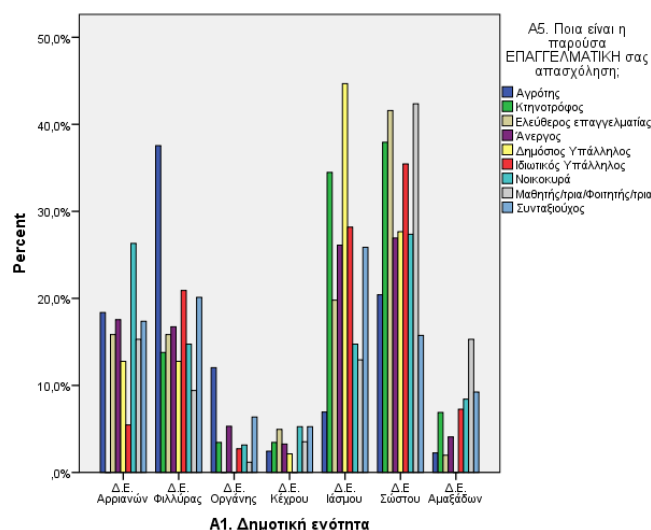
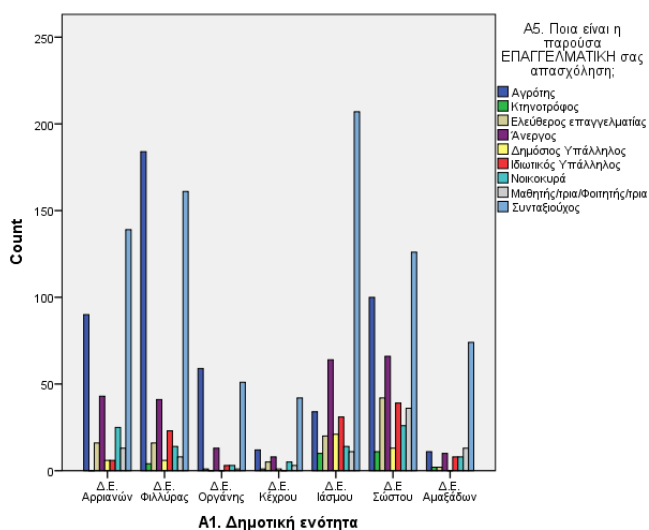
Και στον Δήμο Ιάσμου, το μεγαλύτερο ποσοστό του δείγματος είναι συνταξιούχοι 40,7%. Οι αγρότες είναι πολύ λιγότεροι από τον Δήμο Αρριανών (14,4% του δείγματος) και οι κτηνοτρόφοι 2,3% του δείγματος. Σημαντικό είναι και το ποσοστό των ανέργων 14,0% (μεγαλύτερο από αυτό του Δήμου Αρριανών). Οι ελεύθεροι επαγγελματίες, οι ιδιωτικοί υπάλληλοι, οι δημόσιοι υπάλληλοι εμφανίζουν μεγαλύτερα – διπλάσια ποσοστά από αυτά του Δήμου Αρριανών (6,4%, 7,8%, 3,5% αντίστοιχα). Μικρά είναι στον Δήμο Ιάσμου τα ποσοστά των νοικοκυρών και των μαθητών (5,1% και 6,0% αντίστοιχα) (Πίνακας Π.11 – Παράρτημα Ι). Το πιο υψηλό ποσοστό συνταξιούχων 57,8% συναντάται στην ΔΕ Αμαξάδων, ενώ υψηλό είναι και στην ΔΕ Ιάσμου 50,2% . Υψηλότερο ποσοστό αγροτών 21,8% συναντάται στην ΔΕ Σώστου ενώ το μεγαλύτερο ποσοστό ανέργων στην ΔΕ Ιάσμου 15,5%, Πίνακας 4 & Διάγραμμα 4.

Πίνακας 4. Επάγγελμα και Δημοτική Ενότητα								
	Α1. Δημοτική ενότητα							Σύνολο
	Δ.Ε. Αρριανών	Δ.Ε. Φιλλύρας	Δ.Ε. Οργάνης	Δ.Ε. Κέχρου	Δ.Ε. Ιάσμου	Δ.Ε. Σώστου	Δ.Ε. Αμαξάδων	
Αγρότης	90	184	59	12	34	100	11	490
	18,4%	37,6%	12,0%	2,4%	6,9%	20,4%	2,2%	100,0%
	26,6%	40,3%	45,0%	15,6%	8,3%	21,8%	8,6%	24,5%
Κτηνοτρόφος	0	4	1	1	10	11	2	29
	0,0%	13,8%	3,4%	3,4%	34,5%	37,9%	6,9%	100,0%
	0,0%	0,9%	0,8%	1,3%	2,4%	2,4%	1,6%	1,4%
Ελεύθερος επαγγελματίας	16	16	0	5	20	42	2	101
	15,8%	15,8%	0,0%	5,0%	19,8%	41,6%	2,0%	100,0%
	4,7%	3,5%	0,0%	6,5%	4,9%	9,2%	1,6%	5,0%
Άνεργος	43	41	13	8	64	66	10	245
	17,6%	16,7%	5,3%	3,3%	26,1%	26,9%	4,1%	100,0%
	12,7%	9,0%	9,9%	10,4%	15,5%	14,4%	7,8%	12,2%
Δημόσιος Υπάλληλος	6	6	0	1	21	13	0	47
	12,8%	12,8%	0,0%	2,1%	44,7%	27,7%	0,0%	100,0%
	1,8%	1,3%	0,0%	1,3%	5,1%	2,8%	0,0%	2,3%
Ιδιωτικός Υπάλληλος	6	23	3	0	31	39	8	110
	5,5%	20,9%	2,7%	0,0%	28,2%	35,5%	7,3%	100,0%
	1,8%	5,0%	2,3%	0,0%	7,5%	8,5%	6,3%	5,5%

Παραδοτέο 3.5.2:

«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταιρών»

Πίνακας 4. Επάγγελμα και Δημοτική Ενότητα								
	Α1. Δημοτική ενότητα							Σύνολο
	Δ.Ε. Αρριανών	Δ.Ε. Φιλλύρας	Δ.Ε. Οργάνης	Δ.Ε. Κέχρου	Δ.Ε. Ιάσμου	Δ.Ε. Σώστου	Δ.Ε. Αμαξιάδων	
Νοικοκυρά	25	14	3	5	14	26	8	95
	26,3%	14,7%	3,2%	5,3%	14,7%	27,4%	8,4%	100,0%
Μαθητής/τρια/ Φοιτητής/τρια	13	8	1	3	11	36	13	85
	15,3%	9,4%	1,2%	3,5%	12,9%	42,4%	15,3%	100,0%
Συνταξιούχος	139	161	51	42	207	126	74	800
	17,4%	20,1%	6,4%	5,3%	25,9%	15,8%	9,3%	100,0%
Σύνολο	338	457	131	77	412	459	128	2002
	16,9%	22,8%	6,5%	3,8%	20,6%	22,9%	6,4%	100,0%
	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%



Διάγραμμα 4. Επάγγελμα και Δημοτική Ενότητα

Εισόδημα

Δήμος Αρριανών

Το μηνιαίο οικογενειακό εισόδημα στον Δήμο Αρριανών στο μεγαλύτερο ποσοστό 54,5% είναι έως 500 €, ακολουθούμενο με ποσοστό 33,5% από την κατηγορία εισοδημάτων 500-1.000 €. Στις υπόλοιπες κατηγορίες εισοδημάτων τα ποσοστά είναι πολύ μικρά (1.000-1.500 € - 3,7%, 1.500-2.000 € - 1,5%, 2.000-3.000 € - 0,5%, πάνω από 3.000 €-0,1%). Χωρίς καθόλου εισοδήματα υπάρχει σημαντικό ποσοστό 6,3% του δείγματος (Πίνακας Π.12 – Παράρτημα Ι). Το μικρότερο μηνιαίο οικογενειακό εισόδημα έως 500 €, δηλώθηκε από



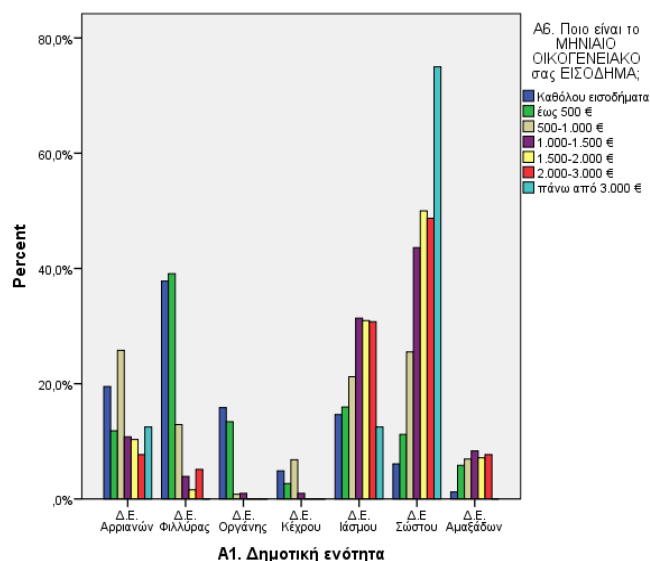
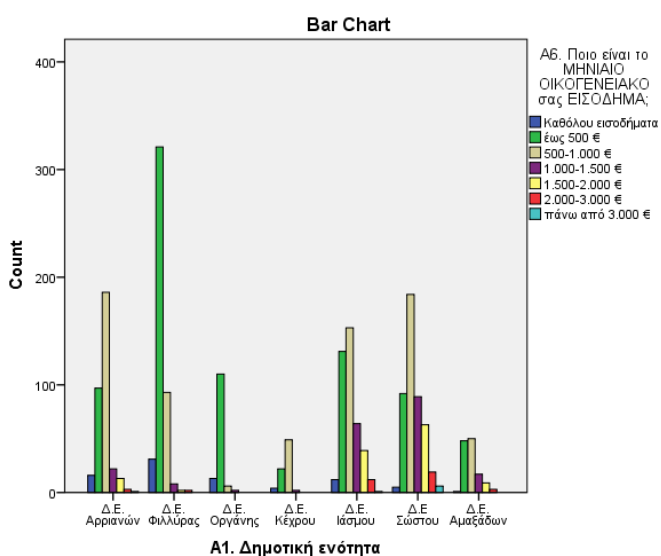
μεγάλα ποσοστά, 84% & 70,2% αντίστοιχα, στις ΔΕ Οργάνης και Φιλλύρας, Πίνακας 5 & Διάγραμμα 5.

### Δήμος Ιάσμου

Καλύτερη είναι η οικονομική κατάσταση των ερωτώμενων στον Δήμο Ιάσμου με το μεγαλύτερο ποσοστό μηνιαίου οικογενειακού εισοδήματος 38,9% να είναι στην κατηγορία εισοδημάτων 500-1.000 €. Βέβαια σημαντικό ποσοστό 27,1% ανήκει στην κατηγορία εισοδήματος έως 500 €, πολύ μικρότερο όμως ποσοστό σε σχέση με αυτό του Δήμου Αρριανών. Και στις υπόλοιπες κατηγορίες εισοδημάτων τα ποσοστά είναι πολύ μεγαλύτερα σε σχέση με τον Δήμο Αρριανών (1.000-1.500 € - 17,1%, 1.500-2.000 € - 11,0%, 2.000-3.000 € - 3,4%, πάνω από 3.000 €-7,0%). Χωρίς καθόλου εισοδήματα υπάρχει πολύ μικρό ποσοστό 1,8% του δείγματος (Πίνακας Π.13 – Παράρτημα Ι). Το μικρότερο μηνιαίο οικογενειακό εισόδημα έως 500 €, δηλώθηκε από σημαντικό ποσοστό 37,5% στη ΔΕ Αμαξάδων, Πίνακας 5 & Διάγραμμα 5.

Πίνακας 5. Εισόδημα και Δημοτική Ενότητα								
	Α6. Ποιο είναι το ΜΗΝΙΑΙΟ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΟ σας ΕΙΣΟΔΗΜΑ;							Σύνολο
	Καθόλου εισοδήματα	έως 500 €	500-1.000 €	1.000-1.500 €	1.500-2.000 €	2.000-3.000 €	πάνω από 3.000 €	
Δ.Ε. Αρριανών	16	97	186	22	13	3	1	338
	4,7%	28,7%	55,0%	6,5%	3,8%	0,9%	0,3%	100,0%
	19,5%	11,8%	25,8%	10,8%	10,3%	7,7%	12,5%	16,9%
Δ.Ε. Φιλλύρας	31	321	93	8	2	2	0	457
	6,8%	70,2%	20,4%	1,8%	0,4%	0,4%	0,0%	100,0%
	37,8%	39,1%	12,9%	3,9%	1,6%	5,1%	0,0%	22,8%
Δ.Ε. Οργάνης	13	110	6	2	0	0	0	131
	9,9%	84,0%	4,6%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
	15,9%	13,4%	0,8%	1,0%	0,0%	0,0%	0,0%	6,5%
Δ.Ε. Κέχρου	4	22	49	2	0	0	0	77
	5,2%	28,6%	63,6%	2,6%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
	4,9%	2,7%	6,8%	1,0%	0,0%	0,0%	0,0%	3,8%
Δ.Ε. Ιάσμου	12	131	153	64	39	12	1	412
	2,9%	31,8%	37,1%	15,5%	9,5%	2,9%	0,2%	100,0%
	14,6%	16,0%	21,2%	31,4%	31,0%	30,8%	12,5%	20,6%
Δ.Ε. Σώστου	5	92	184	89	63	19	6	458
	1,1%	20,1%	40,2%	19,4%	13,8%	4,1%	1,3%	100,0%
	6,1%	11,2%	25,5%	43,6%	50,0%	48,7%	75,0%	22,9%
Δ.Ε. Αμαξάδων	1	48	50	17	9	3	0	128
	0,8%	37,5%	39,1%	13,3%	7,0%	2,3%	0,0%	100,0%

Πίνακας 5. Εισόδημα και Δημοτική Ενότητα								
	Α6. Ποιο είναι το ΜΗΝΙΑΙΟ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΟ σας ΕΙΣΟΔΗΜΑ;							
	Καθόλου εισοδήματα	έως 500 €	500-1.000 €	1.000-1.500 €	1.500-2.000 €	2.000-3.000 €	πάνω από 3.000 €	Σύνολο
	1,2%	5,8%	6,9%	8,3%	7,1%	7,7%	0,0%	6,4%
Σύνολο	82	821	721	204	126	39	8	2001
	4,1%	41,0%	36,0%	10,2%	6,3%	1,9%	0,4%	100,0%
	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%



Διάγραμμα 5. Εισόδημα και Δημοτική Ενότητα

## Ασφάλιση

### Δήμος Αρριανών

Το 91,1% των ερωτώμενων στον Δήμο Αρριανών είναι ασφαλισμένοι (Το υπόλοιπο ποσοστό 8,9% είναι ανασφάλιστοι) (Πίνακας Π.14 – Παράρτημα Ι). Ανά Δημοτική Ενότητα οι διαφορές είναι μικρές, Πίνακας 6 & Διάγραμμα 6.

### Δήμος Ιάσμου

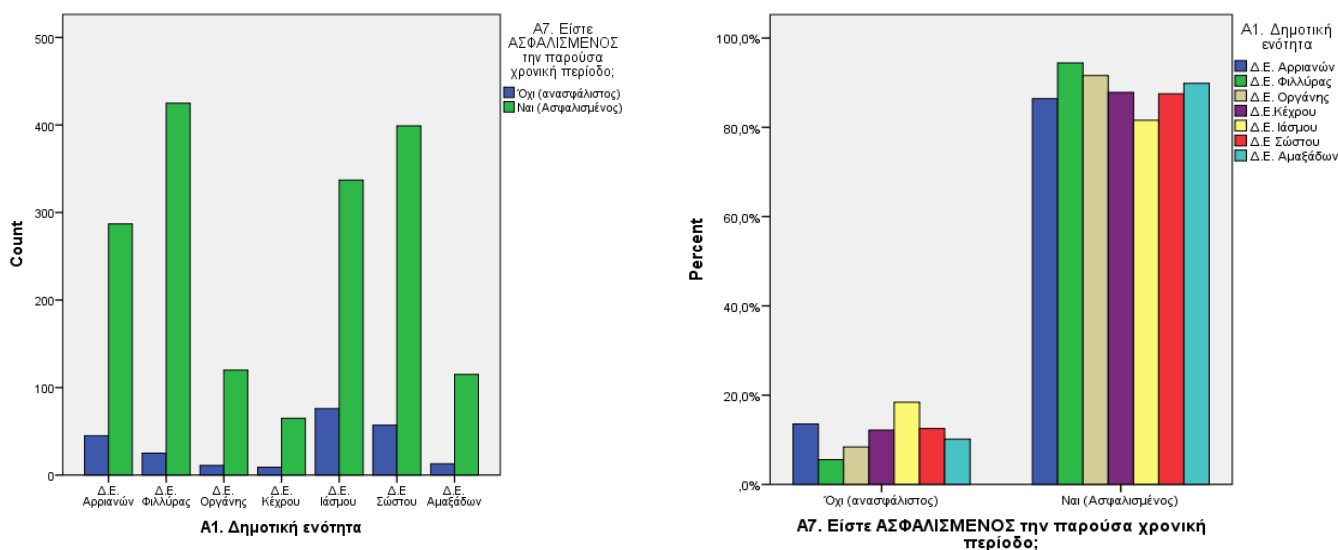
Το 85,5% των ερωτώμενων στον Δήμο Ιάσμου είναι ασφαλισμένοι (Το υπόλοιπο ποσοστό 14,5% είναι ανασφάλιστοι) (Πίνακας Π.15 – Παράρτημα Ι). Ανά Δημοτική Ενότητα οι διαφορές είναι μικρές, Πίνακας 6 & Διάγραμμα 6.

**Παραδοτέο 3.5.2:**  
**«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταίρων»**

<b>Πίνακας 6. Ασφάλιση και Δημοτική Ενότητα</b>			
	<b>A7. Είστε ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΣ την παρούσα χρονική περίοδο;</b>		
	<b>Όχι (ανασφάλιστος)</b>	<b>Ναι (Ασφαλισμένος)</b>	<b>Σύνολο</b>
Δ.Ε. Αρριανών	45 13,6% 19,1%	287 86,4% 16,4%	332 100,0% 16,7%
Δ.Ε. Φιλλύρας	25 5,6% 10,6%	425 94,4% 24,3%	450 100,0% 22,7%
Δ.Ε. Οργάνης	11 8,4% 4,7%	120 91,6% 6,9%	131 100,0% 6,6%
Δ.Ε. Κέχρου	9 12,2% 3,8%	65 87,8% 3,7%	74 100,0% 3,7%
Δ.Ε. Ιάσμου	76 18,4% 32,2%	337 81,6% 19,3%	413 100,0% 20,8%
Δ.Ε. Σώστου	57 12,5% 24,2%	399 87,5% 22,8%	456 100,0% 23,0%
Δ.Ε. Αμαξιάδων	13 10,2% 5,5%	115 89,8% 6,6%	128 100,0% 6,5%
Σύνολο	236 11,9% 100,0%	1748 88,1% 100,0%	1984 100,0% 100,0%

Παραδοτέο 3.5.2:

«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταιρών»



Διάγραμμα 6. Ασφάλιση και Δημοτική Ενότητα

**Οικογενειακή Κατάσταση**

**Δήμος Αρριανών**

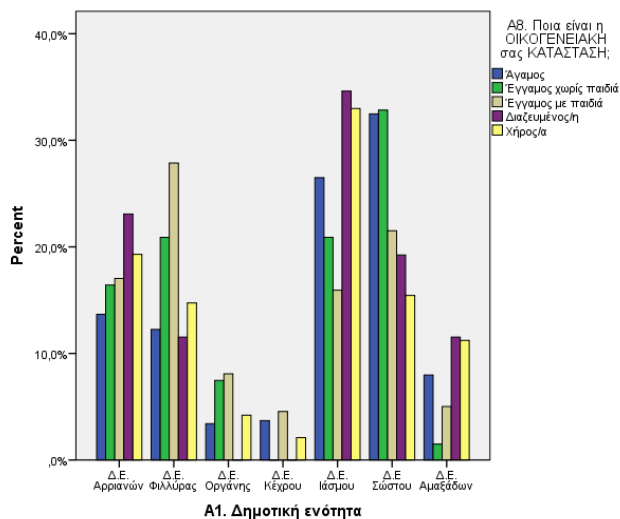
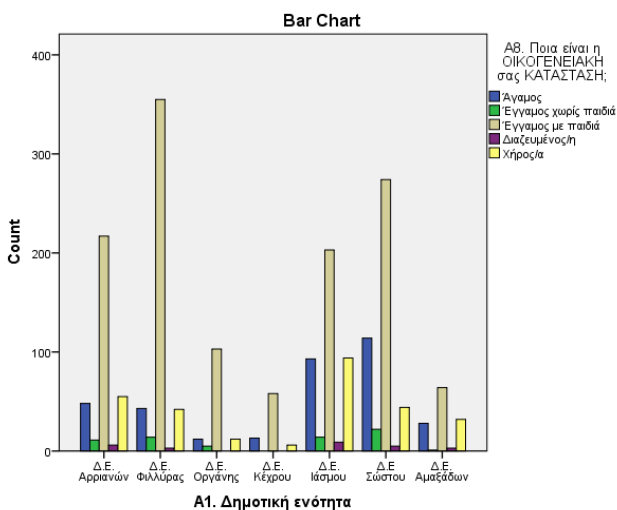
Πολύ υψηλό ποσοστό 73,1% των ερωτώμενων στον Δήμο Αρριανών είναι έγγαμοι με παιδιά, 11,5% είναι χήροι, 11,3% είναι άγαμοι, πολύ μικρό ποσοστό 3,2% είναι έγγαμοι χωρίς παιδιά (Πίνακας Π.16 – Παράρτημα Ι). Ανά Δημοτική Ενότητα οι διαφορές είναι μικρές, Πίνακας 7 & Διάγραμμα 7.

**Δήμος Ιάσμου**

Αρκετά μικρότερο ποσοστό (σε σχέση με τον Δήμο Αρριανών) 54,4% των ερωτώμενων στον Δήμο Ιάσμου είναι έγγαμοι με παιδιά, ενώ μεγαλύτερο – διπλάσιο ποσοστό 23,3% (πάλι σε σχέση με τον Δήμο Αρριανών) είναι άγαμοι. 16,9% είναι χήροι, πολύ μικρό ποσοστό 3,7% είναι έγγαμοι χωρίς παιδιά(Πίνακας Π.17 – Παράρτημα Ι). Ανά Δημοτική Ενότητα οι διαφορές είναι μικρές, Πίνακας 7 & Διάγραμμα 7.

Πίνακας 7. Οικογενειακή Κατάσταση και Δημοτική Ενότητα						
	Α8. Ποια είναι η ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ σας ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ;					
	Άγαμος	Έγγαμος χωρίς παιδιά	Έγγαμος με παιδιά	Διαζευμένος/η	Χήρος/α	Σύνολο
Δ.Ε. Αρριανών	48	11	217	6	55	337
	14,2%	3,3%	64,4%	1,8%	16,3%	100,0%
Δ.Ε. Φιλλύρας	43	14	355	3	42	457
	9,4%	3,1%	77,7%	0,7%	9,2%	100,0%
	13,7%	16,4%	17,0%	23,1%	19,3%	16,8%
	12,3%	20,9%	27,9%	11,5%	14,7%	22,8%

Πίνακας 7. Οικογενειακή Κατάσταση και Δημοτική Ενότητα						
	Α8. Ποια είναι η ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ σας ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ;					
	Άγαμος	Έγγαμος χωρίς παιδιά	Έγγαμος με παιδιά	Διαζευμένος/η	Χήρος/α	Σύνολο
Δ.Ε. Οργάνης	12	5	103	0	12	132
	9,1%	3,8%	78,0%	0,0%	9,1%	100,0%
	3,4%	7,5%	8,1%	0,0%	4,2%	6,6%
Δ.Ε. Κέχρου	13	0	58	0	6	77
	16,9%	0,0%	75,3%	0,0%	7,8%	100,0%
	3,7%	0,0%	4,6%	0,0%	2,1%	3,8%
Δ.Ε. Ιάσμου	93	14	203	9	94	413
	22,5%	3,4%	49,2%	2,2%	22,8%	100,0%
	26,5%	20,9%	15,9%	34,6%	33,0%	20,6%
Δ.Ε. Σώστου	114	22	274	5	44	459
	24,8%	4,8%	59,7%	1,1%	9,6%	100,0%
	32,5%	32,8%	21,5%	19,2%	15,4%	22,9%
Δ.Ε. Αμαξιάδων	28	1	64	3	32	128
	21,9%	0,8%	50,0%	2,3%	25,0%	100,0%
	8,0%	1,5%	5,0%	11,5%	11,2%	6,4%
Σύνολο	351	67	1274	26	285	2003
	17,5%	3,3%	63,6%	1,3%	14,2%	100,0%
	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%



Διάγραμμα 7. Οικογενειακή Κατάσταση και Δημοτική Ενότητα

## Αριθμός Παιδιών

### Δήμος Αρριανών

Οι περισσότεροι 51,1% του δείγματος στον Δήμο Αρριανών έχουν 2 παιδιά. Ακολουθούν με ποσοστό 23,5% αυτοί που έχουν ένα παιδί. Οι υπόλοιποι: 12,1% με 3 παιδιά, 3,3% με 4 παιδιά, 0,6% με 5 παιδιά, 0,4% με 6 παιδιά, 0,1% με 7 παιδιά. Ποσοστό 8,8% του δείγματος δεν έχει καθόλου παιδιά (Πίνακας Π.18 – Παράρτημα Ι). Ανά ΔΕ τα στοιχεία παρουσιάζονται στον Πίνακα 8 & Διάγραμμα 8.

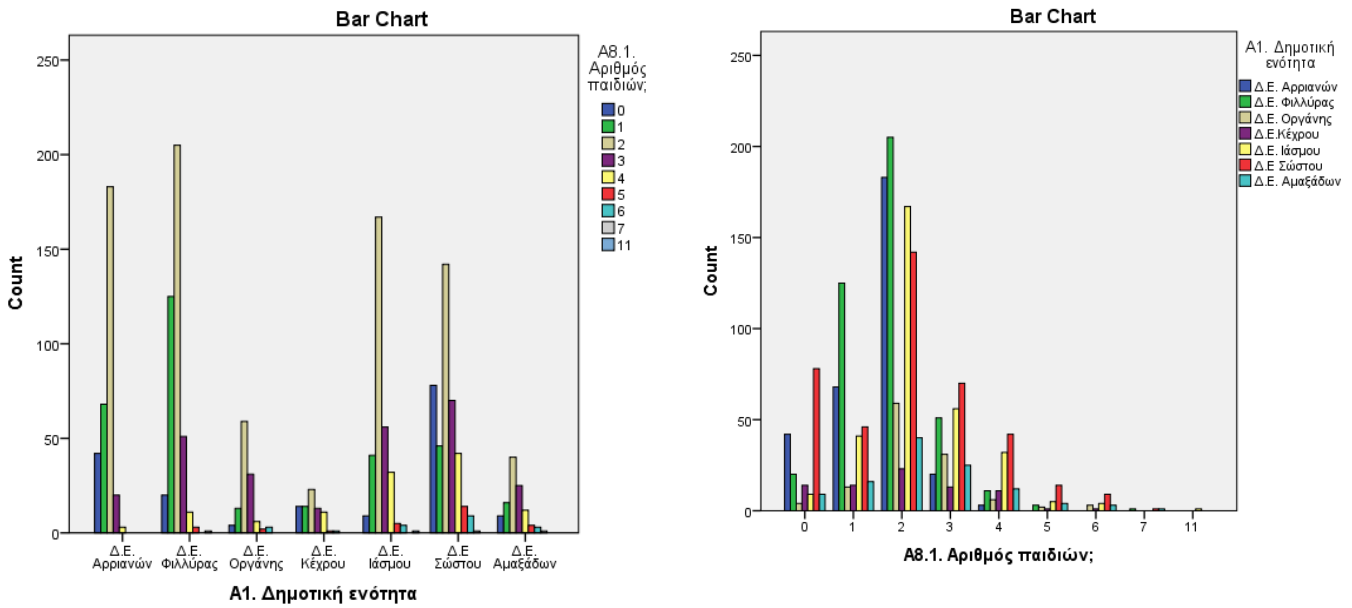
### Δήμος Ιάσμου

Οι περισσότεροι 42,1% του δείγματος και στον Δήμο Ιάσμου (αλλά με μικρότερο ποσοστό σε σχέση με τον Δήμο Αρριανών) έχουν 2 παιδιά. Ακολουθούν με ποσοστό 18,3% αυτοί που έχουν 3 παιδιά (μεγαλύτερο ποσοστό από τον Δήμο Αρριανών) και με ποσοστό 12,5% (πολύ μικρότερο ποσοστό- στο μισό, από τον Δήμο Αρριανών) αυτοί που έχουν ένα παιδί. Οι υπόλοιποι: 10,6% με 4 παιδιά, 2,8% με 5 παιδιά, 1,9% με 6 παιδιά, 0,2% με 7 παιδιά. Ποσοστό 11,5% του δείγματος δεν έχει καθόλου παιδιά (Πίνακας Π.19 – Παράρτημα Ι).

Δηλ. στον Δήμο Ιάσμου είναι περισσότεροι αυτοί με πάνω από 2 παιδιά σε σχέση με τον Δήμο Αρριανών. Ανά ΔΕ τα στοιχεία παρουσιάζονται στον Πίνακα 8 & Διάγραμμα 8.

Πίνακας 8. Αριθμός παιδιών ανά Δημοτική Ενότητα										
	Α8.1. Αριθμός παιδιών;									Σύνολο
	0	1	2	3	4	5	6	7	11	
Δ.Ε. Αρριανών	42	68	183	20	3	0	0	0	0	316
Δ.Ε. Φιλλύρας	20	125	205	51	11	3	0	1	0	416
Δ.Ε. Οργάνης	4	13	59	31	6	2	3	0	0	118
Δ.Ε. Κέχρου	14	14	23	13	11	1	1	0	0	77
Δ.Ε. Ιάσμου	9	41	167	56	32	5	4	0	1	315
Δ.Ε. Σώστου	78	46	142	70	42	14	9	1	0	402
Δ.Ε. Αμαξιάδων	9	16	40	25	12	4	3	1	0	110
Σύνολο	176	323	819	266	117	29	20	3	1	1754





Διάγραμμα 8. Αριθμός παιδιών ανά Δημοτική Ενότητα

### Αριθμός Ατόμων στο Ίδιο Σπίτι

#### Δήμος Αρριανών

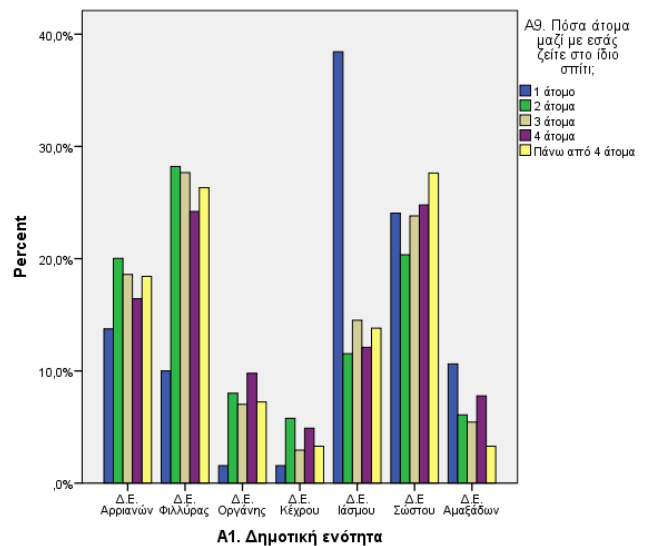
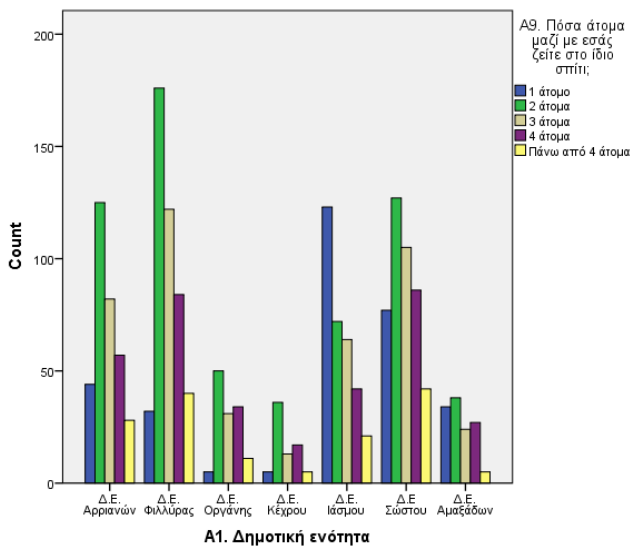
Ποσοστό 38,8% του δείγματος στον Δήμο Αρριανών αποτελείται από 2 άτομα που ζούν μαζί στο ίδιο σπίτι, ποσοστό 25,1% από 3 άτομα, ποσοστό 19,3% από 4 άτομα, ποσοστό 8,4% πάνω από 4 άτομα. Επίσης, ένα ποσοστό 8,5% με 1 άτομο στο σπίτι (Πίνακας Π.20 – Παράρτημα Ι). Μεγαλύτερο ποσοστό νοικοκυριών με 2 άτομα, 47,4%, συναντάται στη ΔΕ Κέχρου, Πίνακας 9 & Διάγραμμα 9.

#### Δήμος Ιάσμου

Στον Δήμο Ιάσμου, αρκετά μικρότερο ποσοστό (σε σχέση με τον Δήμο Αρριανών) 26,6% του δείγματος αποτελείται από 2 άτομα που ζούν μαζί στο ίδιο σπίτι, και ακολουθεί πολύ μεγάλο ποσοστό 26,4% (τριπλάσιο σε σχέση με τον Δήμο Αρριανών) με μόνο 1 άτομο στο σπίτι. Ποσοστό 21,7% από 3 άτομα, ποσοστό 17,7% από 4 άτομα, ποσοστό 7,6% πάνω από 4 άτομα (Πίνακας Π.21 – Παράρτημα Ι). Η αναλογία δεν αλλάζει ανά ΔΕ, Πίνακας 9 & Διάγραμμα 9.

**Παραδοτέο 3.5.2:**  
**«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταιρών»**

Πίνακας 9. Αριθμός ατόμων στο ίδιο σπίτι ανά Δημοτική Ενότητα						
	Α9. Πόσα άτομα μαζί με εσάς ζείτε στο ίδιο σπίτι;					
	1 άτομο	2 άτομα	3 άτομα	4 άτομα	Πάνω από 4 άτομα	Σύνολο
Δ.Ε. Αρριανών	44 13,1%	125 37,2%	82 24,4%	57 17,0%	28 8,3%	336 100,0%
Δ.Ε. Φιλλύρας	32 7,0%	176 38,8%	122 26,9%	84 18,5%	40 8,8%	454 100,0%
Δ.Ε. Οργάνης	5 3,8%	50 38,2%	31 23,7%	34 26,0%	11 8,4%	131 100,0%
Δ.Ε. Κέχρου	5 6,6%	36 47,4%	13 17,1%	17 22,4%	5 6,6%	76 100,0%
Δ.Ε. Ιάσμου	123 38,2%	72 22,4%	64 19,9%	42 13,0%	21 6,5%	322 100,0%
Δ.Ε. Σώστου	77 17,6%	127 29,1%	105 24,0%	86 19,7%	42 9,6%	437 100,0%
Δ.Ε. Αμαξιάδων	34 26,6%	38 29,7%	24 18,8%	27 21,1%	5 3,9%	128 100,0%
<b>Σύνολο</b>	<b>320 17,0%</b>	<b>624 33,1%</b>	<b>441 23,4%</b>	<b>347 18,4%</b>	<b>152 8,1%</b>	<b>1884 100,0%</b>



**Διάγραμμα 9. Αριθμός ατόμων στο ίδιο σπίτι ανά Δημοτική Ενότητα**

### Τύπος Κατοικίας

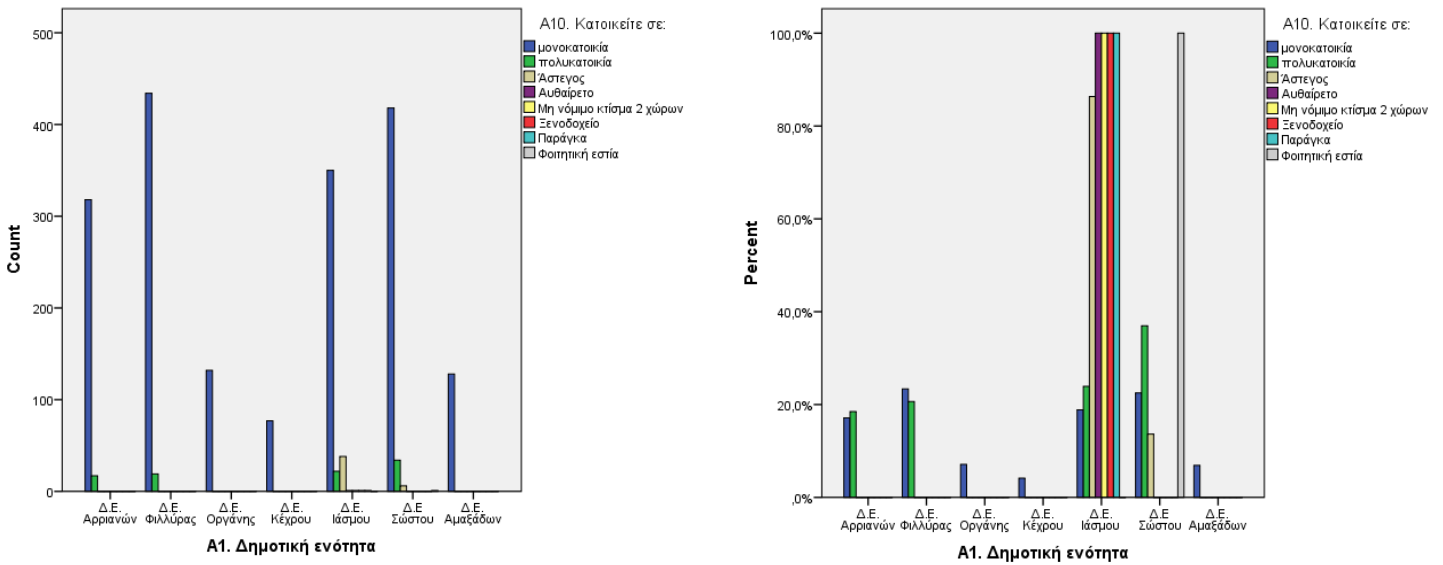
#### Δήμος Αρριανών

Στον Δήμο Αρριανών το 96,5% του δείγματος κατοικεί σε μονοκατοικία (το υπόλοιπο 3,5% σε πολυκατοικία (Πίνακας Π.22 – Παράρτημα Ι), στις ΔΕ Οργάνης και Κέχρου το 100% κατοικεί σε μονοκατοικία, Πίνακας 10 & Διάγραμμα 10.

#### Δήμος Ιάσμου

Στον Δήμο Ιάσμου, μικρότερο ποσοστό, το 89,6% του δείγματος κατοικεί σε μονοκατοικία. 5,6% του δείγματος κατοικεί σε πολυκατοικία, 4,4% είναι άστεγοι, και ένα ποσοστό 0,5% δήλωσε άλλης μορφής κατοικία (παράγκα, αυθαίρετο, ξενοδοχείο ή φοιτητική εστία κλπ) (Πίνακας Π.23 – Παράρτημα Ι). Στη ΔΕ Αμαξιάδων το 100% κατοικεί σε μονοκατοικία, Πίνακας 10 & Διάγραμμα 10.

Πίνακας 10. Τύπος Κατοικίας ανά Δημοτική Ενότητα								
	Α9. Πόσα άτομα μαζί με εσάς ζείτε στο ίδιο σπίτι;							Σύνολο
	Δ.Ε. Αρριανών	Δ.Ε. Φιλλύρας	Δ.Ε. Οργάνης	Δ.Ε. Κέχρου	Δ.Ε. Ιάσμου	Δ.Ε. Σώστου	Δ.Ε. Αμαξιάδων	
Μονοκατοικία	318 94,9%	434 95,8%	132 100,0%	77 100,0%	350 84,5%	418 91,1%	128 100,0%	1857 92,9%
Πολυκατοικία	17 5,1%	19 4,2%	0 0,0%	0 0,0%	22 5,3%	34 7,4%	0 0,0%	92 4,6%
Άστεγος	0 0,0%	0 0,0%	0 0,0%	0 0,0%	38 9,2%	6 1,3%	0 0,0%	44 2,2%
Αυθαίρετο	0 0,0%	0 0,0%	0 0,0%	0 0,0%	1 0,2%	0 0,0%	0 0,0%	1 0,1%
Μη νόμιμο κτίσμα 2 χώρων	0 0,0%	0 0,0%	0 0,0%	0 0,0%	1 0,2%	0 0,0%	0 0,0%	1 0,1%
Ξενοδοχείο	0 0,0%	0 0,0%	0 0,0%	0 0,0%	1 0,2%	0 0,0%	0 0,0%	1 0,1%
Παράγκα	0 0,0%	0 0,0%	0 0,0%	0 0,0%	1 0,2%	0 0,0%	0 0,0%	1 0,1%
Φοιτητική εστία	0 0,0%	0 0,0%	0 0,0%	0 0,0%	0 0,0%	1 0,2%	0 0,0%	1 0,1%
Σύνολο	335 100,0%	453 100,0%	132 100,0%	77 100,0%	414 100,0%	459 100,0%	128 100,0%	1998 100,0%



Διάγραμμα 10. Τύπος Κατοικίας ανά Δημοτική Ενότητα

### Τουαλέτα και Λουτρό

#### Δήμος Αρριανών

Ποσοστό 62,6% του δείγματος στον Δήμο Αρριανών διαθέτει και τουαλέτα και λουτρό μέσα στο σπίτι. Ποσοστό 12,7% διαθέτει και τουαλέτα και λουτρό αλλά εκτός του σπιτιού. Ωστόσο σημαντικό ποσοστό 24,5% διαθέτει μόνο τουαλέτα και αυτή εκτός του σπιτιού. Ποσοστό 0,2% δεν διαθέτει καθόλου ούτε λουτρό ούτε τουαλέτα, (Πίνακας Π.24 – Παράρτημα Ι). Στη ΔΕ Κέχρου η κατάσταση διαφέρει σημαντικά. Ποσοστό μόλις 13% διαθέτει και τουαλέτα και λουτρό μέσα στο σπίτι, πολύ σημαντικό ποσοστό 54,5% διαθέτει μόνο τουαλέτα και αυτή εκτός του σπιτιού, Πίνακας 11 & Διάγραμμα 11.

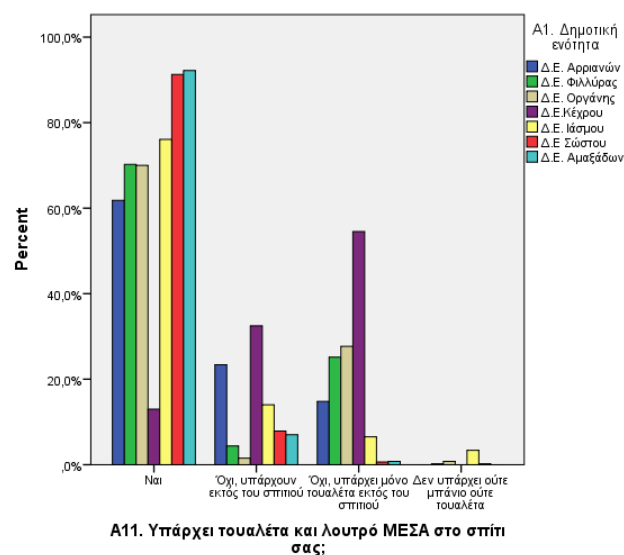
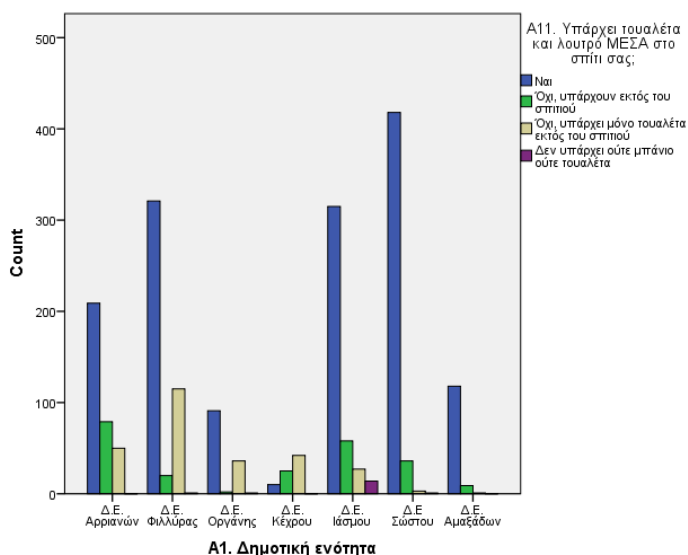
#### Δήμος Ιάσμου

Πολύ μεγαλύτερο ποσοστό του δείγματος (σε σχέση με τον Δήμο Αρριανών) 85,1% στον Δήμο Ιάσμου διαθέτει και τουαλέτα και λουτρό μέσα στο σπίτι. Ποσοστό 10,3% διαθέτει και τουαλέτα και λουτρό αλλά εκτός του σπιτιού. Πολύ μικρό ποσοστό, 3,1% (8 φορές μικρότερο ποσοστό σε σχέση με τον Δήμο Αρριανών) διαθέτει μόνο τουαλέτα και αυτή εκτός του σπιτιού και ποσοστό 1,5% δεν διαθέτει καθόλου ούτε λουτρό ούτε τουαλέτα, (Πίνακας Π.25 – Παράρτημα Ι). Ανά ΔΕ, η ΔΕ Ιάσμου παρουσιάζει πιο υποβαθμισμένη εικόνα σε σχέση με τις άλλες ΔΕ του Δήμου, Πίνακας 11 & Διάγραμμα 11.

Παραδοτέο 3.5.2:

«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταιρών»

Πίνακας 11. Ύπαρξη Τουαλέτας και λουτρού ανά Δημοτική Ενότητα					
	Α11. Υπάρχει τουαλέτα και λουτρό ΜΕΣΑ στο σπίτι σας;				
	Ναι	Όχι, υπάρχουν εκτός του σπιτιού	Όχι, υπάρχει μόνο τουαλέτα εκτός του σπιτιού	Δεν υπάρχει ούτε μπάνιο ούτε τουαλέτα	Σύνολο
Δ.Ε. Αρριανών	209 61,8%	79 23,4%	50 14,8%	0 0,0%	338 100,0%
Δ.Ε. Φιλλύρας	321 70,2%	20 4,4%	115 25,2%	1 0,2%	457 100,0%
Δ.Ε. Οργάνης	91 70,0%	2 1,5%	36 27,7%	1 0,8%	130 100,0%
Δ.Ε. Κέχρου	10 13,0%	25 32,5%	42 54,5%	0 0,0%	77 100,0%
Δ.Ε. Ιάσμου	315 76,1%	58 14,0%	27 6,5%	14 3,4%	414 100,0%
Δ.Ε. Σώστου	418 91,3%	36 7,9%	3 0,7%	1 0,2%	458 100,0%
Δ.Ε. Αμαξιάδων	118 92,2%	9 7,0%	1 0,8%	0 0,0%	128 100,0%
Σύνολο	1482 74,0%	229 11,4%	274 13,7%	17 0,8%	2002 100,0%



Διάγραμμα 11. Ύπαρξη Τουαλέτας και λουτρού ανά Δημοτική Ενότητα

### Τρόπος Θέρμανσης

#### Δήμος Αρριανών

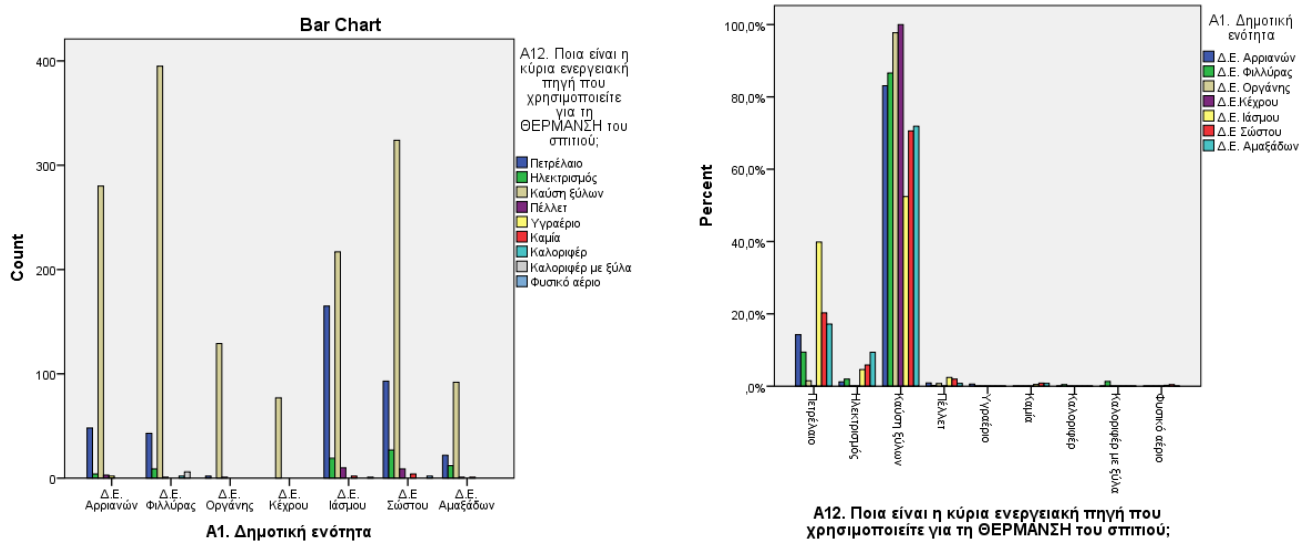
Η πλειοψηφία των συμμετεχόντων στην έρευνα, ποσοστό 87,9 % στον Δήμο Αρριανών θερμαίνεται με καύση ξύλων. Ποσοστό 9,4% θερμαίνεται με πετρέλαιο και μικρά ποσοστά με άλλους τρόπους θέρμανσης (1,3% με ηλεκτρισμό, 0,5% με πέλλετ, 0,2% με υγραέριο, 0,2% με καλοριφέρ και 0,6% με καλοριφέρ με ξύλα), (Πίνακας Π.26 – Παράρτημα Ι). Στις ΔΕ Κέχρου & Οργάνης, ποσοστό 100% και 97,7% θερμαίνεται με καύση ξύλων, Πίνακας 12 & Διάγραμμα 12.

#### Δήμος Ιάσμου

Στον Δήμο Ιάσμου η κατάσταση είναι βελτιωμένη ως προς τον τρόπο θέρμανσης, με το 63,1% (αρκετά μικρότερο ποσοστό σε σχέση με τον Δήμο Αρριανών) να θερμαίνεται με καύση ξύλων, ποσοστό 28,1% (τριπλάσιο σε σχέση με τον Δήμο Αρριανών) να θερμαίνεται με πετρέλαιο, 5,9% με ηλεκτρισμό, 2,0% με πέλλετ, 0,3% με φυσικό αέριο και ένα ποσοστό πολύ μικρό 0,7% χωρίς καθόλου θέρμανση, (Πίνακας Π.27 – Παράρτημα Ι). Ανά ΔΕ, η κατάσταση είναι καλύτερη στη ΔΕ Ιάσμου με ποσοστό 39,9% να θερμαίνεται με πετρέλαιο, ενώ στις ΔΕ Σώστου και Αμαξιάδων κυριαρχεί η καύση ξύλων, Πίνακας 12 & Διάγραμμα 12.

Πίνακας 12. Πηγή Θέρμανσης ανά Δημοτική Ενότητα

	Α12. Ποια είναι η κύρια ενεργειακή πηγή που χρησιμοποιείτε για τη ΘΕΡΜΑΝΣΗ του σπιτιού;									
	Πετρέλαιο	Ηλεκτρισμός	Καύση ξύλων	Πέλλετ	Υγραέριο	Καμία	Καλοριφέρ	Καλοριφέρ με ξύλα	Φυσικό αέριο	Σύνολο
Δ.Ε. Αρριανών	48 14,2%	4 1,2%	280 83,1%	3 0,9%	2 0,6%	0 0,0%	0 0,0%	0 0,0%	0 0,0%	337 100,0%
Δ.Ε. Φιλλύρας	43 9,4%	9 2,0%	395 86,6%	1 0,2%	0 0,0%	0 0,0%	2 0,4%	6 1,3%	0 0,0%	456 100,0%
Δ.Ε. Οργάνης	2 1,5%	0 0,0%	129 97,7%	1 0,8%	0 0,0%	0 0,0%	0 0,0%	0 0,0%	0 0,0%	132 100,0%
Δ.Ε.Κέχρου	0 0,0%	0 0,0%	77 100,0%	0 0,0%	0 0,0%	0 0,0%	0 0,0%	0 0,0%	0 0,0%	77 100,0%
Δ.Ε. Ιάσμου	165 39,9%	19 4,6%	217 52,4%	10 2,4%	0 0,0%	2 0,5%	0 0,0%	0 0,0%	1 0,2%	414 100,0%
Δ.Ε Σώστου	93 20,3%	27 5,9%	324 70,6%	9 2,0%	0 0,0%	4 0,9%	0 0,0%	0 0,0%	2 0,4%	459 100,0%
Δ.Ε. Αμαξιάδων	22 17,2%	12 9,4%	92 71,9%	1 0,8%	0 0,0%	1 0,8%	0 0,0%	0 0,0%	0 0,0%	128 100,0%
Σύνολο	373 18,6%	71 3,5%	1514 75,6%	25 1,2%	2 0,1%	7 0,3%	2 0,1%	6 0,3%	3 0,1%	2003 100,0%



Διάγραμμα 12. Πηγή Θέρμανσης ανά Δημοτική Ενότητα

**Ενεργειακή Πηγή για Μαγείρεμα**

**Δήμος Αρριανών**

Το μεγαλύτερο μέρος του δείγματος στον Δήμο Αρριανών 94,1% χρησιμοποιεί υγραέριο για το μαγείρεμα. Ένα πολύ μικρό ποσοστό 4,2% χρησιμοποιεί ηλεκτρισμό και πολύ λίγοι ποσοστό 1,7% χρησιμοποιούν ξύλα, (Πίνακας Π.28 – Παράρτημα Ι). Στη ΔΕ Κέχρου το 100% χρησιμοποιεί υγραέριο για το μαγείρεμα, Πίνακας 13 & Διάγραμμα 13.

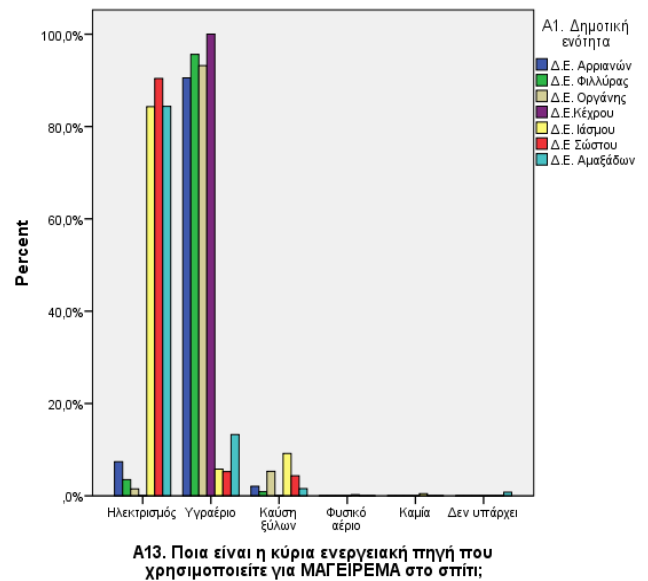
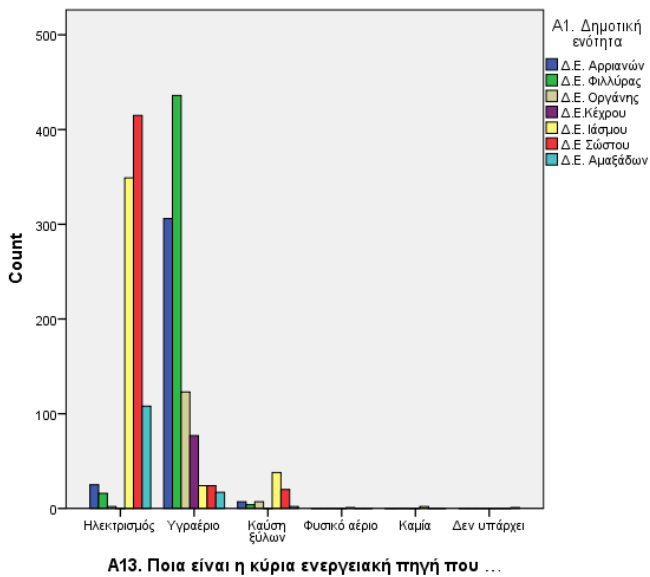
**Δήμος Ιάσμου**

Εντελώς διαφορετική είναι η κατάσταση στον Δήμο Ιάσμου με την πλειοψηφία, ποσοστό 87,1% να χρησιμοποιεί ηλεκτρισμό για το μαγείρεμα. Μικρό ποσοστό 6,4% χρησιμοποιεί υγραέριο, 6,1% χρησιμοποιεί ξύλα. Ελάχιστοι δηλώνουν ότι δεν χρησιμοποιούν καθόλου, (Πίνακας Π.29 – Παράρτημα Ι). Ανά ΔΕ η κατάσταση δεν διαφοροποιείται σημαντικά, Πίνακας 13 & Διάγραμμα 13.

Πίνακας 13. Ενεργειακή Πηγή για μαγείρεμα ανά Δημοτική Ενότητα							
	Α13. Ποια είναι η κύρια ενεργειακή πηγή που χρησιμοποιείτε για ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ στο σπίτι;						
	Ηλεκτρισμός	Υγραέριο	Καύση ξύλων	Φυσικό αέριο	Καμία	Δεν υπάρχει	Σύνολο
Δ.Ε. Αρριανών	25 7,4%	306 90,5%	7 2,1%	0 0,0%	0 0,0%	0 0,0%	338 100,0%
Δ.Ε. Φυλλύρας	16 3,5%	436 95,6%	4 0,9%	0 0,0%	0 0,0%	0 0,0%	456 100,0%

**Παραδοτέο 3.5.2:**  
**«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταιρών»**

Πίνακας 13. Ενεργειακή Πηγή για μαγείρεμα ανά Δημοτική Ενότητα							
	Α13. Ποια είναι η κύρια ενεργειακή πηγή που χρησιμοποιείτε για ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ στο σπίτι;						
	Ηλεκτρισμός	Υγραέριο	Καύση ξύλων	Φυσικό αέριο	Καμία	Δεν υπάρχει	Σύνολο
Δ.Ε. Οργάνης	2 1,5%	123 93,2%	7 5,3%	0 0,0%	0 0,0%	0 0,0%	132 100,0%
Δ.Ε. Κέγχρου	0 0,0%	77 100,0%	0 0,0%	0 0,0%	0 0,0%	0 0,0%	77 100,0%
Δ.Ε. Ιάσμου	349 84,3%	24 5,8%	38 9,2%	1 0,2%	2 0,5%	0 0,0%	414 100,0%
Δ.Ε. Σώστου	415 90,4%	24 5,2%	20 4,4%	0 0,0%	0 0,0%	0 0,0%	459 100,0%
Δ.Ε. Αμαξιάδων	108 84,4%	17 13,3%	2 1,6%	0 0,0%	0 0,0%	1 0,8%	128 100,0%
Σύνολο	915 45,7%	1007 50,2%	78 3,9%	1 0,0%	2 0,1%	1 0,0%	2004 100,0%



**Διάγραμμα 13. Ενεργειακή Πηγή για μαγείρεμα ανά Δημοτική Ενότητα**



## Β. Αντιληπτή Νοσηρότητα

### Αντίληψη Κατάστασης Υγείας

#### Δήμος Αρριανών

Ποσοστό 68% στον Δήμο Αρριανών θεωρεί την υγεία του από άριστη μέχρι και καλή.

Ποσοστό 30,1% του δείγματος στον Δήμο Αρριανών θεωρεί ότι η υγεία του είναι είτε πολύ καλή είτε άριστη (21,3% πολύ καλή, 8,8% άριστη). Ποσοστό 37,9% πιστεύει ότι η υγεία του είναι καλή. Σημαντικό ποσοστό 26,3% θεωρεί ότι η υγεία του είναι μέτρια και ποσοστό 5,7% πιστεύει ότι η υγεία του είναι κακή. (Πίνακας 14). Ανά Δ.Ε., υψηλότερο ποσοστό (75,5%) στην ΔΕ Φιλλύρας θεωρεί την υγεία του από άριστη μέχρι και καλή, ακολουθούν οι ΔΕ Κέχρου με 71,1%, Οργάνης με 69,7% και Αρριανών με το χαμηλότερο ποσοστό 57,3%, (Πίνακας 15 & Διάγραμμα 15).

#### Δήμος Ιάσμου

Μεγαλύτερο ποσοστό, 79,6% στον Δήμο Ιάσμου θεωρεί την υγεία του από άριστη μέχρι και καλή.

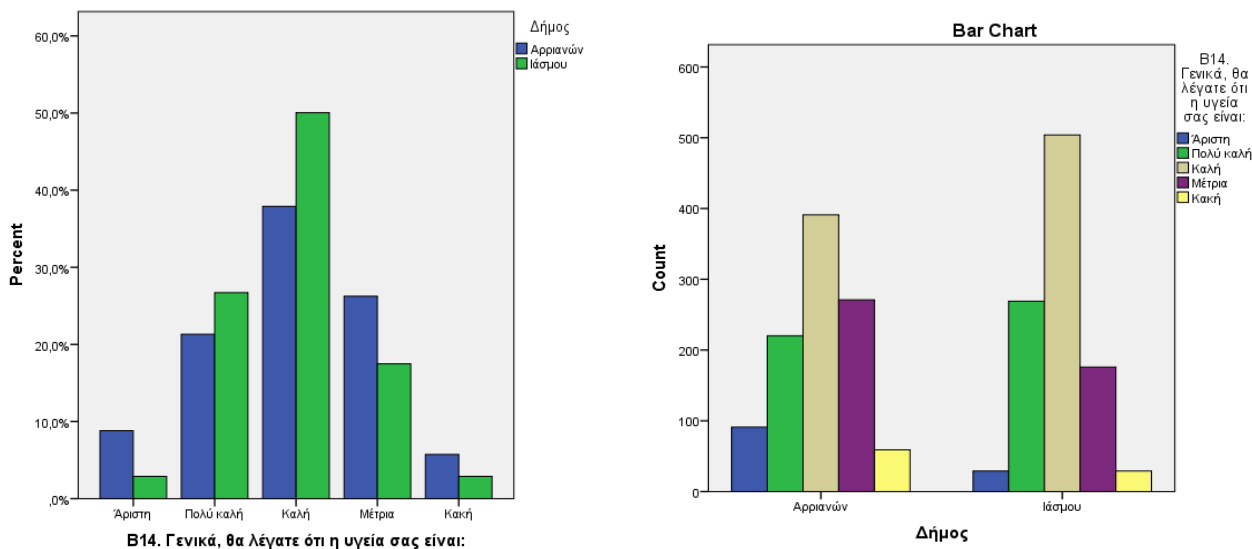
Περίπου ίδιο ποσοστό (με τον Δήμο Αρριανών), 29,6% στον Δήμο Ιάσμου θεωρεί ότι η υγεία του είναι είτε πολύ καλή είτε άριστη, διαφέρουν ωστόσο τα επιμέρους ποσοστά θεώρησης της υγείας ως άριστης και ως πολύ καλής υγείας σε σχέση με τον Δήμο Αρριανών. Στον Δήμο Ιάσμου: 26,7% θεωρεί ότι η υγεία του είναι πολύ καλή, 2,9% άριστη. Μεγάλο ποσοστό 50,0% (αρκετά μεγαλύτερο από τον Δήμο Αρριανών) πιστεύει ότι η υγεία του είναι καλή. Ποσοστό 17,5% θεωρεί ότι η υγεία του είναι μέτρια (αρκετά μικρότερο ποσοστό σε σχέση με τον Δήμο Αρριανών) και ποσοστό 2,9% πιστεύει ότι η υγεία του είναι κακή (και τα 2 αυτά ποσοστά πολύ μικρότερα από τα αντίστοιχα του Δήμου Αρριανών). (Πίνακας 14)

Ανά ΔΕ, υψηλότερο ποσοστό (84,6%) στην ΔΕ Σώστου θεωρεί την υγεία του από άριστη μέχρι και καλή, ακολουθούν η ΔΕ Ιάσμου με 78,7%, και Αμαξιάδων με το χαμηλότερο ποσοστό ....%, (Πίνακας 15 & Διάγραμμα 15).

Πίνακας 14. Αντίληψη της κατάστασης υγείας. Συγκριτικά μεταξύ Δήμου Αρριανών						
	B14. Γενικά, θα λέγατε ότι η υγεία σας είναι:					Σύνολο
	Άριστη	Πολύ καλή	Καλή	Μέτρια	Κακή	
Αρριανών	91 8,8%	220 21,3%	391 37,9%	271 26,3%	59 5,7%	1032 100,0%
Ιάσμου	29 2,9%	269 26,7%	504 50,0%	176 17,5%	29 2,9%	1007 100,0%
Σύνολο	120 5,9%	489 24,0%	895 43,9%	447 21,9%	88 4,3%	2039 100,0%

**Παραδοτέο 3.5.2:**  
**«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταιρών»**

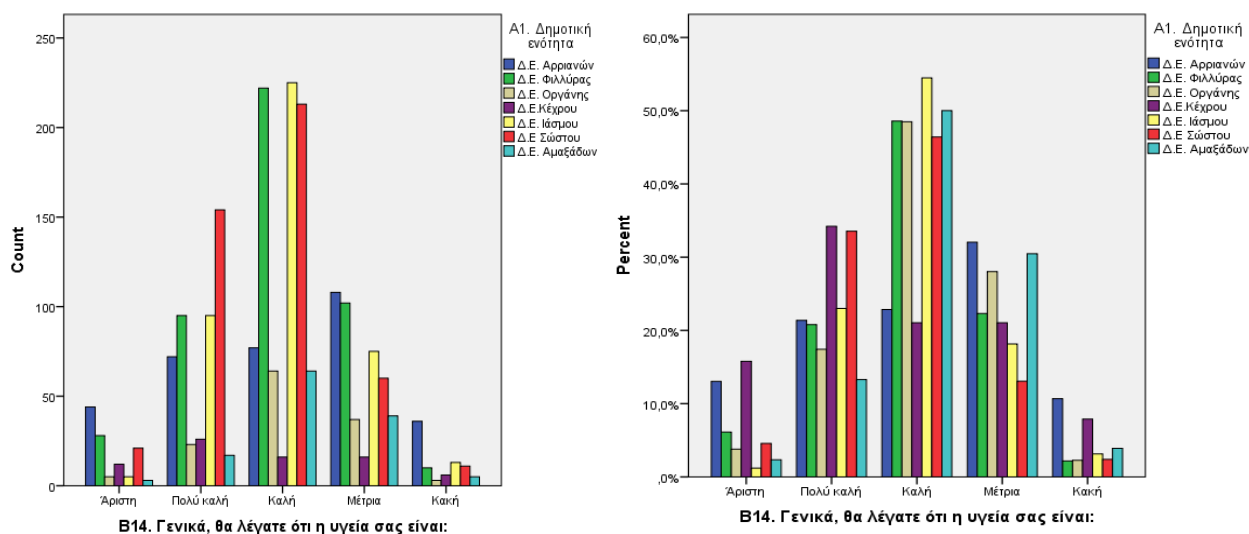
Στο Διάγραμμα 14 φαίνεται συγκριτικά η αντίληψη για την κατάσταση της υγείας μεταξύ των δύο Δήμων (Δήμου Αρριανών και Δήμου Ιάσμου)



**Διάγραμμα 14. Αντίληψη της κατάστασης υγείας. Συγκριτικά μεταξύ Δήμου Αρριανών και Δήμου Ιάσμου.**

<b>Πίνακας 15. Αντίληψη της κατάστασης υγείας ανά Δημοτική Ενότητα.</b>						
	<b>B14. Γενικά, θα λέγατε ότι η υγεία σας είναι:</b>					<b>Σύνολο</b>
	<b>Άριστη</b>	<b>Πολύ καλή</b>	<b>Καλή</b>	<b>Μέτρια</b>	<b>Κακή</b>	
Δ.Ε. Αρριανών	44 13,1%	72 21,4%	77 22,8%	108 32,0%	36 10,7%	337 100,0%
Δ.Ε. Φιλλύρας	28 6,1%	95 20,8%	222 48,6%	102 22,3%	10 2,2%	457 100,0%
Δ.Ε. Οργάνης	5 3,8%	23 17,4%	64 48,5%	37 28,0%	3 2,3%	132 100,0%
Δ.Ε. Κέχρου	12 15,8%	26 34,2%	16 21,1%	16 21,1%	6 7,9%	76 100,0%
Δ.Ε. Ιάσμου	5 1,2%	95 23,0%	225 54,5%	75 18,2%	13 3,1%	413 100,0%
Δ.Ε. Σώστου	21 4,6%	154 33,6%	213 46,4%	60 13,1%	11 2,4%	459 100,0%
<b>Σύνολο</b>	3 2,3%	17 13,3%	64 50,0%	39 30,5%	5 3,9%	128 100,0%

**Παραδοτέο 3.5.2:**  
**«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταιρών»**



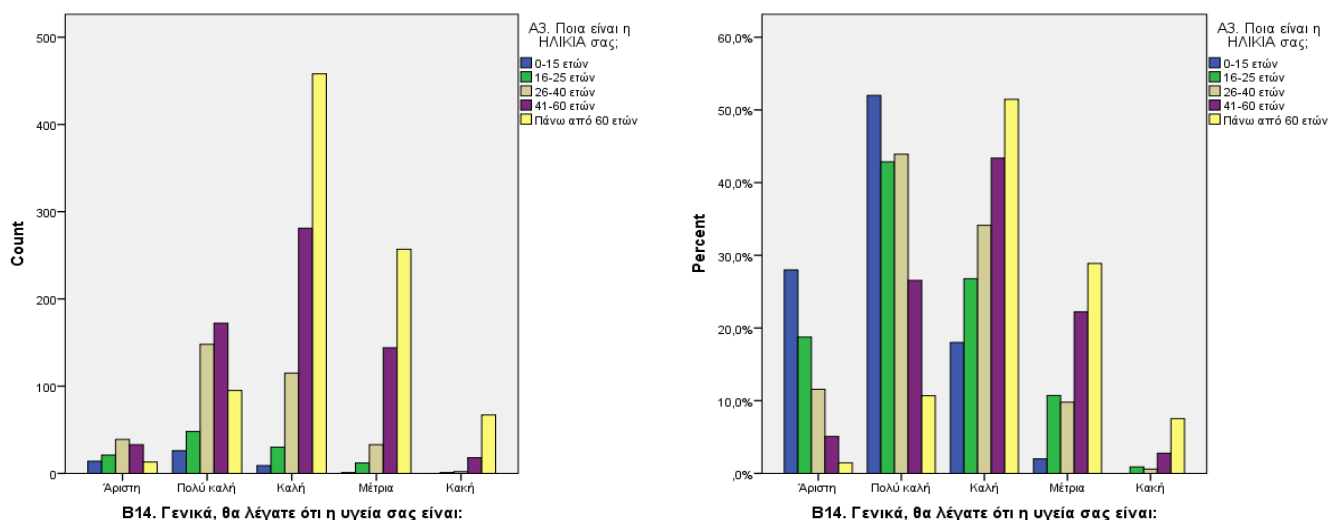
**Διάγραμμα 15. Αντίληψη της κατάστασης υγείας ανα Δημοτική Ενότητα**

Από την συσχέτιση της Αντίληψης της κατάστασης υγείας και της Ηλικίας, βρέθηκε, όπως ήταν αναμενόμενο ότι όσο αυξάνεται η ηλικία αυξάνονται και τα ποσοστά αυτών που την θεωρούν μέτρια ή κακή ((Πίνακας 16 & Διάγραμμα 16)).

Πίνακας 16. Αντίληψη της κατάστασης υγείας ανά Ηλικία						
	B14. Γενικά, θα λέγατε ότι η υγεία σας είναι:					Σύνολο
	Άριστη	Πολύ καλή	Καλή	Μέτρια	Κακή	
0-15 ετών	14 28,0%	26 52,0%	9 18,0%	1 2,0%	0 0,0%	50 100,0%
16-25 ετών	21 18,8%	48 42,9%	30 26,8%	12 10,7%	1 0,9%	112 100,0%
26-40 ετών	39 11,6%	148 43,9%	115 34,1%	33 9,8%	2 0,6%	337 100,0%
41-60 ετών	33 5,1%	172 26,5%	281 43,4%	144 22,2%	18 2,8%	648 100,0%
Πάνω από 60 ετών	13 1,5%	95 10,7%	458 51,5%	257 28,9%	67 7,5%	890 100,0%
<b>Σύνολο</b>	<b>120 5,9%</b>	<b>489 24,0%</b>	<b>893 43,8%</b>	<b>447 21,9%</b>	<b>88 4,3%</b>	<b>2037 100,0%</b>

Παραδοτέο 3.5.2:

«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταίρων»



Διάγραμμα 16. Αντίληψη της κατάστασης υγείας ανά Ηλικία

**Προβλήματα Υγείας (τον τελευταίο χρόνο, νέα προβλήματα, χρόνια προβλήματα)**

**Ανησυχία από Προβλήματα Υγείας τον Τελευταίο Χρόνο**

**Δήμος Αρριανών**

Ποσοστό 51,2% (λίγο πάνω από το μισό) του δείγματος στον Δήμο Αρριανών ανησύχησε τον τελευταίο χρόνο για προβλήματα σχετικά με την υγεία του (το υπόλοιπο ποσοστό 48,8% δεν ανησύχησε), Πίνακας 17. Ανά ΔΕ, περισσότερο ανησύχησαν στην ΔΕ Αρριανών (72,4%) και ακολουθεί η ΔΕ Κέχρου με 60%, Πίνακας 19 & Διάγραμμα 18.

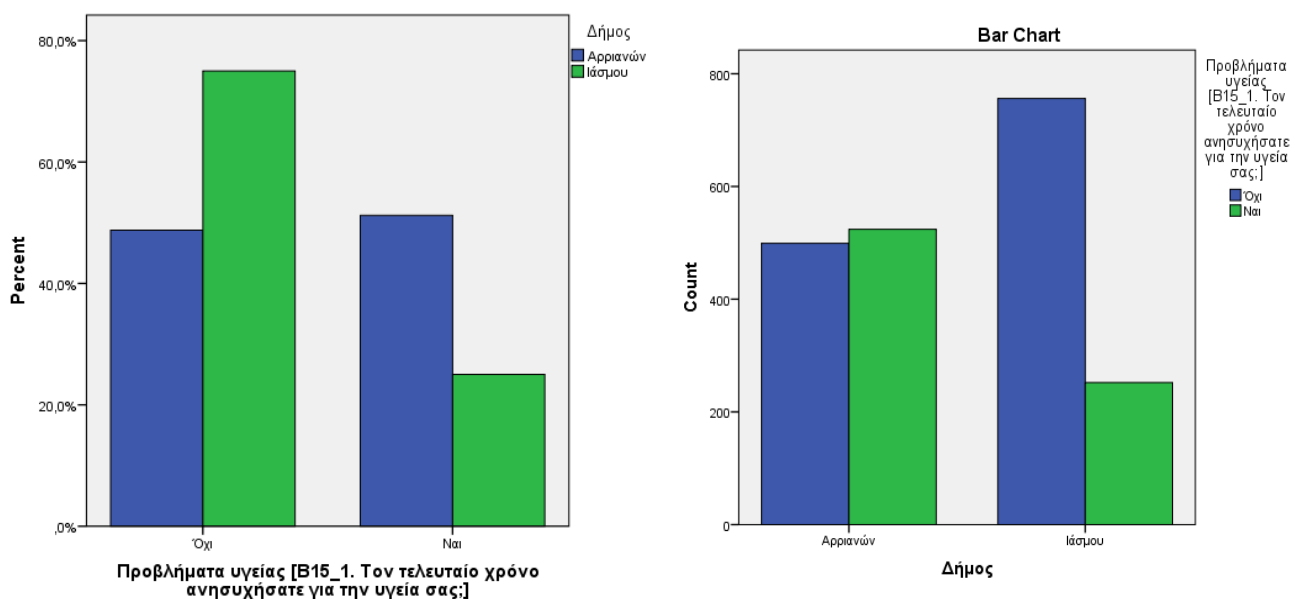
Πίνακας 17. Δήμος Αρριανών					
B15_1 Τον τελευταίο χρόνο ανησυχήσατε για την υγεία σας;					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ναι	524	50,6	51,2	51,2
	Όχι	499	48,2	48,8	100,0
	Total	1023	98,8	100,0	
Missing	999	12	1,2		
Total		1035	100,0		

### Δήμος Ιάσμου

Πολύ μικρότερο ποσοστό 25,0% του δείγματος στον Δήμο Ιάσμου ανησύχησε τον τελευταίο χρόνο για προβλήματα σχετικά με την υγεία του (το υπόλοιπο ποσοστό 75,0% δεν ανησύχησε) Πίνακας 18. Ανά ΔΕ, μεγαλύτερο ποσοστό ανησύχησε στην ΔΕ Αμαζιάδων (58,6%), Πίνακας 19 & Διάγραμμα 18.

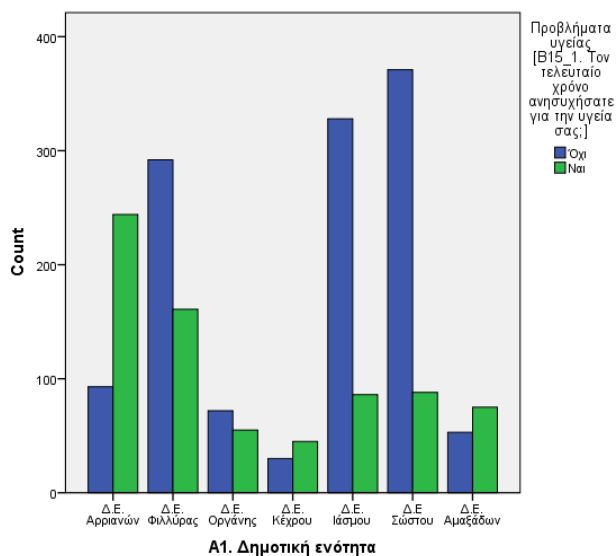
Πίνακας 18 Δήμος Ιάσμου					
B15_1. Τον τελευταίο χρόνο ανησυχήσατε για την υγεία σας;					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ναι	252	25,0	25,0	25,0
	Όχι	756	75,0	75,0	100,0
	Total	1008	100,0	100,0	

Το ακόλουθο Διάγραμμα 17 δείχνει συγκριτικά για τους δύο δήμους τα ποσοστά του πληθυσμού που έδειξαν ανησυχία από προβλήματα υγείας τον τελευταίο χρόνο.



**Διάγραμμα 17.** Ανησυχία από Προβλήματα Υγείας τον Τελευταίο Χρόνο: Συγκριτικά μεταξύ Δήμου Αρριανών και Δήμου Ιάσμου

<b>Πίνακας 19.</b> Ανησυχία από Προβλήματα Υγείας τον Τελευταίο Χρόνο και Δημοτική Ενότητα			
	Προβλήματα υγείας [B15_1. Τον τελευταίο χρόνο ανησυχήσατε για την υγεία σας;]		
	Όχι	Ναι	Σύνολο
Δ.Ε. Αρριανών	93 27,6%	244 <b>72,4%</b>	337 100,0%
Δ.Ε. Φιλλύρας	292 64,5%	161 35,5%	453 100,0%
Δ.Ε. Οργάνης	72 56,7%	55 43,3%	127 100,0%
Δ.Ε. Κέχρου	30 40,0%	45 <b>60,0%</b>	75 100,0%
Δ.Ε. Ιάσμου	328 79,2%	86 20,8%	414 100,0%
Δ.Ε. Σώστου	371 80,8%	88 19,2%	459 100,0%
Δ.Ε. Αμαξιάδων	53 41,4%	75 <b>58,6%</b>	128 100,0%
Σύνολο	1239 62,2%	754 37,8%	1993 100,0%



Εδώ μήπως λείπει κάποιος  
διάγραμμα;:::

**Διάγραμμα 18.** Ανησυχία από Προβλήματα Υγείας τον Τελευταίο Χρόνο και Δημοτική Ενότητα

## Καινούργια Ενοχλήματα που Προβλημάτισαν

### Δήμος Αρριανών

Ποσοστό 48,1% του δείγματος στον Δήμο Αρριανών δήλωσε ότι είχε καινούργια ενοχλήματα που προβλημάτισαν ως προς τα θέματα υγείας. Ποσοστό 51,9% δεν είχε καινούργια ενοχλήματα, Πίνακας 20. Πιο μεγάλα ποσοστά με καινούργια ενοχλήματα δηλώθηκαν στις ΔΕ Αρριανών (58,6%) και Κέχρου (57,3%), Πίνακας 22.

Πίνακας 20. Δήμος Αρριανών					
B.15_2 Είχατε κάποια καινούργια ενοχλήματα – συμπτώματα που σας προβλημάτισαν;					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ναι	492	47,5	48,1	48,1
	Όχι	530	51,2	51,9	100,0
	Total	1022	98,7	100,0	
Missing	999	13	1,3		
Total		1035	100,0		

### Δήμος Ιάσμου

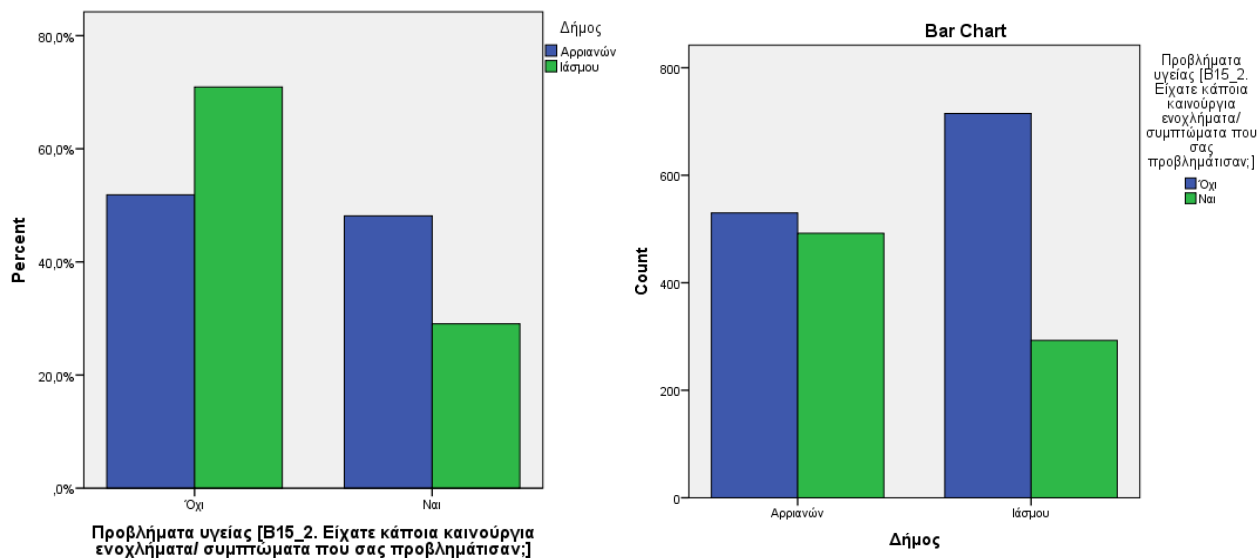
Πολύ μικρότερο (σε σχέση με τον Δήμο Αρριανών) ποσοστό 29,1% του δείγματος στον Δήμο Ιάσμου είχε καινούργια ενοχλήματα που προβλημάτισαν ως προς τα θέματα υγείας. Ποσοστό 70,9% δεν είχε καινούργια ενοχλήματα, Πίνακας 21. Πιο μεγάλο ποσοστό με καινούργια ενοχλήματα δηλώθηκε στην ΔΕ Αμαξιάδων (56,3%), Πίνακας 22.

Πίνακας 21. Δήμος Ιάσμου					
B15_2. Είχατε κάποια καινούργια ενοχλήματα/ συμπτώματα που σας προβλημάτισαν;					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ναι	293	29,1	29,1	29,1
	Όχι	715	70,9	70,9	100,0
	Total	1008	100,0	100,0	

Παραδοτέο 3.5.2:

«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταιρών»

Το ακόλουθο **Διάγραμμα 19** δείχνει συγκριτικά τα ποσοστά του πληθυσμού του κάθε Δήμου που είχαν καινούργια ενοχλήματα που προβλημάτισαν.



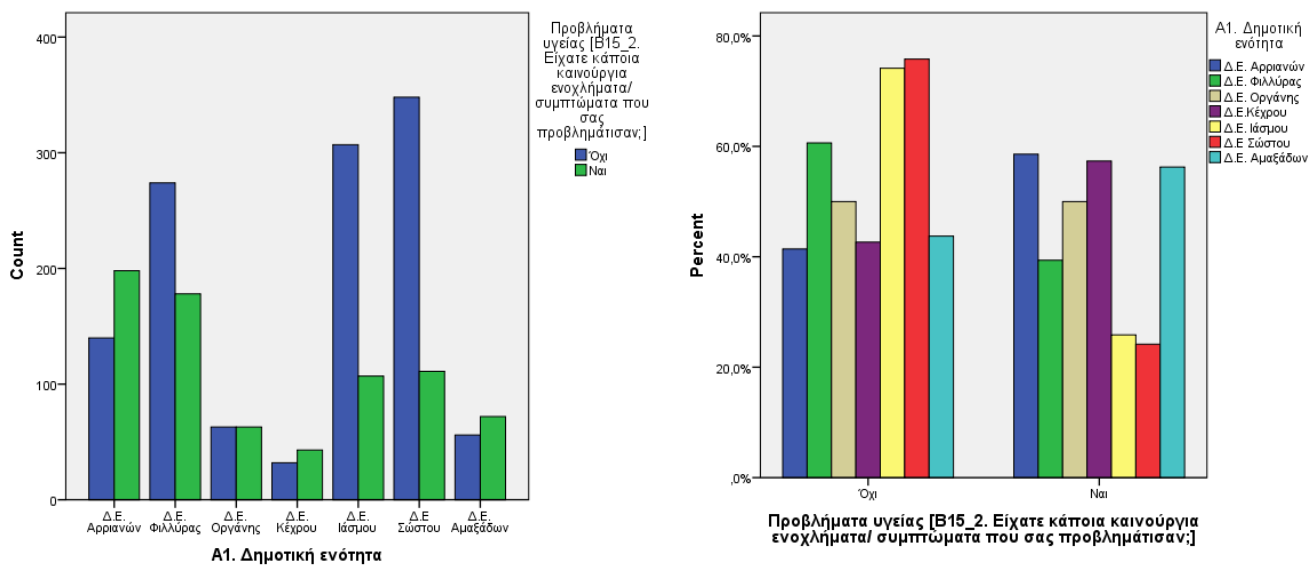
**Διάγραμμα 19** Τα ποσοστά του πληθυσμού κάθε Δήμου που είχαν καινούργια ενοχλήματα που προβλημάτισαν (Συγκριτικά μεταξύ Δήμου Αρριανών και Δήμου Ιάσμου).

Πίνακας 22. Καινούριο Πρόβλημα Υγείας και Δημοτική Ενότητα			
	Προβλήματα υγείας [B15_2. Είχατε κάποια καινούργια ενοχλήματα/ συμπτώματα που σας προβλημάτισαν;]		
	Όχι	Ναι	Σύνολο
Δ.Ε. Αρριανών	140 41,4%	198 58,6%	338 100,0%
Δ.Ε. Φιλλύρας	274 60,6%	178 39,4%	452 100,0%
Δ.Ε. Οργάνης	63 50,0%	63 50,0%	126 100,0%
Δ.Ε. Κέχρου	32 42,7%	43 57,3%	75 100,0%
Δ.Ε. Ιάσμου	307 74,2%	107 25,8%	414 100,0%
Δ.Ε. Σώστου	348 75,8%	111 24,2%	459 100,0%
Δ.Ε. Αμαξιάδων	56 43,8%	72 56,3%	128 100,0%
Σύνολο	1220 61,2%	772 38,8%	1992 100,0%



Παραδοτέο 3.5.2:

«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταιρών»



**Διάγραμμα 20.** Ανησυχία από καινούργια ενοχλήματα και Δημοτική Ενότητα

Υπαρξη Χρόνιου Προβλήματος Υγείας

**Δήμος Αρριανών**

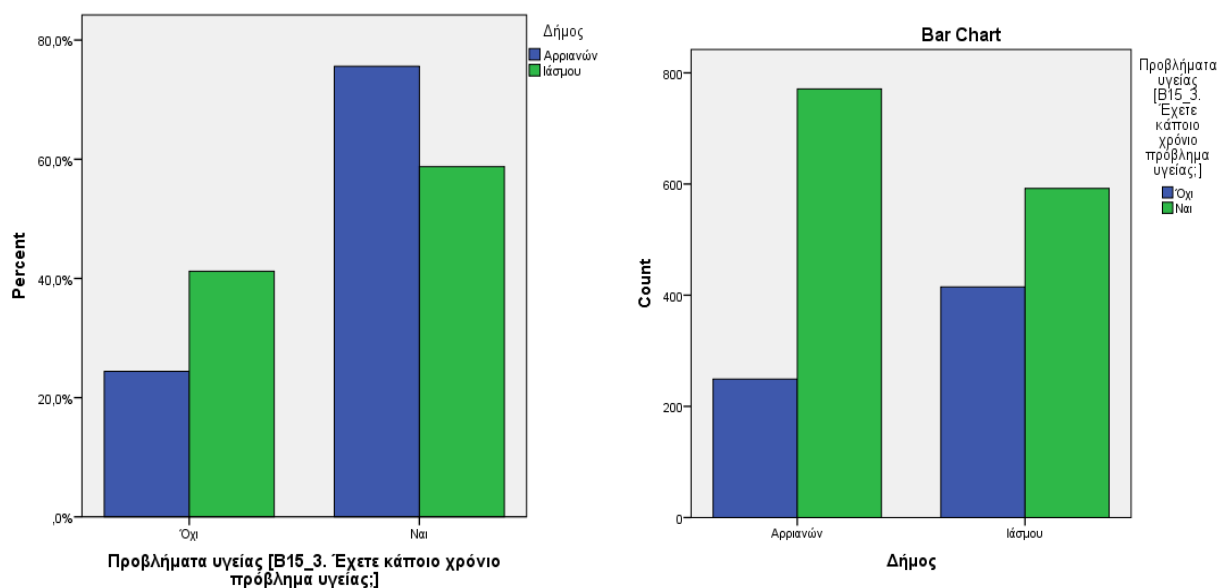
Μεγάλο ποσοστό 75,6% του δείγματος στον Δήμο Αρριανών δηλώνει κάποιο χρόνιο πρόβλημα υγείας (ποσοστό 24,4% δεν δηλώνει χρόνιο πρόβλημα υγείας).

**Δήμος Ιάσου**

Αρκετά μικρότερο ποσοστό, ωστόσο σημαντικό, 58,8% του δείγματος στον Δήμο Ιάσου δηλώνει κάποιο χρόνιο πρόβλημα υγείας (ποσοστό 41,2% δεν δηλώνει χρόνιο πρόβλημα υγείας). Το ακόλουθο **Διάγραμμα 21** δείχνει συγκριτικά τα ποσοστά του πληθυσμού του κάθε Δήμου που δήλωσαν την ύπαρξη χρόνιου προβλήματος υγείας.

Παραδοτέο 3.5.2:

«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταιρών»



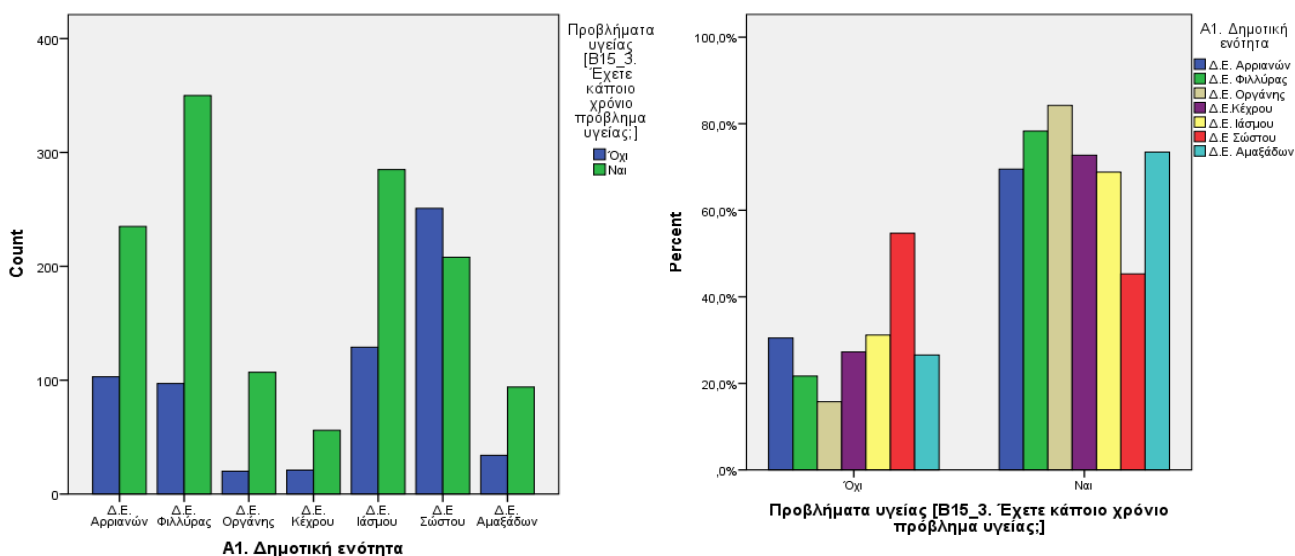
**Διάγραμμα 21.** Τα ποσοστά του πληθυσμού κάθε Δήμου που δήλωσαν την ύπαρξη χρόνιου προβλήματος υγείας (Συγκριτικά μεταξύ Δήμου Αρριανών και Δήμου Ιάσμου).

Ο **πίνακας 23** δείχνει χρόνια προβλήματα υγείας ανά Δημοτική Ενότητα. Παρατηρούμε ότι στη ΔΕ Οργάνης δηλώνεται το μεγαλύτερο ποσοστό, 84,3%, ενώ στη ΔΕ Σώστου το μικρότερο ποσοστό, 45,3%. Στις άλλες ΔΕ δηλώνονται τα ίδια περίπου ποσοστά σε χρόνο πρόβλημα υγείας. Οι πληροφορίες αυτές φαίνονται και στο **Διάγραμμα 22**.

<b>Πίνακας 23. Χρόνιο Πρόβλημα Υγείας ανά Δημοτική Ενότητα</b>			
	Προβλήματα υγείας [B15_3. Έχετε κάποιο χρόνιο πρόβλημα υγείας;]		
	Όχι	Ναι	Σύνολο
Δ.Ε. Αρριανών	103 30,5%	235 69,5%	338 100,0%
Δ.Ε. Φιλλύρας	97 21,7%	350 78,3%	447 100,0%
Δ.Ε. Οργάνης	20 15,7%	107 <b>84,3%</b>	127 100,0%
Δ.Ε. Κέχρου	21 27,3%	56 72,7%	77 100,0%
Δ.Ε. Ιάσμου	129 31,2%	285 68,8%	414 100,0%
Δ.Ε. Σώστου	251 54,7%	208 45,3%	459 100,0%
Δ.Ε. Αμαξάδων	34 26,6%	94 <b>73,4%</b>	128 100,0%
Σύνολο	655 32,9%	1335 67,1%	1990 100,0%

Παραδοτέο 3.5.2:

«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταιρών»



**Διάγραμμα 22. Χρόνιο Πρόβλημα Υγείας ανά Δημοτική Ενότητα**

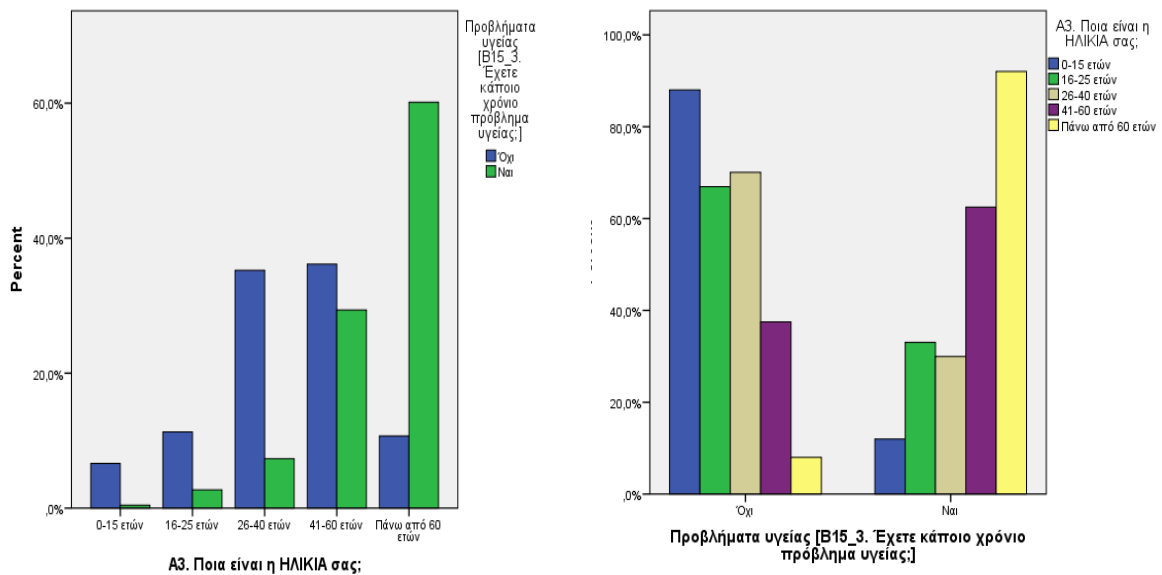
Ο Πίνακας 24 δείχνει χρόνια προβλήματα υγείας ανά ηλικία. Στη μικρότερη ηλικιακή ομάδα 0-15 ετών δηλώνεται το μικρότερο ποσοστό, 12,0%, ενώ στη μεγαλύτερη ηλικιακή ομάδα το μεγαλύτερο ποσοστό: 92%. Συνολικά παρατηρούμε μια γραμμική αύξηση των χρόνιων προβλημάτων υγείας με την ηλικία, η οποία είναι ερμηνεύσιμη και αναμενόμενη.

Οι πληροφορίες αυτές φαίνονται και στο Διάγραμμα 23.

<b>Πίνακας 24. Χρόνιο Πρόβλημα Υγείας ανά Ηλικία</b>			
	Προβλήματα υγείας [B15_3. Έχετε κάποιο χρόνια πρόβλημα υγείας;]		
	Όχι	Ναι	Σύνολο
0-15 ετών	44 88,0%	6 12,0%	50 100,0%
16-25 ετών	75 67,0%	37 33,0%	112 100,0%
26-40 ετών	234 70,1%	100 29,9%	334 100,0%
41-60 ετών	240 37,5%	400 62,5%	640 100,0%
Πάνω από 60 ετών	71 8,0%	819 92,0%	890 100,0%
Σύνολο	664 32,8%	1362 67,2%	2026 100,0%

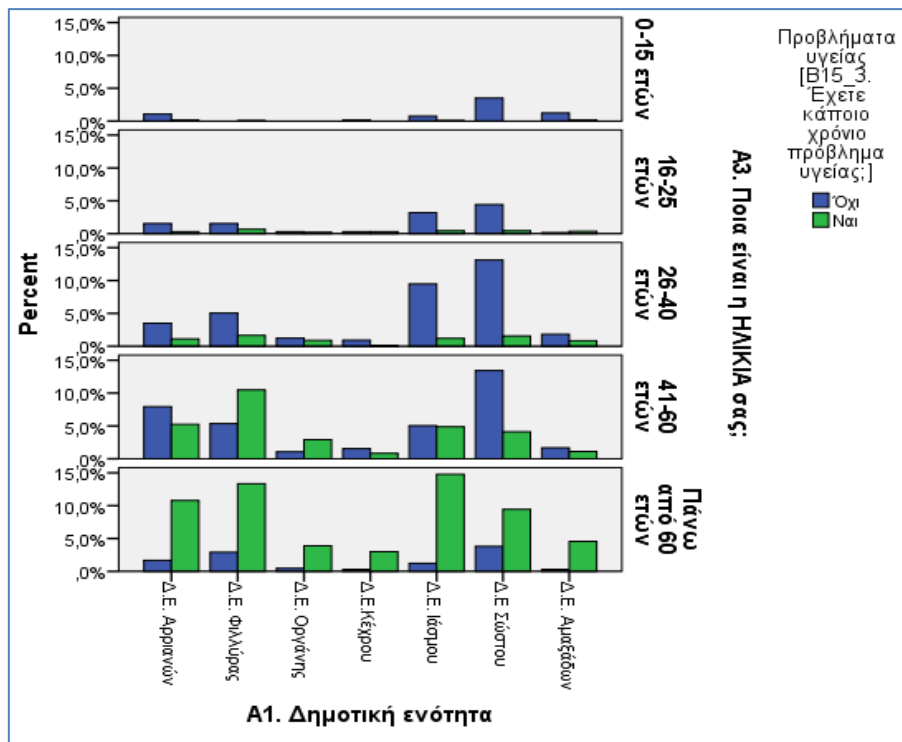
Παραδοτέο 3.5.2:

«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταιρών»



**Διάγραμμα 23.** Χρόνιο Πρόβλημα Υγείας και Ηλικία

Το Διάγραμμα 24 δείχνει συνδυαστικά το χρόνιο Πρόβλημα Υγείας ανά Δημοτική Ενότητα και ανά ηλικιακή ομάδα. Παρατηρούμε ότι στη μεγαλύτερη ηλικιακή ομάδα (πάνω από 60 ετών), στη ΔΕ Ιάσμου και στη ΔΕ Φιλλύριας δηλώθηκαν σχετικά μεγαλύτερα ποσοστά περιπτώσεων με χρόνιο πρόβλημα υγείας.



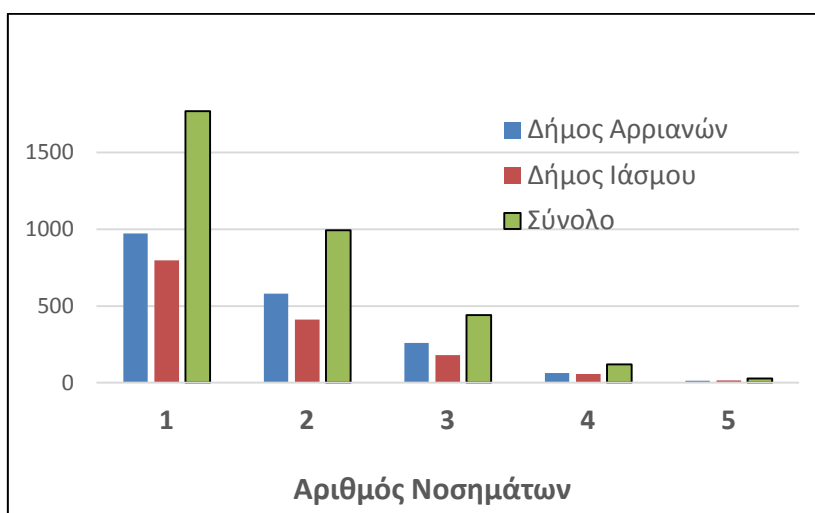
**Διάγραμμα 24.** Χρόνιο Πρόβλημα Υγείας και Δημοτική Ενότητα, ανά ηλικιακή ομάδα

### Αριθμός Νοσημάτων & Συγκεκριμένα Προβλήματα Υγείας (Νοσήματα)

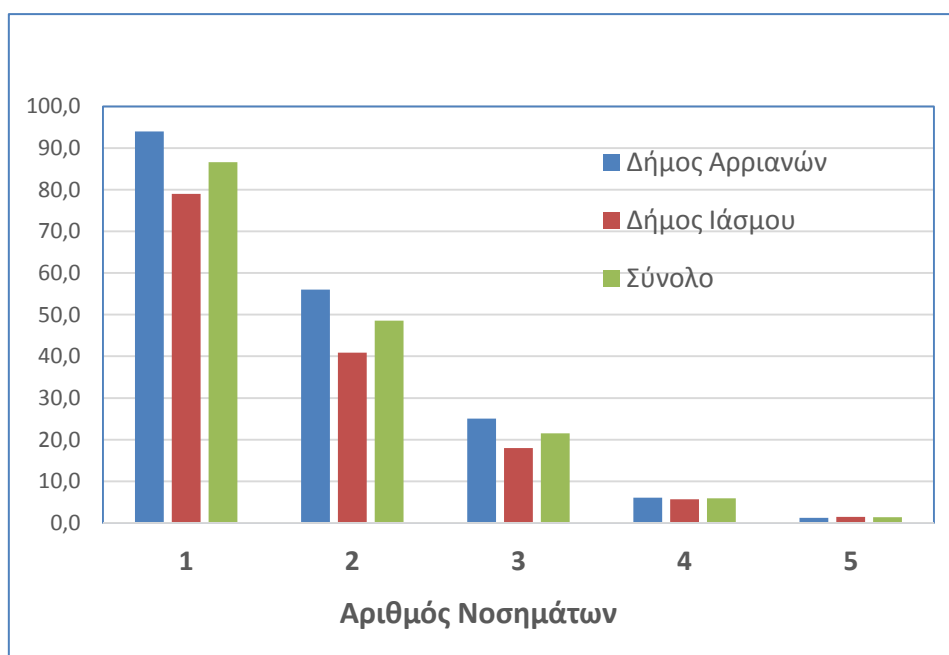
Από την ομάδα των ερωτήσεων Β16 λαμβάνονται απαντήσεις για συχνότητες των περιπτώσεων που δήλωσαν περισσότερα του ενός νοσήματα καθώς και συγκεκριμένα νοσήματα που απασχολούν το πληθυσμό. Στον Πίνακα 25 (και 26) και στο Διάγραμμα 25 (και 35) παρουσιάζονται οι συχνότητες των περιπτώσεων που δήλωσαν ένα, δύο, τρία, τέσσερα και πέντε νοσήματα αντίστοιχα. Παρατηρούμε ότι ο Δήμος Αρριανών παρουσιάζει αυξημένες συχνότητες, σε απόλυτους αριθμούς και σε ποσοστά.

<b>Πίνακας 25.</b> Οι συχνότητες των περιπτώσεων που δήλωσαν περισσότερα του ενός νοσήματα			
Αριθμός Νοσημάτων	Δήμος Αρριανών	Δήμος Ιάσμου	Σύνολο
1	973	796	1769
2	580	412	992
3	259	181	440
4	63	57	120
5	13	15	28

<b>Πίνακας 26.</b> Οι % συχνότητες των περιπτώσεων που δήλωσαν περισσότερα του ενός νοσήματα			
Αριθμός Νοσημάτων	Δήμος Αρριανών	Δήμος Ιάσμου	Σύνολο
1	94,0	79,0	86,6
2	56,0	40,9	48,6
3	25,0	18,0	21,5
4	6,1	5,7	5,9
5	1,3	1,5	1,4



**Διάγραμμα 25.** Οι συχνότητες των περιπτώσεων που δήλωσαν περισσότερα του ενός νοσήματα

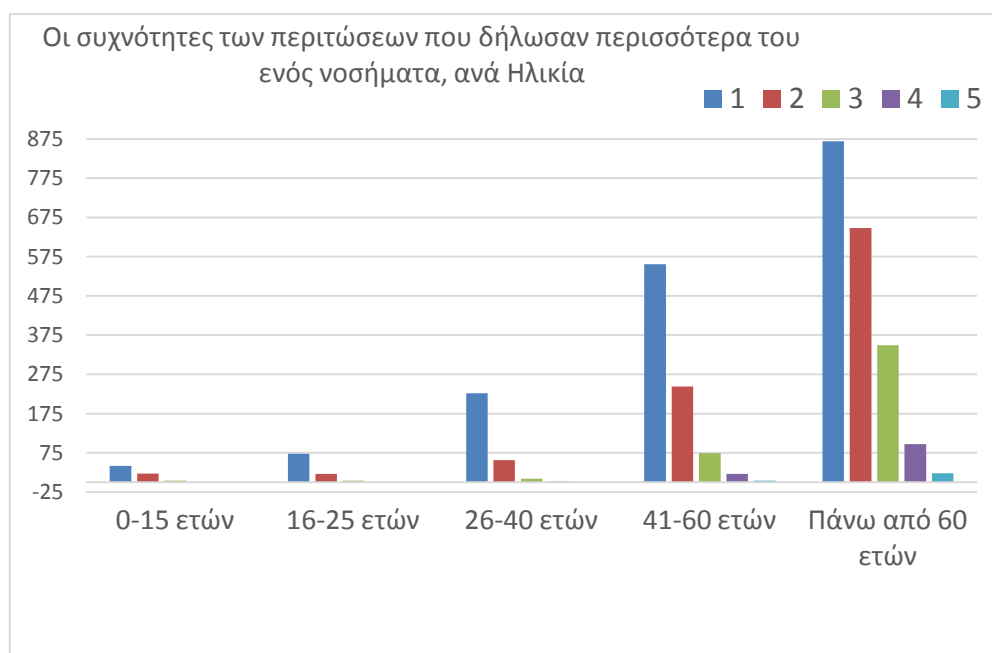


**Διάγραμμα 26.** Οι % συχνότητες των περιπτώσεων που δήλωσαν περισσότερα του ενός νοσήματα.

Στον Πίνακα 27 παρουσιάζονται οι συχνότητες των περιπτώσεων που δήλωσαν ένα, δύο, τρία, τέσσερα και πέντα νοσήματα αντίστοιχα, ανά ηλικία. Παρατηρούμε ότι η ηλικιακή ομάδα πάνω από 60 ετών παρουσιάζει σταθερά το μεγαλύτερο ποσοστό πρώτου, δεύτερου, τρίτου, τέταρτου και πέμπτου νοσήματος. Το Διάγραμμα 27 παρουσιάζει τις ίδιες πληροφορίες με τις απόλυτες συχνότητες.

**Πίνακας 27.** Οι % συχνότητες των περιπτώσεων που δήλωσαν περισσότερα του ενός νοσήματα, ανά Ηλικία

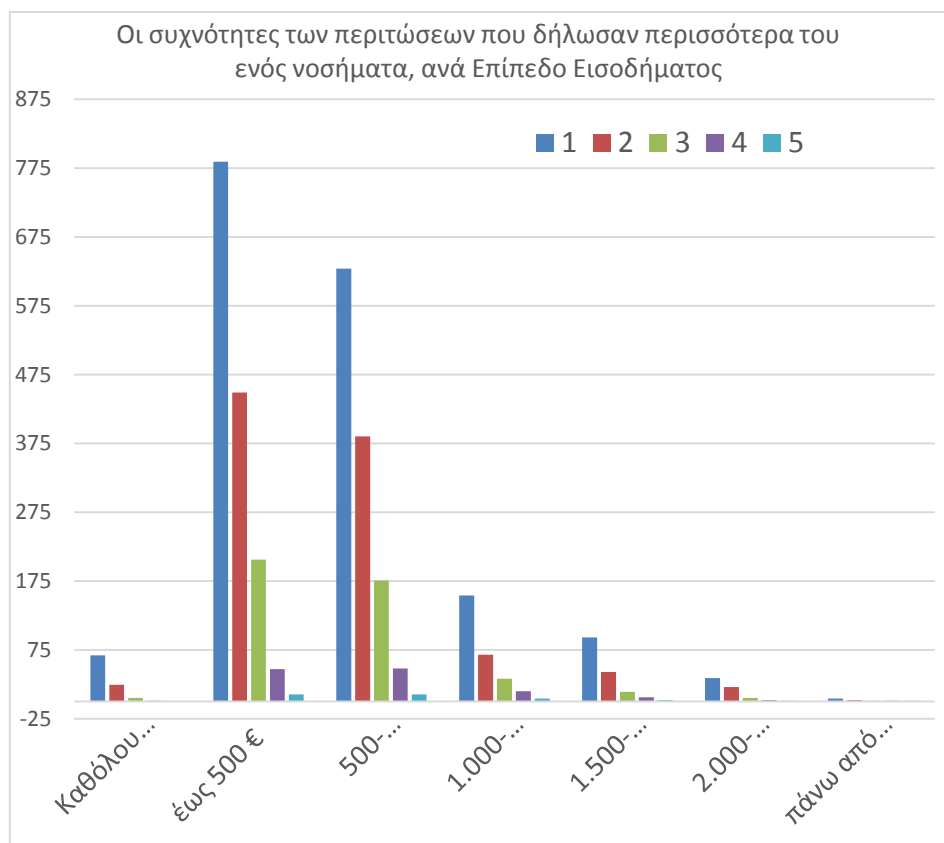
	Α3. Ποια είναι η ΗΛΙΚΙΑ σας;					Σύνολο
	0-15 ετών	16-25 ετών	26-40 ετών	41-60 ετών	Πάνω από 60 ετών	
1	42 2,4%	73 4,1%	227 12,8%	556 31,5%	869 49,2%	1767 100,0%
2	22 2,2%	21 2,1%	56 5,7%	244 24,6%	648 65,4%	991 100,0%
3	4 0,9%	4 0,9%	9 2,0%	74 16,8%	349 79,3%	440 100,0%
4	0 0%	0 0%	2 1,7%	21 17,5%	97 80,8%	120 100,0%
5	0 0%	0 0%	1 3,6%	4 14,3%	23 82,1%	28 100,0%



**Διάγραμμα 27.** Οι συχνότητες των περιπτώσεων που δήλωσαν περισσότερα του ενός νοσήματα, ανά Ηλικία

Στον Πίνακα 28 παρουσιάζονται οι συχνότητες των περιπτώσεων που δήλωσαν ένα, δύο, τρία, τέσσερα και πέντε νοσήματα αντίστοιχα, ανά επίπεδο εισοδήματος. Παρατηρούμε ότι υψηλότερες συχνότητες εμφανίζονται στα χαμηλά επίπεδα εισοδήματος «έως 500 €» και «500-1.000 €». Το Διάγραμμα 28 παρουσιάζει τις ίδιες πληροφορίες με τις απόλυτες συχνότητες.

<b>Πίνακας 28.</b> Οι % συχνότητες των περιπτώσεων που δήλωσαν περισσότερα του ενός νοσήματα, ανά Επίπεδο εισοδήματος.								
Α6. Ποιο είναι το ΜΗΝΙΑΙΟ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΟ σας ΕΙΣΟΔΗΜΑ;								
	Καθόλου εισοδήματα	έως 500 €	500-1.000 €	1.000-1.500 €	1.500-2.000 €	2.000-3.000 €	πάνω από 3.000 €	Σύνολο
1	67 3,8%	784 44,4%	629 35,6%	154 8,7%	93 5,3%	34 1,9%	4 0,2%	1765 100,0%
2	24 2,4%	449 45,3%	385 38,8%	68 6,9%	43 4,3%	21 2,1%	2 0,2%	992 100,0%
3	5 1,1%	206 46,8%	176 40,0%	33 7,5%	14 3,2%	5 1,1%	1 0,2%	440 100,0%
4	1 0,8%	47 39,2%	48 40,0%	15 12,5%	6 5,0%	2 1,7%	1 0,8%	120 100,0%
5	0 0%	10 35,7%	10 35,7%	4 14,3%	2 7,1%	1 3,6%	1 3,6%	28 100,0%



**Διάγραμμα 28.** Οι συχνότητες των περιπτώσεων που δήλωσαν τουλάχιστον δύο νοσήματα, ανά Επίπεδο εισοδήματος.



### 1<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας (Νόσημα) - Συχνότητες

#### Δήμος Αρριανών

Στον Πίνακα 29 εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες στο Δήμο Αρριανών. Παρατηρούμε ότι σε μεγαλύτερο ποσοστό, **32,6%**, εμφανίζονται οι παθήσεις του κυκλοφορικού συστήματος και ακολουθούν οι ενδοκρινολογικές παθήσεις (**12,4%**) και οι παθήσεις του μυοσκελετικού συστήματος (**10,3%**). Τα ψυχιατρικά – ψυχολογικά νοσήματα απαντούν με συχνότητα 9,0%, ενώ ακολουθούν παθήσεις του αναπνευστικού και του γαστρεντερικού συστήματος με 7,0% και 6,5% αντίστοιχα.

**Πίνακας 29.** Συχνότητες και σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες στο Δήμο Αρριανών (1<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας).

B16_1_Διαγνωση		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
A. ΓΕΝΙΚΑ ΚΑΙ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΑ	45	4,6
B. ΑΙΜΑ - ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΌΡΓΑΝΑ & ΑΝΟΣΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	16	1,6
D. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	63	<b>6,5</b>
F. ΟΦΘΑΛΜΟΣ	19	2,0
H. ΟΥΣ – ΑΥΤΙ	4	0,4
K. ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	<b>317</b>	<b>32,6</b>
L. ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	<b>100</b>	<b>10,3</b>
N. ΝΕΥΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	29	3,0
P. ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΑ - ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ	88	<b>9,0</b>
R. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	68	<b>7,0</b>
S. ΔΕΡΜΑ	19	2,0
T. ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ - ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ - ΘΡΕΨΗ	<b>121</b>	<b>12,4</b>
U. ΟΥΡΟΛΟΓΙΑ	8	0,8
W. ΕΓΚΥΜΟΣΥΝΗ - ΓΟΝΙΜΟΤΗΣ - ΟΙΚ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	7	0,7
X. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΓΥΝΑΙΚΑΣ	30	3,1
Y. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΔΡΑ	19	2,0
Z. ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ	20	2,1
ΣΥΝΟΛΟ	<b>973</b>	<b>100,0</b>

Στον Πίνακα 30 εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) των Νοσημάτων Κυκλοφορικού αναλυτικά στον Δήμο Αρριανών (1<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας). Παρατηρούμε ότι σε μεγαλύτερο ποσοστό, εμφανίζονται η αυξημένη αρτηριακή πίεση (35,3%) και η Υπέρταση - Μη επιπλεγμένη (31,9%), ενώ με 5,7% εμφανίζεται η Στεφανιαία νόσος με στηθάγχη.

Αναλυτική κατάσταση για συγκεκριμένο πρόβλημα- ΔΗΜΟΣ Αρριανών

<b>Πίνακας 30:</b> Αναλυτική κατάσταση Νοσημάτων Κυκλοφορικού στον Δήμο Αρριανών (1 <sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας).			
<b>ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟΥ - ΔΗΜΟΣ ΑΡΡΙΑΝΩΝ</b>			
		<b>Συχνότητα</b>	<b>Έγκυρο ποσοστό</b>
Αίσθημα πίεσης, σφίξιμο αποδιδόμενο στην καρδιά	K02	1	0,3
Αίσθημα παλμών/Αντίληψη καρδιακής ώσης	K04	2	0,6
Άλλο είδος άρρυθμου καρδιακού ρυθμού	K05	2	0,6
Φόβος καρδιακού νοσήματος	K24	2	0,6
Στεφανιαία νόσος με στηθάγχη	K74	18	<b>5,7</b>
Οξύ έμφραγμα μυοκαρδίου	K75	4	1,3
Καρδιακή ανεπάρκεια	K77	9	2,8
Κολπική μαρμαρυγή/Πτερυγισμός	K78	6	1,9
Καρδιακή αρρυθμία ΜΚΑ	K80	2	0,6
Χρόνια πνευμονική καρδιά	K82	1	0,3
Βαλβοδοπάθεια ΜΚΑ	K83	3	0,9
Άλλο καρδιακό νόσημα	K84	2	0,6
Αυξημένη αρτηριακή πίεση	K85	112	<b>35,3</b>
Υπέρταση, Μη επιπλεγμένη	K86	101	<b>31,9</b>
Υπέρταση επιπλεγμένη	K87	4	1,3
Παροδική εγκεφαλική ισχαιμία	K89	12	3,8
Αγγειακό εγκεφαλικό επεισόδιο	K90	10	3,2
Εγκεφαλική αγγειακή νόσος	K91	1	0,3
Αρτηριοσκλήρυνση/Περιφερική αγγειακή νόσος	K92	11	3,5
Πνευμονική εμβολή	K93	1	0,3
Φλεβίτιδα/θρομβοφλεβίτιδα	K94	4	1,3
Φλεβικοί κίρσοι κάτω άκρου	K95	4	1,3
Άλλο νόσημα κυκλοφορικού συστήματος	K99	5	1,6
<b>Σύνολο</b>		<b>317</b>	<b>100,0</b>

Στον **Πίνακα 31** εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) των **Ενδοκρινολογικών Νοσημάτων αναλυτικά στον Δήμο Αρριανών (1<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας)**. Παρατηρούμε ότι σε μεγαλύτερο ποσοστό, εμφανίζονται ο **Μη-Ινσουλινοεξαρτώμενος σακχαρώδης διαβήτης (46,3%)**, η **Διαταραχή μεταβολισμού λιπών (16,5%)** και ο **Υποθυρεοειδισμός/Μυξοίδημα (14,0%)**, ενώ με 9,9% εμφανίζεται η **Ινσουλινοεξαρτώμενος σακχαρώδης διαβήτης**.

<b>Πίνακας 31. Αναλυτική κατάσταση Ενδοκρινολογικών Νοσημάτων στον Δήμο Αρριανών (1<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας).</b>			
<b>ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ - ΔΗΜΟΣ ΑΡΡΙΑΝΩΝ</b>			
		<b>Συχνότητα</b>	<b>Έγκυρο ποσοστό</b>
Όγκος θυρεοειδούς	T15	2	1,7
Καλόθρες νεόπλασμα θυρεοειδούς	T72	4	3,3
Θυρεογλωσσικός πόρος/κύστη	T78	1	0,8
Παχυσαρκία	T82	3	2,5
Υπέρβαρος/η	T83	4	3,3
Υπερθυρεοειδισμός/Θυρεοτοξίκωσις	T85	1	0,8
Υποθυρεοειδισμός/Μυξοίδημα	T86	17	<b>14,0</b>
Ινσουλινοεξαρτώμενος σακχαρώδης διαβήτης	T89	12	9,9
Μη-Ινσουλινοεξαρτώμενος σακχαρώδης διαβήτης	T90	56	<b>46,3</b>
Ουρική αρθρίτιδα	T92	1	0,8
Διαταραχή μεταβολισμού λιπών	T93	20	16,5
<b>Σύνολο</b>		<b>121</b>	<b>100,0</b>

Στον **Πίνακα 32** εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) των **Μυοσκελετικών Νοσημάτων αναλυτικά στον Δήμο Αρριανών (1<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας)**. Παρατηρούμε ότι **δεν υπάρχουν νοσήματα που να ξεχωρίζουν σε πολύ μεγάλα ποσοστά**. Σε μεγαλύτερο ποσοστό, εμφανίζονται το **Σύνδρομο/ενόχλημα ποδοκνημικής (12,0%)** και η **Οστεοαρθρίτιδα γόνατος (11,0%)**.

<b>Πίνακας 32.</b> Αναλυτική κατάσταση Μυοσκελετικών Νοσημάτων στον Δήμο Αρριανών (1 <sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας).			
<b>ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ - ΔΗΜΟΣ ΑΡΡΙΑΝΩΝ</b>			
		<b>Συχνότητα</b>	<b>Έγκυρο ποσοστό</b>
Σύμπτωμα/ενόχλημα αυχένα	L01	2	2,0
Σύμπτωμα/ενόχλημα ράχης	L02	1	1,0
Σύμπτωμα/ενόχλημα οσφύος	L03	4	4,0
Σύμπτωμα/ενόχλημα πλευρών/μασχαλιαίας χώρας	L05	1	1,0
Σύμπτωμα/ενόχλημα γνάθου	L07	5	5,0
Σύμπτωμα/ενόχλημα ώμου	L08	1	1,0
Σύμπτωμα/ενόχλημα καρπού	L11	4	4,0
Σύμπτωμα/ενόχλημα γονάτου	L14	1	1,0
Σύμπτωμα/ενόχλημα ποδοκνημικής	L15	12	<b>12,0</b>
Σύμπτωμα/ενόχλημα πέλματος ποδιού/δακτύλων	L17	1	1,0
Μυαλγία	L18	3	3,0
Περιορισμός λειτουργίας/Αναπηρία	L28	1	1,0
Άλλο σύμπτωμα / ενόχλημα μυοσκελετικού συστήματος	L29	3	3,0
Κάταγμα κερκίδας/ωλένης	L72	1	1,0
Κάταγμα άκρας χειρός/ποδός	L74	1	1,0
Διάστρέμμα/καταπόνηση άλλης άρθρωσης	L79	1	1,0
Συγγενής ανωμαλία μυοσκελετικού συστήματος	L82	2	2,0
Αυχενικό σύνδρομο	L83	1	1,0
Οσφυαλγία χωρίς ριζιτικό άλγος	L84	5	5,0
Επίκτητη παραμόρφωση της ΣΣ	L85	1	1,0
Οσφυαλγία με ριζιτικό άλγος	L86	10	<b>10,0</b>
Ρευματοειδής/Οροθετική Αρθρίτιδα	L88	10	<b>10,0</b>
Οστεοαρθρίτιδα ισχίου	L89	2	2,0
Οστεοαρθρίτιδα γόνατος	L90	11	<b>11,0</b>
Οστεοπόρωση	L95	8	8,0
Νεόπλασμα μυοσκελετικού συστήματος καλόηθες/ <b>μη</b> <b>καθ</b>	L97	1	1,0
Επίκτητη παραμόρφωση άκρου	L98	2	2,0
Άλλο νόσημα μυοσκελετικού συστήματος	L99	5	5,0
<b>Σύνολο</b>		<b>100</b>	<b>100,0</b>

Στον Πίνακα 33 εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) των Ψυχιατρικών / Ψυχολογικών Νοσημάτων αναλυτικά στον Δήμο Αρριανών (1<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας). Σε μεγαλύτερο ποσοστό, εμφανίζονται το Καταθλιπτικό αίσθημα (21,6%) και η Καταθλιπτική συνδρομή (21,6%).

<b>Πίνακας 33. Αναλυτική κατάσταση Ψυχιατρικών/Ψυχολογικών Νοσημάτων στον Δήμο Αρριανών (1<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας).</b>			
<b>ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΑ / ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ - ΔΗΜΟΣ ΑΡΡΙΑΝΩΝ</b>			
		<b>Συχνότητα</b>	<b>Έγκυρο ποσοστό</b>
Αίσθημα άγχους/Νευρικότητας/Έντασης	P01	9	<b>10,2</b>
Οξεία αγχώδης αντίδραση	P02	3	3,4
Καταθλιπτικό αίσθημα	P03	19	<b>21,6</b>
Μειωμένη σεξουαλική επιθυμία	P07	1	1,1
Τραύλισμα/Διαταραχές ομιλίας/τικός	P10	1	1,1
Χρόνια κατάχρηση αλκοόλ	P15	3	3,4
Κατάχρηση καπνού	P17	1	1,1
Ειδικά προβλήματα μάθησης	P24	1	1,1
Φόβος διανοητικής διαταραχής	P27	2	2,3
Άνοια	P70	2	2,3
Άλλο οργανικό ψυχοσύνδρομο	P71	1	1,1
Σχιζοφρένεια	P72	9	<b>10,2</b>
Συναισθηματική ψύχωση	P73	3	3,4
Αγχώδης διαταραχή/Αγχώδης κατάσταση	P74	4	4,5
Σωματοποιητική διαταραχή	P75	1	1,1
Καταθλιπτική συνδρομή	P76	19	<b>21,6</b>
Υπερκινητική διαταραχή	P81	1	1,1
Διανοητική καθυστέρηση	P85	4	4,5
Άλλη/ΜΚΑ ψύχωση	P98	2	2,3
Άλλες ψυχολογικές διαταραχές	P99	2	2,2
<b>Σύνολο</b>		<b>88</b>	<b>100,0</b>

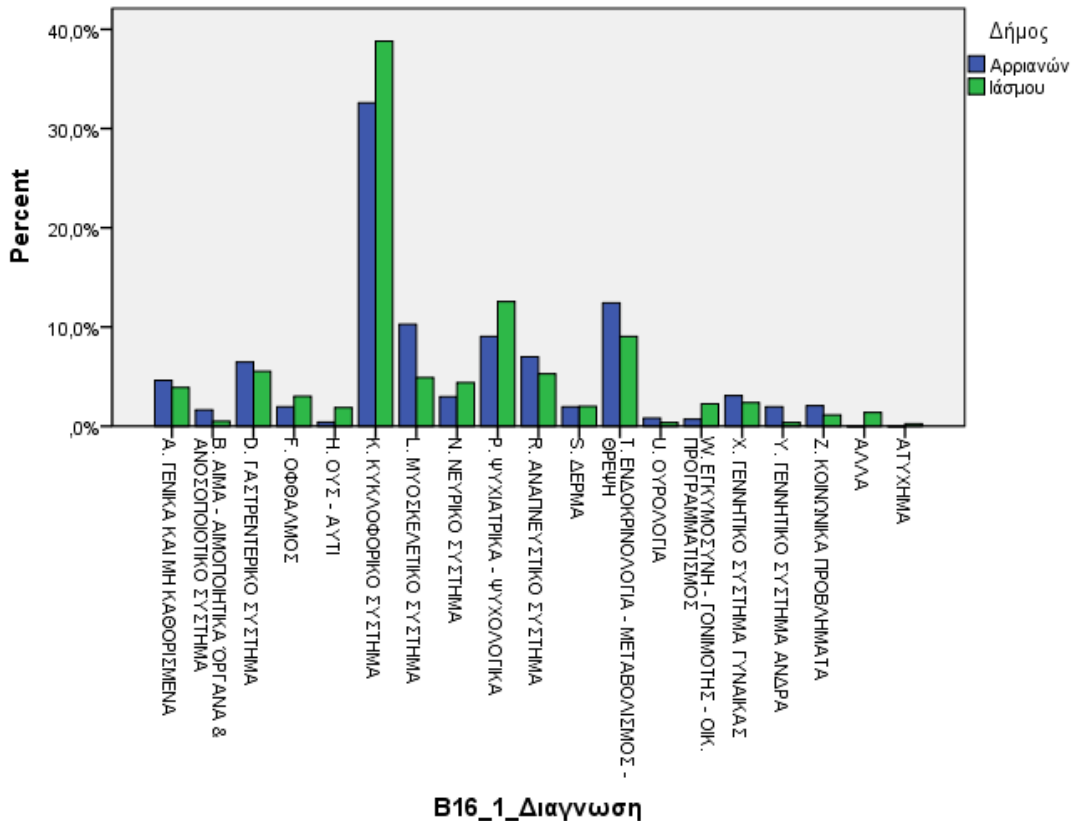
### Δήμος Ιάσμου

Στον Πίνακα 34 εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες στο Δήμο Ιάσμου. Παρατηρούμε ότι σε μεγαλύτερο ποσοστό, 38,8%, εμφανίζονται οι παθήσεις του κυκλοφορικού συστήματος και ακολουθούν τα ψυχιατρικά – ψυχολογικά νοσήματα (12,6%) και οι ενδοκρινολογικές παθήσεις με 9,0%. Οι παθήσεις του γαστρεντερικού συστήματος απαντούν με συχνότητα 5,5%, ενώ ακολουθούν του αναπνευστικού με 5,3%.

**Πίνακας 34.** Συχνότητες και σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες στο Δήμο Ιάσμου. (1<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας)

B16_1_Διαγνωση		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
A. ΓΕΝΙΚΑ ΚΑΙ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΑ	31	3,9
B. ΑΙΜΑ - ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΌΡΓΑΝΑ & ΑΝΟΣΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	4	0,5
D. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	44	5,5
F. ΟΦΘΑΛΜΟΣ	24	3,0
H. ΟΥΣ - ΑΥΤΙ	15	1,9
K. ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	309	38,8
L. ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	39	4,9
N. ΝΕΥΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	35	4,4
P. ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΑ - ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ	100	12,6
R. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	42	5,3
S. ΔΕΡΜΑ	16	2,0
T. ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ - ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ - ΘΡΕΨΗ	72	9,0
U. ΟΥΡΟΛΟΓΙΑ	3	0,4
W. ΕΓΚΥΜΟΣΥΝΗ - ΓΟΝΙΜΟΤΗΣ - ΟΙΚ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	18	2,3
X. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΓΥΝΑΙΚΑΣ	19	2,4
Y. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΔΡΑ	3	0,4
Z. ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ	9	1,1
ΑΛΛΑ	11	1,4
ΑΤΥΧΗΜΑ	2	0,3
<b>Σύνολο</b>	<b>796</b>	<b>100,0</b>

Το **Διάγραμμα 29** δείχνει συγκριτικά τις σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες (1<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας) **συγκριτικά στον Δήμο Αρριανών και στον Δήμο Ιάσμου**. Ο Δήμος Ιάσμου εμφανίζει τα υψηλότερα ποσοστά σε ασθένειες του κυκλοφορικού συστήματος, καθώς και σε ψυχιατρικά προβλήματα. Ο Δήμος Αρριανών εμφανίζει υψηλά ποσοστά σε νοσήματα του κυκλοφορικού και τα υψηλότερα ποσοστά σε ενδοκρινολογικά και σε μυοσκελετικά προβλήματα.



**Διάγραμμα 29.** Σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες (1<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας) συγκριτικά στον Δήμο Αρριανών και στον Δήμο Ιάσμου.

### Αναλυτική κατάσταση για συγκεκριμένο πρόβλημα- Δήμος Ιάσμου

Στον **Πίνακα 35** εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) των **Νοσημάτων Κυκλοφορικού αναλυτικά στον Δήμο Ιάσμου (1<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας)**. Παρατηρούμε ότι σε μεγαλύτερο ποσοστό, εμφανίζονται η **Υπέρταση επιπλεγμένη (33,3%)** και η **Υπέρταση - Μη επιπλεγμένη (28,2%)**, ενώ με **16,8%** εμφανίζεται η **Αυξημένη αρτηριακή πίεση**.

Πίνακας 35. Αναλυτική κατάσταση Νοσημάτων Κυκλοφορικού στον Δήμο Ιάσου (1 <sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας).			
ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟΥ - ΔΗΜΟΣ ΙΑΣΜΟΥ			
		Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
Άλγος στην καρδιά	K01	1	0,3
Φόβος καρδιακού νοσήματος	K24	1	0,3
Φόβος υπέρτασης	K25	5	1,6
Άλλο σύμπτωμα/ενόχλημα καρδιαγγειακού συστήματος	K29	1	0,3
Στεφανιαία νόσος με στηθάγχη	K74	4	1,3
Οξύ έμφραγμα μυοκαρδίου	K75	9	2,9
Ισχαιμική καρδιακή νόσος χωρίς στηθάγχη	K76	3	1,0
Καρδιακή ανεπάρκεια	K77	11	3,6
Κολπική μαρμαρυγή/Πτερυγισμός	K78	13	4,2
Καρδιακή αρρυθμία ΜΚΑ	K80	3	1,0
Βαλβοδοπάθεια ΜΚΑ	K83	7	2,3
Άλλο καρδιακό νόσημα	K84	2	0,6
Αυξημένη αρτηριακή πίεση	K85	52	<b>16,8</b>
Υπέρταση, Μη επιπλεγμένη	K86	87	<b>28,2</b>
Υπέρταση επιπλεγμένη	K87	103	<b>33,3</b>
Αγγειακό εγκεφαλικό επεισόδιο	K90	3	1,0
Πνευμονική εμβολή	K93	1	0,3
Φλεβικοί κίρσοι κάτω άκρου	K95	1	0,3
Άλλο νόσημα κυκλοφορικού συστήματος	K99	2	0,6
<b>Σύνολο</b>		<b>309</b>	<b>100,0</b>

Στον Πίνακα 36 εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) των Ψυχιατρικών / Ψυχολογικών Νοσημάτων αναλυτικά στον Δήμο Ιάσου (1<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας). Παρατηρούμε ότι δεν υπάρχουν νοσήματα που να ξεχωρίζουν σε μεγάλα ποσοστά. Σε μεγαλύτερο ποσοστό, εμφανίζονται η Καταθλιπτική συνδρομή (19,0%).



Πίνακας 36. Αναλυτική κατάσταση Ψυχιατρικών/Ψυχολογικών Νοσημάτων στον Δήμο Ιάσμου (1 <sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας).			
ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΑ / ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ - ΔΗΜΟΣ ΙΑΣΜΟΥ			
		Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
Αίσθημα άγχους/Νευρικότητας/Έντασης	P01	11	11,0
Οξεία αγχώδης αντίδραση	P02	1	1,0
Καταθλιπτικό αίσθημα	P03	3	3,0
Γήρας, αίσθημα/συμπεριφορά ηλικιωμένου	P05	1	1,0
Διαταραχές ύπνου	P06	1	1,0
Χρόνια κατάχρηση αλκοόλ	P15	2	2,0
Οξεία κατάχρηση αλκοόλ	P16	1	1,0
Κατάχρηση καπνού	P17	1	1,0
Κατάχρηση φαρμάκων	P18	1	1,0
Κατάχρηση ναρκωτικών	P19	3	3,0
Υπερκινητικό παιδί	P21	1	1,0
Ειδικά προβλήματα μάθησης	P24	1	1,0
Άνοια	P70	10	<b>10,0</b>
Άλλο οργανικό ψυχοσύνδρομο	P71	6	6,0
Σχιζοφρένεια	P72	16	<b>16,0</b>
Συναισθηματική ψύχωση	P73	6	6,0
Αγχώδης διαταραχή/Αγχώδης κατάσταση	P74	5	5,0
Καταθλιπτική συνδρομή	P76	19	<b>19,0</b>
Διαταραχή προσωπικότητας	P80	1	1,0
Υπερκινητική διαταραχή	P81	1	1,0
Διανοητική καθυστέρηση	P85	3	3,0
Άλλη/ΜΚΑ ψύχωση	P98	3	3,0
Άλλες ψυχολογικές διαταραχές	P99	3	3,0
<b>Σύνολο</b>		<b>100</b>	<b>100,0</b>

Στον Πίνακα 37 εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) των Ενδοκρινολογικών Νοσημάτων αναλυτικά στον Δήμο Ιάσμου (1<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας). Παρατηρούμε ότι σε μεγαλύτερο ποσοστό, εμφανίζονται ο Μη-Ινσουλινοεξαρτώμενος σακχαρώδης διαβήτης (33,3%) και ο Υπερθυρεοειδισμός/Θυρεοτοξίκωσις (31,9%), ενώ με 23,6% εμφανίζεται η Ινσουλινοεξαρτώμενος σακχαρώδης διαβήτης.

Πίνακας 37. Αναλυτική κατάσταση Ενδοκρινολογικών Νοσημάτων στον Δήμο Ιάσμου (1 <sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας).			
ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ - ΔΗΜΟΣ ΙΑΣΜΟΥ			
		Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
Απώλεια βάρους	T08	1	1,4
Όγκος θυρεοειδούς	T15	1	1,4
Παχυσαρκία	T82	3	4,2
Υπερθυρεοειδισμός/Θυρεοτοξίκωσις	T85	23	<b>31,9</b>
Υποθυρεοειδισμός/Μυξοίδημα	T86	3	4,2
Ινσουλινοεξαρτώμενος σακχαρώδης διαβήτης	T89	17	<b>23,6</b>
Μη-Ινσουλινοεξαρτώμενος σακχαρώδης διαβήτης	T90	24	<b>33,3</b>
<b>Σύνολο</b>		<b>72</b>	<b>100,0</b>

Στον Πίνακα 38 εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) των Μυοσκελετικών Νοσημάτων αναλυτικά στον Δήμο Ιάσμου (1<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας). Παρατηρούμε ότι δεν υπάρχουν νοσήματα που να ξεχωρίζουν σε μεγάλα ποσοστά. Σε μεγαλύτερο ποσοστό, εμφανίζονται η Οστεοπόρωση (10,3%) το Σύμπτωμα/ενόχλημα ώμου (10,3%) και το Αυχενικό σύνδρομο (10,3%).

<b>Πίνακας 38. Αναλυτική κατάσταση Μυοσκελετικών Νοσημάτων στον Δήμο Ιάσου (1<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας).</b>			
<b>ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ - ΔΗΜΟΣ ΙΑΣΜΟΥ</b>			
		<b>Συχνότητα</b>	<b>Έγκυρο ποσοστό</b>
Άλλο νόσημα μυοσκελετικού συστήματος	L99	2	5,2
Σύμπτωμα/ενόχλημα αυχένα	L01	1	2,6
Σύμπτωμα/ενόχλημα οσφύος	L03	2	5,1
Σύμπτωμα/ενόχλημα θώρακος	L04	1	2,6
Σύμπτωμα/ενόχλημα ώμου	L08	4	<b>10,3</b>
Σύμπτωμα/ενόχλημα καρπού	L11	1	2,6
Σύμπτωμα/ενόχλημα ισχίου	L13	2	5,1
Σύμπτωμα/ενόχλημα γονάτου	L15	2	5,1
Μυαλγία	L18	1	2,6
Σύμπτωμα/ενόχλημα αρθρώσεων ΜΚΑ	L20	1	2,6
Περιορισμός λειτουργίας/Αναπηρία	L28	1	2,6
Κακώθες νεόπλασμα μυοσκελετικού συστήματος	L71	1	2,6
Κάταγμα άκρας χειρός/ποδός	L74	3	7,7
Κάταγμα μηριαίου	L75	1	2,6
Άλλα κατάγματα	L76	1	2,6
Διάστρεμμα/καταπόνηση γόνατος	L78	2	5,1
Αυχενικό σύνδρομο	L83	4	<b>10,3</b>
Θυλακίτιδα/Τενοντίτιδα/Υμενίτιδα	L87	1	2,6
Ρευματοειδής/Οροθετική Αρθρίτιδα	L88	1	2,6
Σύνδρομο ωμικής ζώνης	L92	1	2,6
Οστεοπόρωση	L95	4	<b>10,3</b>
Οξεία εσωτερική κάκωση γόνατος	L99	2	5,1
<b>Σύνολο</b>		<b>39</b>	<b>100,0</b>

## 1ο πρόβλημα υγείας ανά Δημοτική Ενότητα

## Δήμος Αρριανών

Στον Πίνακα 39 εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες στην Δημοτική Ενότητα Αρριανών. Παρατηρούμε ότι σε μεγαλύτερο ποσοστό, 32,4%, εμφανίζονται οι παθήσεις του κυκλοφορικού συστήματος και ακολουθούν με αρκετά μικρότερο ποσοστό οι ενδοκρινολογικές παθήσεις με 15,7%. Οι παθήσεις του μυοσκελετικού απαντούν με συχνότητα 8,8%, τα ψυχιατρικά – ψυχολογικά νοσήματα με συχνότητα 8,2%, οι παθήσεις του αναπνευστικού με 6,5%.

Πίνακας 39. Β16_1_Διάγνωση Δ.Ε. Αρριανών		
	Frequency	Valid Percent
A. ΓΕΝΙΚΑ ΚΑΙ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΑ	5	1,6
B. ΑΙΜΑ - ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ & ΑΝΟΣΟΠΟΙΟΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	6	2,0
D. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	13	4,2
F. ΟΦΘΑΛΜΟΣ	6	2,0
H. ΟΥΣ - ΑΥΤΙ	2	0,7
K. ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	99	32,4
L. ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	27	8,8
N. ΝΕΥΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	13	4,2
P. ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΑ - ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ	25	8,2
R. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	20	6,5
S. ΔΕΡΜΑ	6	2,0
T. ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ - ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ - ΘΡΕΨΗ	48	15,7
U. ΟΥΡΟΛΟΓΙΑ	2	0,7
W. ΕΓΚΥΜΟΣΥΝΗ - ΓΟΝΙΜΟΤΗΣ - ΟΙΚ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	2	0,7
X. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΓΥΝΑΙΚΑΣ	13	4,2
Y. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΔΡΑ	5	1,6
Z. ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ	14	4,6
<b>Σύνολο</b>	<b>306</b>	<b>100,0</b>

Στον **Πίνακα 40** εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες στην Δημοτική Ενότητα Φιλλύρας. Παρατηρούμε ότι σε μεγαλύτερο ποσοστό, **33,7%**, εμφανίζονται οι παθήσεις του κυκλοφορικού συστήματος και ακολουθούν με αρκετά μικρότερο ποσοστό οι ενδοκρινολογικές παθήσεις με **11,2%** καθώς και οι παθήσεις του μυοσκελετικού με συχνότητα **11,0%**. Τα ψυχιατρικά – ψυχολογικά νοσήματα με συχνότητα **7,4%**, οι παθήσεις του γαστρεντερικού επίσης με **7,4%**, οι παθήσεις του αναπνευστικού με **7,2%**.

<b>Πίνακας 40. B16_1_Διάγνωση Δ.Ε. Φιλλύρας</b>		
	Frequency	Valid Percent
A. ΓΕΝΙΚΑ ΚΑΙ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΑ	35	7,9
B. ΑΙΜΑ - ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΌΡΓΑΝΑ & ΑΝΟΣΟΠΟΙΟΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	6	1,3
D. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	33	7,4
F. ΟΦΘΑΛΜΟΣ	6	1,3
H. ΟΥΣ - ΑΥΤΙ	1	0,2
K. ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	150	33,7
L. ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	49	11,0
N. ΝΕΥΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	11	2,5
P. ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΑ - ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ	33	7,4
R. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	32	7,2
S. ΔΕΡΜΑ	8	1,8
T. ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ - ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ - ΘΡΕΨΗ	50	11,2
U. ΟΥΡΟΛΟΓΙΑ	4	0,9
W. ΕΓΚΥΜΟΣΥΝΗ - ΓΟΝΙΜΟΤΗΣ - ΟΙΚ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	3	0,7
X. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΓΥΝΑΙΚΑΣ	11	2,5
Y. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΔΡΑ	10	2,2
Z. ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ	3	0,7
<b>Σύνολο</b>	<b>445</b>	<b>100,0</b>

Στον **Πίνακα 41** εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες στην Δημοτική Ενότητα Οργάνης. Παρατηρούμε ότι σε μεγαλύτερο ποσοστό, **28,1%**, εμφανίζονται οι παθήσεις του κυκλοφορικού συστήματος και ακολουθούν με μικρότερο ποσοστό τα ψυχιατρικά – ψυχολογικά νοσήματα με

συχνότητα **14,8%**. Ακολουθούν οι παθήσεις του μυοσκελετικού με συχνότητα 10,9%, οι ενδοκρινολογικές παθήσεις με 8,6%, οι παθήσεις του αναπνευστικού με επίσης 8,6%.

<b>Πίνακας 41. B16_1_ Διάγνωση Δ.Ε. Οργάνης</b>		
	Frequency	Valid Percent
A. ΓΕΝΙΚΑ ΚΑΙ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΑ	3	2,3
B. ΑΙΜΑ - ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΌΡΓΑΝΑ & ΑΝΟΣΟΠΟΙΟΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	3	2,3
D. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	7	5,5
F. ΟΦΘΑΛΜΟΣ	6	4,7
H. ΟΥΣ - ΑΥΤΙ	1	0,8
K. ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	<b>36</b>	<b>28,1</b>
L. ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	14	10,9
N. ΝΕΥΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	5	3,9
P. ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΑ - ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ	<b>19</b>	<b>14,8</b>
R. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	11	8,6
S. ΔΕΡΜΑ	4	3,1
T. ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ - ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ - ΘΡΕΨΗ	11	8,6
U. ΟΥΡΟΛΟΓΙΑ	2	1,6
X. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΓΥΝΑΙΚΑΣ	5	3,9
Y. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΔΡΑ	1	0,8
<b>Σύνολο</b>	<b>128</b>	<b>100,0</b>

Στον **Πίνακα 42** εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες στην Δημοτική Ενότητα Κέχρου. Παρατηρούμε ότι σε μεγαλύτερο ποσοστό, **33,3%**, εμφανίζονται οι παθήσεις του κυκλοφορικού συστήματος και ακολουθούν με μικρότερο ποσοστό τα ψυχιατρικά – ψυχολογικά νοσήματα με συχνότητα **15,2%**. Ακολουθούν οι ενδοκρινολογικές παθήσεις με 13,6%, οι παθήσεις του μυοσκελετικού με συχνότητα 10,6%, οι παθήσεις του γαστρεντερικού συστήματος με 9,1%.

<b>Πίνακας 42. B16_1_Διάγνωση Δ.Ε. Κέχρου</b>		
	Frequency	Valid Percent
D. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	6	9,1
F. ΟΦΘΑΛΜΟΣ	1	1,5
K. ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	<b>22</b>	<b>33,3</b>
L. ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	7	10,6
P. ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΑ - ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ	10	<b>15,2</b>
R. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	3	4,5
S. ΔΕΡΜΑ	1	1,5
T. ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ - ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ - ΘΡΕΨΗ	9	13,6
W. ΕΓΚΥΜΟΣΥΝΗ - ΓΟΝΙΜΟΤΗΣ - ΟΙΚ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	2	3,0
Y. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΔΡΑ	3	4,5
Z. ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ	2	3,0
<b>Σύνολο</b>	<b>66</b>	<b>100,0</b>

### Δήμος Ιάσμου

Στον **Πίνακα 43** εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες στην Δημοτική Ενότητα Ιάσμου. Παρατηρούμε ότι σε μεγαλύτερο ποσοστό, **41,0%**, εμφανίζονται οι παθήσεις του κυκλοφορικού συστήματος και ακολουθούν με αρκετά μικρότερο ποσοστό τα ψυχιατρικά – ψυχολογικά νοσήματα με συχνότητα **12,7%**, οι ενδοκρινολογικές παθήσεις με **10,5%**.

<b>Πίνακας 43. B16_1_Διάγνωση Δ.Ε. Ιάσμου</b>		
	Frequency	Valid Percent
A. ΓΕΝΙΚΑ ΚΑΙ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΑ	17	4,7
B. ΑΙΜΑ - ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΌΡΓΑΝΑ & ΑΝΟΣΟΠΟΙΟΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	1	0,3
D. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	11	3,0
F. ΟΦΘΑΛΜΟΣ	12	3,3
H. ΟΥΣ - ΑΥΤΙ	11	3,0
K. ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	<b>149</b>	<b>41,0</b>
L. ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	15	4,1
N. ΝΕΥΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	17	4,7
P. ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΑ - ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ	<b>46</b>	<b>12,7</b>

<b>Πίνακας 43. B16_1_Διάγνωση Δ.Ε. Ιάσμου</b>		
	Frequency	Valid Percent
R. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	9	2,5
S. ΔΕΡΜΑ	6	1,7
T. ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ - ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ - ΘΡΕΨΗ	<b>38</b>	<b>10,5</b>
U. ΟΥΡΟΛΟΓΙΑ	1	0,3
W. ΕΓΚΥΜΟΣΥΝΗ - ΓΟΝΙΜΟΤΗΣ - ΟΙΚ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	8	2,2
X. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΓΥΝΑΙΚΑΣ	13	3,6
Y. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΔΡΑ	2	0,6
Z. ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ	1	0,3
ΑΛΛΑ	5	1,4
ΑΤΥΧΗΜΑ	1	0,3
<b>Σύνολο</b>	<b>363</b>	<b>100,0</b>

Στον **Πίνακα 44** εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες στην Δημοτική Ενότητα Σώστου. Παρατηρούμε ότι σε μεγαλύτερο ποσοστό, **38,8%**, εμφανίζονται οι παθήσεις του κυκλοφορικού συστήματος και ακολουθούν με αρκετά μικρότερο ποσοστό τα ψυχιατρικά – ψυχολογικά νοσήματα με συχνότητα **10,1%**, οι παθήσεις του γαστρεντερικού συστήματος με 8,1%, οι ενδοκρινολογικές παθήσεις με 7,8%.

<b>Πίνακας 44. B16_1_Διάγνωση Δ.Ε. Σώστου</b>		
	Frequency	Valid Percent
A. ΓΕΝΙΚΑ ΚΑΙ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΑ	11	3,6
B. ΑΙΜΑ - ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΌΡΓΑΝΑ & ΑΝΟΣΟΠΟΙΟΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	1	0,3
D. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	<b>25</b>	<b>8,1</b>
F. ΟΦΘΑΛΜΟΣ	11	3,6
H. ΟΥΣ - ΑΥΤΙ	3	1,0
K. ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	<b>119</b>	<b>38,8</b>
L. ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	15	4,9
N. ΝΕΥΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	9	2,9
P. ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΑ - ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ	<b>31</b>	<b>10,1</b>



<b>Πίνακας 44. B16_1_Διάγνωση Δ.Ε. Σώστου</b>		
	Frequency	Valid Percent
R. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	23	7,5
S. ΔΕΡΜΑ	8	2,6
T. ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ - ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ - ΘΡΕΨΗ	<b>24</b>	<b>7,8</b>
W. ΕΓΚΥΜΟΣΥΝΗ - ΓΟΝΙΜΟΤΗΣ - ΟΙΚ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	9	2,9
X. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΓΥΝΑΙΚΑΣ	2	0,7
Y. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΔΡΑ	1	0,3
Z. ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ	8	2,6
ΑΛΛΑ	6	2,0
ΑΤΥΧΗΜΑ	1	0,3
<b>Σύνολο</b>	<b>307</b>	<b>100,0</b>

Στον **Πίνακα 45** εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες στην Δημοτική Ενότητα Αμαξιάδων. Παρατηρούμε ότι σε μεγαλύτερο ποσοστό, 31,9%, εμφανίζονται οι παθήσεις του κυκλοφορικού συστήματος και ακολουθούν με μικρότερο ποσοστό τα ψυχιατρικά – ψυχολογικά νοσήματα με συχνότητα 19,3%, οι ενδοκρινολογικές παθήσεις και οι παθήσεις του μυοσκελετικού με ίδιο ποσοστό 7,6%.

<b>Πίνακας 45. B16_1_Διάγνωση Δ.Ε. Αμαξιάδων</b>		
	Frequency	Valid Percent
A. ΓΕΝΙΚΑ ΚΑΙ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΑ	3	2,5
B. ΑΙΜΑ - ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΌΡΓΑΝΑ & ΑΝΟΣΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	2	1,7
D. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	8	6,7
F. ΟΦΘΑΛΜΟΣ	1	0,8
H. ΟΥΣ - ΑΥΤΙ	1	0,8
K. ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	<b>38</b>	<b>31,9</b>
L. ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	9	<b>7,6</b>
N. ΝΕΥΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	8	6,7
P. ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΑ - ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ	<b>23</b>	<b>19,3</b>
R. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	9	7,6

<b>Πίνακας 45. B16_1_Διάγνωση Δ.Ε. Αμαξιάδων</b>		
	Frequency	Valid Percent
S. ΔΕΡΜΑ	2	1,7
T. ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ - ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ - ΘΡΕΨΗ	9	7,6
U. ΟΥΡΟΛΟΓΙΑ	2	1,7
W. ΕΓΚΥΜΟΣΥΝΗ - ΓΟΝΙΜΟΤΗΣ - ΟΙΚ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	1	0,8
X. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΓΥΝΑΙΚΑΣ	3	2,5
<b>Σύνολο</b>	<b>119</b>	<b>100,0</b>

### Συγκρίσεις μεταξύ των Δημοτικών Ενοτήτων, ανά Δήμο

#### Δήμος Αρριανών

Στον Πίνακα 46 εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) των Νοσημάτων του Κυκλοφορικού συστήματος ανά Δημοτική Ενότητα στον Δήμο Αρριανών. Οι Δ.Ε Φιλλύρας (48,9%) και η Δ.Ε Αρριανών (32,2%) εμφανίζουν τα μεγαλύτερα ποσοστά.

<b>Πίνακας 46. Συχνότητες και Έγκυρα ποσοστά: B16_1_Διάγνωση = Κ. ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ (Δήμος Αρριανών, ανά Δ.Ε)</b>		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
Δ.Ε. Αρριανών	99	32,2
Δ.Ε. Φιλλύρας	150	48,9
Δ.Ε. Οργάνης	36	11,7
Δ.Ε. Κέχρου	22	7,2
Σύνολο	307	100,0

Στον Πίνακα 47 εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) των Ενδοκρινολογικών Νοσημάτων ανά Δημοτική Ενότητα στον Δήμο Αρριανών. Οι Δ.Ε Φιλλύρας (42,4%) και Αρριανών (40,7%) εμφανίζουν τα μεγαλύτερα ποσοστά.

<b>Πίνακας 47. Συχνότητες και Έγκυρα ποσοστά: B16_1_Διάγνωση = T. ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ - ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ – ΘΡΕΨΗ (Δήμος Αρριανών, ανά Δ.Ε)</b>		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
Δ.Ε. Αρριανών	48	40,7
Δ.Ε. Φιλλύρας	50	42,4
Δ.Ε. Οργάνης	11	9,3
Δ.Ε. Κέχρου	9	7,6
Σύνολο	118	100,0

Στον Πίνακα 48 εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) των Νοσημάτων του Μυοσκελετικού συστήματος ανά Δημοτική Ενότητα στον Δήμο Αρριανών. Η Δ.Ε Φιλλύρας (50,5%) εμφανίζει το υψηλότερο ποσοστό και ακολουθεί η ΔΕ Αρριανών με (27,8%).

<b>Πίνακας 48. Συχνότητες και Έγκυρα ποσοστά: B16_1_Διάγνωση = L. ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ (Δήμος Αρριανών, ανά Δ.Ε)</b>		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
Δ.Ε. Αρριανών	27	27,8
Δ.Ε. Φιλλύρας	49	50,5
Δ.Ε. Οργάνης	14	14,4
Δ.Ε. Κέχρου	7	7,2
Σύνολο	97	100,0

Στον Πίνακα 49 εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) των Ψυχιατρικών Νοσημάτων ανά Δημοτική Ενότητα στον Δήμο Αρριανών.. Οι Δ.Ε Φιλλύρας (37,9%), Αρριανών (28,7%) και Οργάνης (21,8%) εμφανίζουν τα μεγαλύτερα ποσοστά.

<b>Πίνακας 49. Συχνότητες και Έγκυρα ποσοστά: B16_1_Διάγνωση = Ρ. ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΑ – ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ (Δήμος Αρριανών, ανά Δ.Ε)</b>		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
Δ.Ε. Αρριανών	25	28,7
Δ.Ε. Φιλλύρας	33	37,9

Πίνακας 49. Συχνότητες και Έγκυρα ποσοστά: B16_1_Διάγνωση = P. ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΑ – ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ (Δήμος Αρριανών, ανά Δ.Ε)		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
Δ.Ε. Οργάνης	19	21,8
Δ.Ε. Κέχρου	10	11,5
Σύνολο	87	100,0

### Δήμος Ιάσμου

Στον Πίνακα 50 εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) των Νοσημάτων του Κυκλοφορικού συστήματος ανά Δημοτική Ενότητα στον Δήμο Ιάσμου. Οι Δ.Ε Ιάσμου (48,7%) και η Δ.Ε Σώστου (38,9%) εμφανίζουν τα μεγαλύτερα ποσοστά.

Πίνακας 50. Συχνότητες και Έγκυρα ποσοστά: B16_1_Διάγνωση = Κ. ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ (Δήμος Ιάσμου, ανά Δ.Ε)		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
Δ.Ε. Ιάσμου	149	48,7
Δ.Ε Σώστου	119	38,9
Δ.Ε. Αμαξιάδων	38	12,4
Σύνολο	306	100,0

Στον Πίνακα 51 εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) των Ψυχιατρικών Νοσημάτων ανά Δημοτική Ενότητα στον Δήμο Ιάσμου. Η Δ.Ε. Ιάσμου εμφανίζει το υψηλότερο ποσοστό (46,0%).

Πίνακας 51. Συχνότητες και Έγκυρα ποσοστά: B16_1_Διάγνωση = P. ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΑ – ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ (Δήμος Ιάσμου, ανά Δ.Ε)		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
Δ.Ε. Ιάσμου	46	46,0
Δ.Ε Σώστου	31	31,0
Δ.Ε. Αμαξιάδων	23	23,0
Σύνολο	100	100,0

Στον Πίνακα 52 εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) των Ενδοκρινολογικών Νοσημάτων ανά Δημοτική Ενότητα στον Δήμο Ιάσμου. Η Δ.Ε Ιάσμου (53,5%) εμφανίζει τό μεγαλύτερο ποσοστό.

<b>Πίνακας 52. Συχνότητες και Έγκυρα ποσοστά: B16_1_Διάγνωση = Τ. ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ - ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ - ΘΡΕΨΗ</b>		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
Δ.Ε. Ιάσμου	38	53,5
Δ.Ε Σώστου	24	33,8
Δ.Ε. Αμαζιάδων	9	12,7
Σύνολο	71	100,0

### Ηλικία και Νόσημα

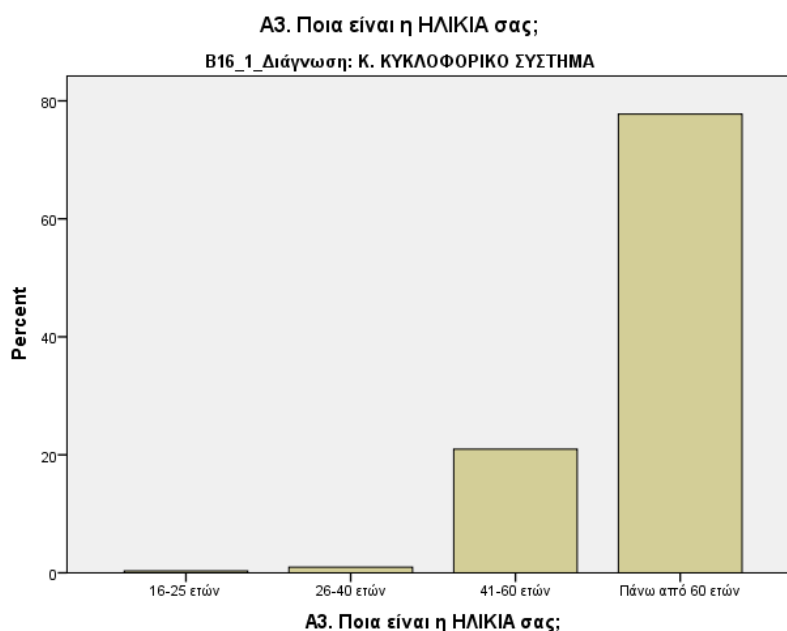
Γενικά, παρατηρείται μια γραμμική αύξηση των περισσότερων νοσημάτων (των Νοσημάτων του Κυκλοφορικού συστήματος, των Ενδοκρινολογικών Νοσημάτων, των Νοσημάτων του Μυοσκελετικού συστήματος, των Νοσημάτων του Αναπνευστικού συστήματος) με την ηλικία. Διαφοροποίηση παρατηρείται στα Ψυχιατρικά / Ψυχολογικά Νοσήματα όπου η ηλικιακή ομάδα «41-60 ετών» εμφανίζει τα υψηλότερα ποσοστά. Η ίδια διαφοροποίηση παρατηρείται και στα Νοσήματα του Γαστρεντερικού συστήματος.

Αναλυτικά:

Στον Πίνακα 53 εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) των προβλημάτων του Κυκλοφορικού Συστήματος ανά Ηλικία. Οι ηλικιακές ομάδες «Πάνω από 60 ετών» και «41-60 ετών» εμφανίζουν τα μεγαλύτερα ποσοστά, 77,8% και 21,0% αντίστοιχα. Οι συχνότητες εμφανίζονται και στο Διάγραμμα 30. Παρατηρείται μια αύξηση των προβλημάτων του Κυκλοφορικού Συστήματος με την ηλικία.

<b>Πίνακας 53. Συχνότητες και Έγκυρα ποσοστά: B16_1_Διάγνωση = Κ. ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ανά ηλικία</b>		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
0-15 ετών	0	0
16-25 ετών	2	0,3
26-40 ετών	6	1,0
41-60 ετών	131	21,0

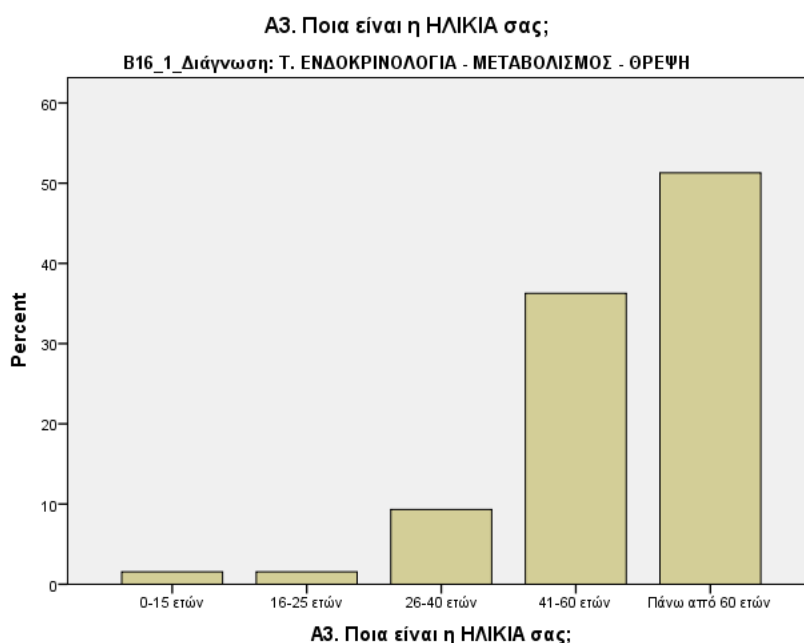
<b>Πίνακας 53. Συχνότητες και Έγκυρα ποσοστά: B16_1_Διάγνωση = Κ. ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ανά ηλικία</b>		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
Πάνω από 60 ετών	486	77,8
Σύνολο	625	100,0



**Διάγραμμα 30. Συχνότητες: B16\_1\_Διάγνωση = Κ. ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ανά ηλικία**

Στον **Πίνακα 54** εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) των Ενδοκρινολογικών Νοσημάτων ανά Ηλικία. Οι ηλικιακές ομάδες «Πάνω από 60 ετών» και «41-60 ετών» εμφανίζουν τα μεγαλύτερα ποσοστά, 51,3% και 36,3 % αντίστοιχα. Οι συχνότητες εμφανίζονται και στο **Διάγραμμα 31**. Παρατηρείται μια γραμμική αύξηση των Ενδοκρινολογικών Νοσημάτων με την ηλικία.

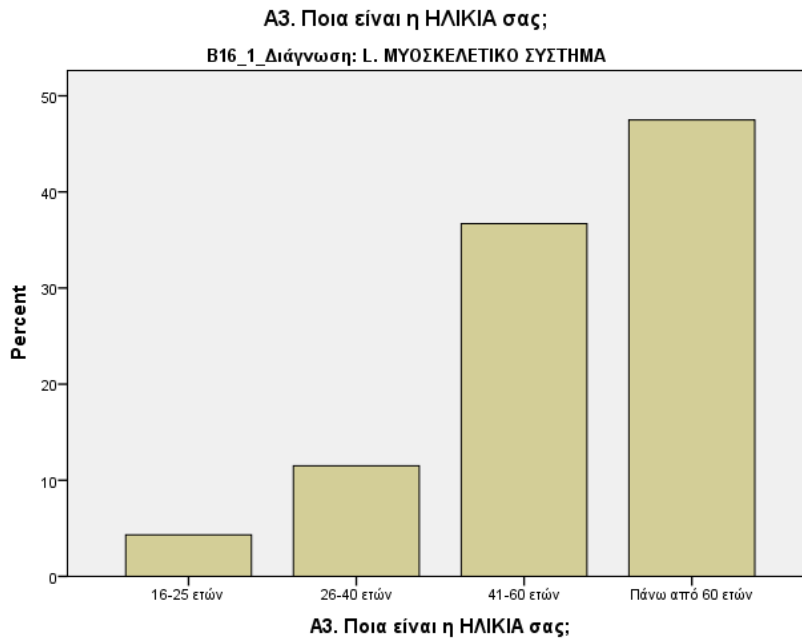
<b>Πίνακας 54. Συχνότητες και Έγκυρα ποσοστά: B16_1_Διάγνωση = Τ. ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ - ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ – ΘΡΕΨΗ ανά ηλικία</b>		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
0-15 ετών	3	1,6
16-25 ετών	3	1,6
26-40 ετών	18	9,3
41-60 ετών	70	<b>36,3</b>
Πάνω από 60 ετών	99	<b>51,3</b>
Σύνολο	193	100,0



**Διάγραμμα 31.** Συχνότητες: B16\_1\_Διάγνωση = Τ. ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ - ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ – ΘΡΕΨΗ ανά ηλικία

Στον **Πίνακα 55** εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) των προβλημάτων του Μυοσκελετικού συστήματος ανά Ηλικία. Οι ηλικιακές ομάδες «Πάνω από 60 ετών» και «41-60 ετών» εμφανίζουν τα μεγαλύτερα ποσοστά, 47,5% και 36,7% αντίστοιχα. Οι συχνότητες εμφανίζονται και στο **Διάγραμμα 32**. Παρατηρείται μια γραμμική αύξηση των προβλημάτων του Μυοσκελετικού συστήματος με την ηλικία.

<b>Πίνακας 55. Συχνότητες και Έγκυρα ποσοστά: B16_1_Διάγνωση = L. ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ανά ηλικία</b>		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
0-15 ετών	0	0
16-25 ετών	6	4,3
26-40 ετών	16	11,5
41-60 ετών	51	<b>36,7</b>
Πάνω από 60 ετών	66	<b>47,5</b>
Σύνολο	139	100,0

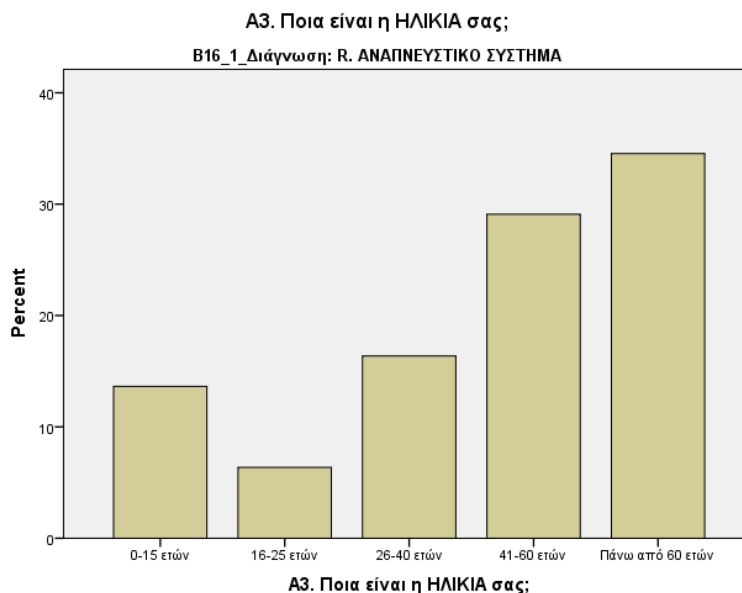


**Διάγραμμα 32. Συχνότητες: B16\_1\_Διάγνωση = M. ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ανά ηλικία**

Στον **Πίνακα 56** εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) του Αναπνευστικού συστήματος ανά Ηλικία. Οι ηλικιακές ομάδες «Πάνω από 60 ετών» και «41-60 ετών» εμφανίζουν τα μεγαλύτερα ποσοστά, 34,5% και 29,1% αντίστοιχα. Οι συχνότητες εμφανίζονται και στο Διάγραμμα 33. Παρατηρείται μια γραμμική αύξηση των Νοσημάτων του Αναπνευστικού με την ηλικία.



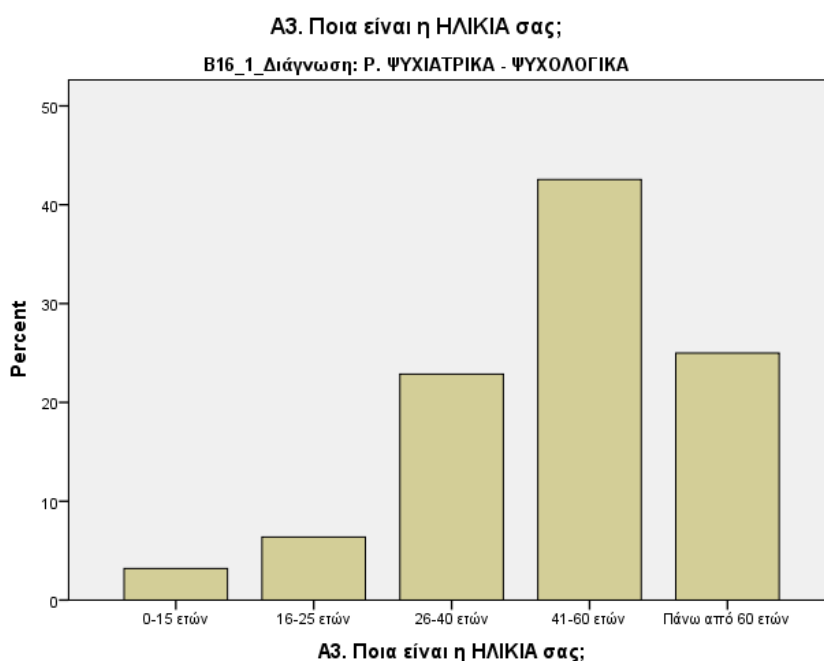
<b>Πίνακας 56. Συχνότητες και Έγκυρα ποσοστά: B16_1_Διάγνωση = R. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ανά ηλικία</b>		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
0-15 ετών	15	13,6
16-25 ετών	7	6,4
26-40 ετών	18	16,4
41-60 ετών	32	<b>29,1</b>
Πάνω από 60 ετών	38	<b>34,5</b>
Σύνολο	110	100,0



**Διάγραμμα 33.** Συχνότητες: B16\_1\_Διάγνωση = R. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ανά ηλικία

Στον **Πίνακα 57** εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) των Ψυχιατρικών / Ψυχολογικών προβλημάτων ανά Ηλικία. Η ηλικιακή ομάδα «41-60 ετών» εμφανίζει το μεγαλύτερο ποσοστό (42,6%). Ακολουθούν η ηλικιακή ομάδα «Πάνω από 60 ετών» με ποσοστό (25,0%) και η ηλικιακή ομάδα «26-40 ετών» με ποσοστό (22,9%). Οι συχνότητες εμφανίζονται και στο **Διάγραμμα 34.**

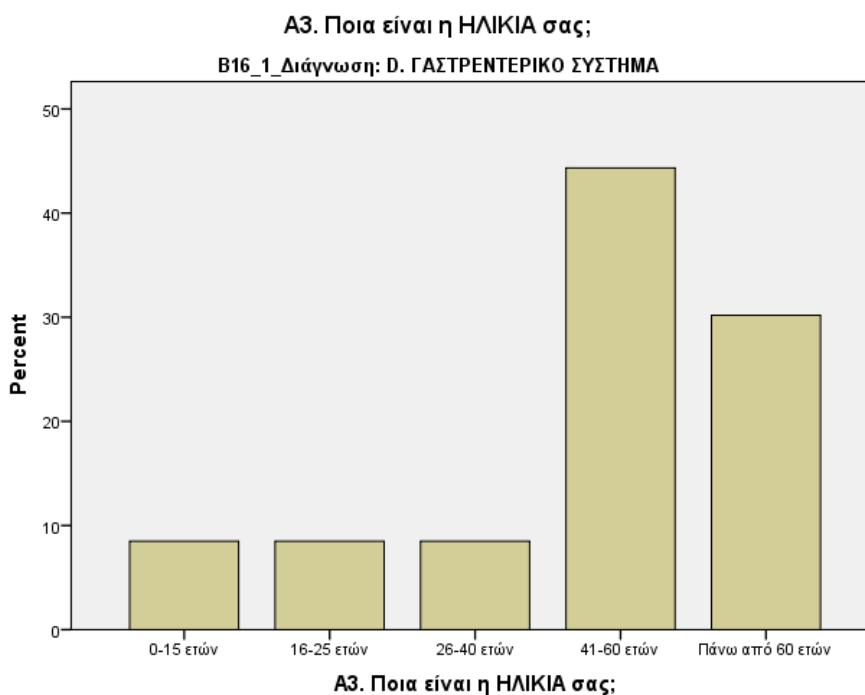
Πίνακας 57. Συχνότητες και Έγκυρα ποσοστά: B16_1_Διάγνωση = P. ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΑ - ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ ανά ηλικία		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
0-15 ετών	6	3,2
16-25 ετών	12	6,4
26-40 ετών	43	22,9
41-60 ετών	80	42,6
Πάνω από 60 ετών	47	25,0
Σύνολο	188	100,0



**Διάγραμμα 34.** Συχνότητες: B16\_1\_Διάγνωση = P. ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΑ - ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ ανά ηλικία

Στον **Πίνακα 58** εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) των προβλημάτων του Γαστρεντερικού συστήματος ανά Ηλικία. Η ηλικιακή ομάδα «41-60 ετών» εμφανίζει το μεγαλύτερο ποσοστό, 44,3%. Ακολουθεί η ηλικιακή ομάδα «Πάνω από 60 ετών» με ποσοστό 30,2%. Οι συχνότητες εμφανίζονται και στο **Διάγραμμα 35**.

<b>Πίνακας 58. Συχνότητες και Έγκυρα ποσοστά: B16_1_Διάγνωση = D. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ανά ηλικία</b>		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
0-15 ετών	9	8,5
16-25 ετών	9	8,5
26-40 ετών	9	8,5
41-60 ετών	47	<b>44,3</b>
Πάνω από 60 ετών	32	<b>30,2</b>
Σύνολο	106	100,0



**Διάγραμμα 1. Συχνότητες: B16\_1\_Διάγνωση = D. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ανά ηλικία**

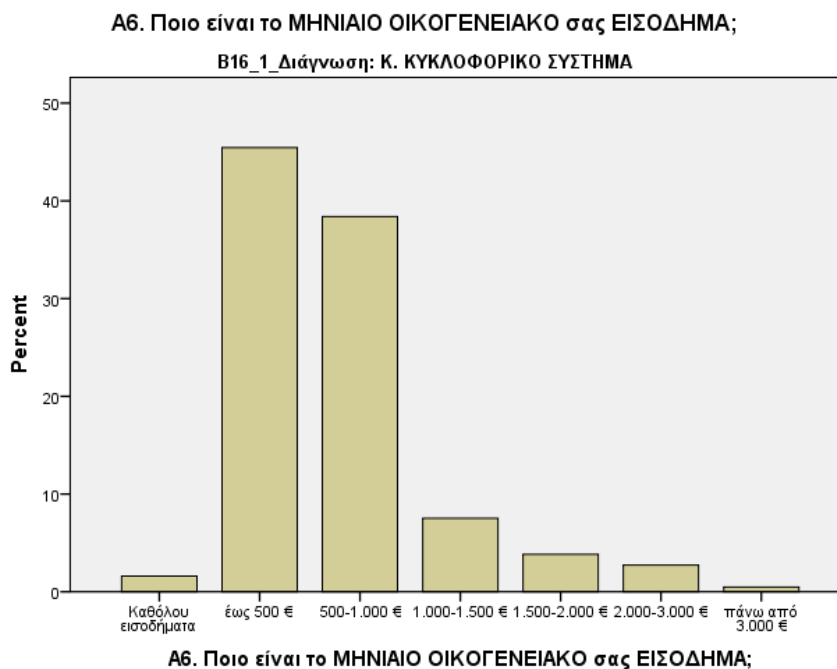
### Μηνιαίο εισόδημα και Νόσημα

Οι χαμηλότερες εισοδηματικές ομάδες «έως 500 €» και «500-1.000 €» εμφανίζουν τα μεγαλύτερα ποσοστά σε όλα τα νοσήματα. Η χαμηλότερη εισοδηματική ομάδα «έως 500 €» εμφανίζει πιο ψηλά ποσοστά στα περισσότερα νοσήματα.

Αναλυτικά:

Στον Πίνακα 59 εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) των Προβλημάτων του Κυκλοφορικού συστήματος ανά επίπεδο εισοδήματος. Οι χαμηλότερες εισοδηματικές ομάδες «έως 500 €» και «500-1.000 €» εμφανίζουν τα μεγαλύτερα ποσοστά, 45,4% και 38,4% αντίστοιχα. Οι συχνότητες εμφανίζονται και στο Διάγραμμα 36.

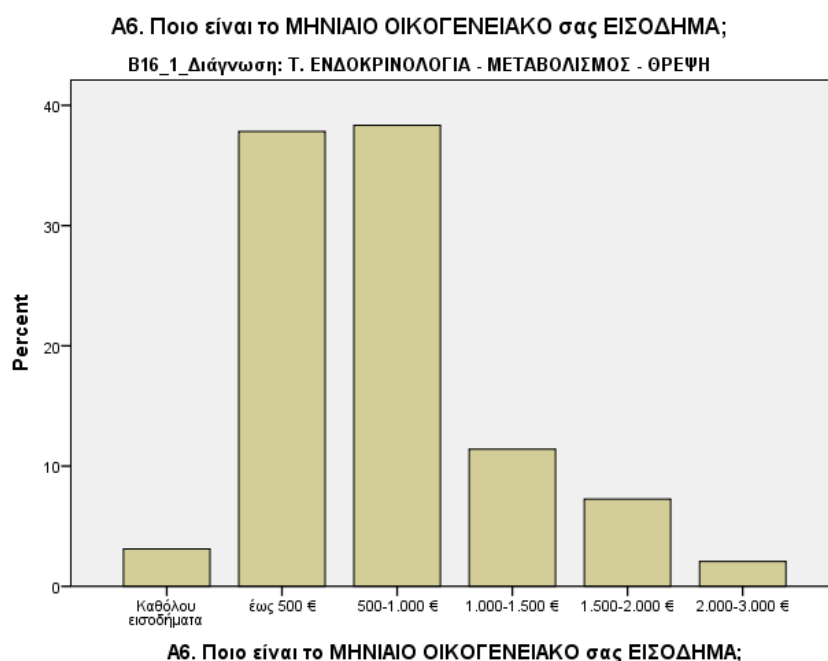
<b>Πίνακας 59. Συχνότητες και Έγκυρα ποσοστά: B16_1_Διάγνωση = Κ. ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ανά μηνιαίο εισόδημα</b>		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
Καθόλου εισοδήματα	10	1,6
έως 500 €	284	<b>45,4</b>
500-1.000 €	240	<b>38,4</b>
1.000-1.500 €	47	7,5
1.500-2.000 €	24	3,8
2.000-3.000 €	17	2,7
πάνω από 3.000 €	3	0,5
Σύνολο	625	100,0



**Διάγραμμα 36. Συχνότητες: B16\_1\_Διάγνωση = Κ. ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ανά μηνιαίο εισόδημα**

Στον **Πίνακα 60** εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) των Ενδοκρινολογικών προβλημάτων ανά επίπεδο εισοδήματος. Οι χαμηλότερες εισοδηματικές ομάδες «έως 500 €» και «500-1.000 €» εμφανίζουν τα μεγαλύτερα ποσοστά, 37,8% και 38,3% αντίστοιχα. Οι συχνότητες εμφανίζονται και στο **Διάγραμμα 37**.

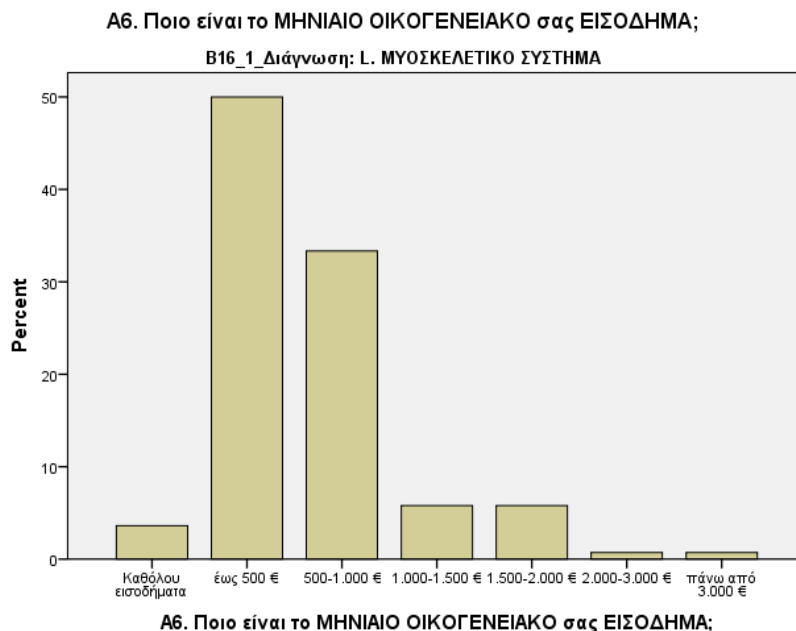
<b>Πίνακας 60. Συχνότητες και Έγκυρα ποσοστά: B16_1_Διάγνωση = Τ. ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ - ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ - ΘΡΕΨΗ ανά εισόδημα</b>		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
Καθόλου εισοδήματα	6	3,1
έως 500 €	73	<b>37,8</b>
500-1.000 €	74	<b>38,3</b>
1.000-1.500 €	22	11,4
1.500-2.000 €	14	7,3
2.000-3.000 €	4	2,1
Σύνολο	193	100,0



**Διάγραμμα 37. Συχνότητες: B16\_1\_Διάγνωση = Τ. ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ - ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ - ΘΡΕΨΗ ανά μηνιαίο εισόδημα**

Στον Πίνακα 61 εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) των Μυοσκελετικών Προβλημάτων ανά επίπεδο εισοδήματος. Οι χαμηλότερες εισοδηματικές ομάδες «έως 500 €» και «500-1.000 €» εμφανίζουν τα μεγαλύτερα ποσοστά, 50,0% και 33,3% αντίστοιχα. Οι συχνότητες εμφανίζονται και στο Διάγραμμα 38.

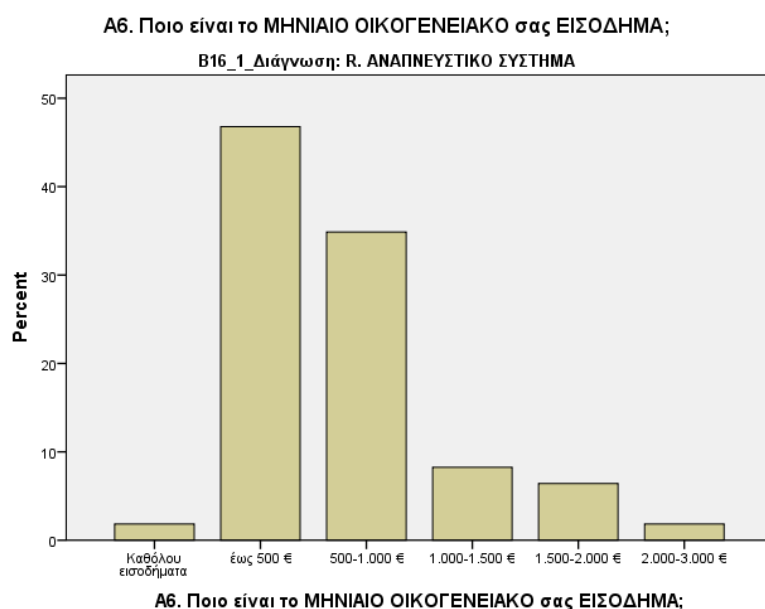
<b>Πίνακας 61. Συχνότητες και Έγκυρα ποσοστά: B16_1_Διάγνωση = L. ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ανά μηνιαίο εισόδημα</b>		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
Καθόλου εισοδήματα	5	3,6
έως 500 €	69	<b>50,0</b>
500-1.000 €	46	<b>33,3</b>
1.000-1.500 €	8	5,8
1.500-2.000 €	8	5,8
2.000-3.000 €	1	0,7
πάνω από 3.000 €	1	0,7
Σύνολο	138	100,0



**Διάγραμμα 38. Συχνότητες: B16\_1\_Διάγνωση = L. ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ανά μηνιαίο εισόδημα**

Στον Πίνακα 62 εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) των Προβλημάτων του Αναπνευστικού συστήματος ανά επίπεδο εισοδήματος. Οι χαμηλότερες εισοδηματικές ομάδες «έως 500 €» και «500-1.000 €» εμφανίζουν τα μεγαλύτερα ποσοστά, 46,8% και 34,9% αντίστοιχα. Οι συχνότητες εμφανίζονται και στο Διάγραμμα 39.

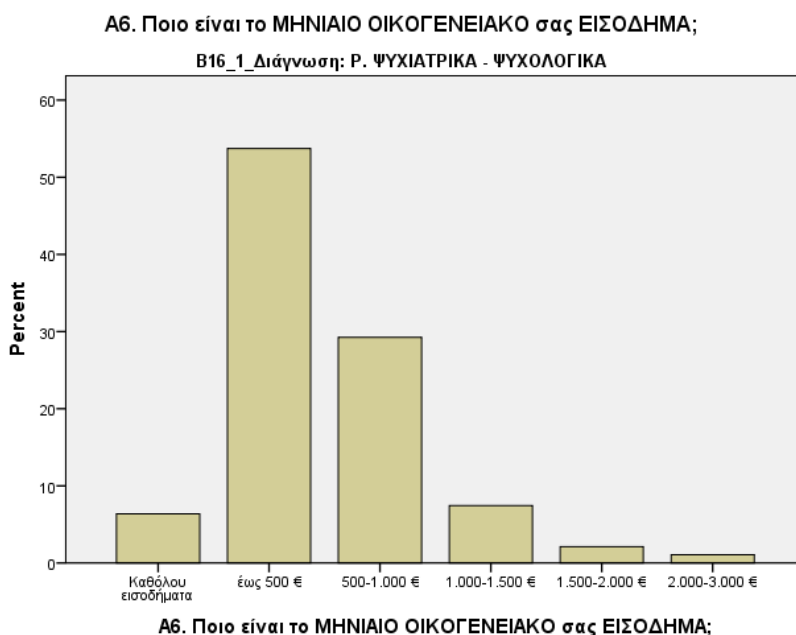
<b>Πίνακας 62. Συχνότητες και Έγκυρα ποσοστά: B16_1_Διάγνωση = R. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ανά εισόδημα</b>		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
Καθόλου εισοδήματα	2	1,8
έως 500 €	51	<b>46,8</b>
500-1.000 €	38	<b>34,9</b>
1.000-1.500 €	9	8,3
1.500-2.000 €	7	6,4
2.000-3.000 €	2	1,8
Σύνολο	109	100,0



**Διάγραμμα 39.** Συχνότητες: B16\_1\_Διάγνωση = R. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ανά μηνιαίο εισόδημα

Στον Πίνακα 63 εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) των Ψυχιατρικών Προβλημάτων ανά επίπεδο εισοδήματος. Οι χαμηλότερες εισοδηματικές ομάδες «έως 500 €» και «500-1.000 €» εμφανίζουν τα μεγαλύτερα ποσοστά, 53,7% και 29,3% αντίστοιχα. Οι συχνότητες εμφανίζονται και στο Διάγραμμα 40.

<b>Πίνακας 63. Συχνότητες και Έγκυρα ποσοστά: B16_1_Διάγνωση = P. ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΑ - ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ ανά μηνιαίο εισόδημα</b>		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
Καθόλου εισοδήματα	12	6,4
έως 500 €	101	<b>53,7</b>
500-1.000 €	55	<b>29,3</b>
1.000-1.500 €	14	7,4
1.500-2.000 €	4	2,1
2.000-3.000 €	2	1,1
Σύνολο	188	100,0

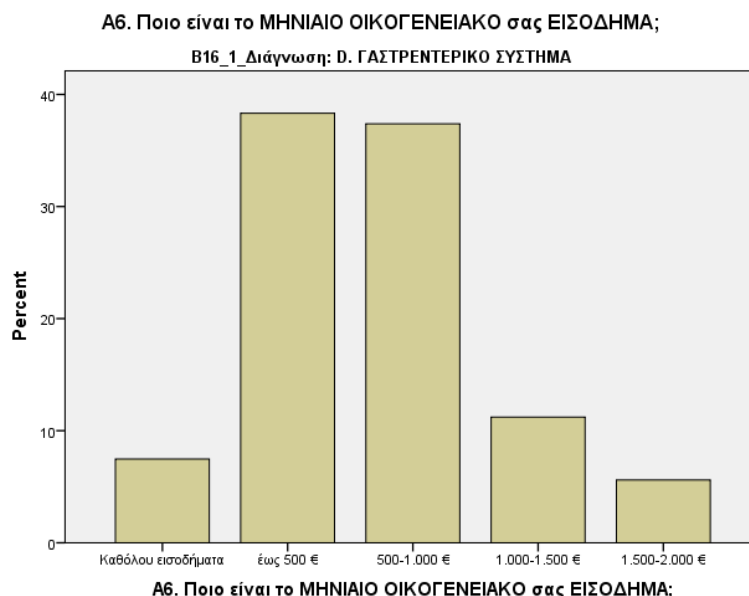


**Διάγραμμα 40. Συχνότητες: B16\_1\_Διάγνωση = P. ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΑ - ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ ανά μηνιαίο εισόδημα**



Στον Πίνακα 64 εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) των Προβλημάτων του Γαστρεντερικού συστήματος ανά επίπεδο εισοδήματος. Οι χαμηλότερες εισοδηματικές ομάδες «έως 500 €» και «500-1.000 €» εμφανίζουν τα μεγαλύτερα ποσοστά, 38,3% και 37,4% αντίστοιχα. Οι συχνότητες εμφανίζονται και στο Διάγραμμα 41.

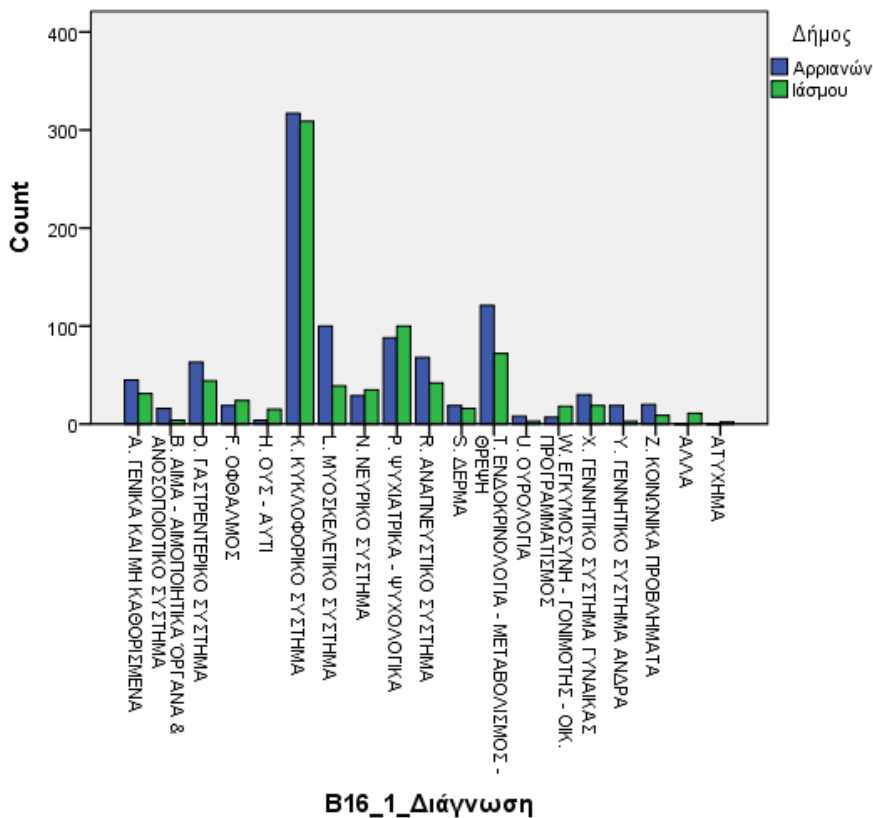
<b>Πίνακας 64. Συχνότητες και Έγκυρα ποσοστά: B16_1_Διάγνωση = D. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ανά μηνιαίο εισόδημα</b>		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
Καθόλου εισοδήματα	8	7,5
έως 500 €	41	<b>38,3</b>
500-1.000 €	40	<b>37,4</b>
1.000-1.500 €	12	11,2
1.500-2.000 €	6	5,6
2.000-3.000 €	0	0
πάνω από 3.000 €	0	0
Σύνολο	107	100,0



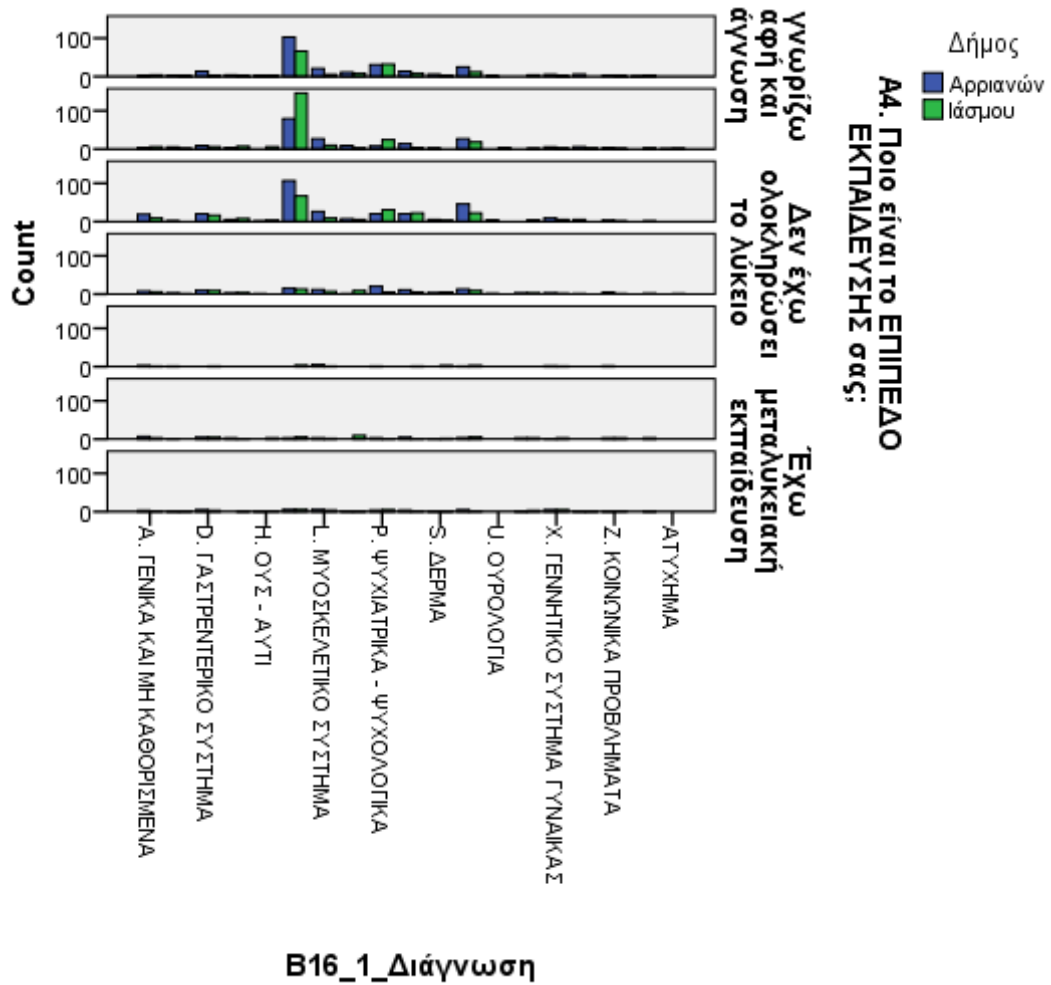
**Διάγραμμα 41. Συχνότητες: B16\_1\_Διάγνωση = D. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ανά μηνιαίο εισόδημα**

### Συγκεκριμένα Προβλήματα Υγείας και Εκπαίδευση και Επάγγελμα

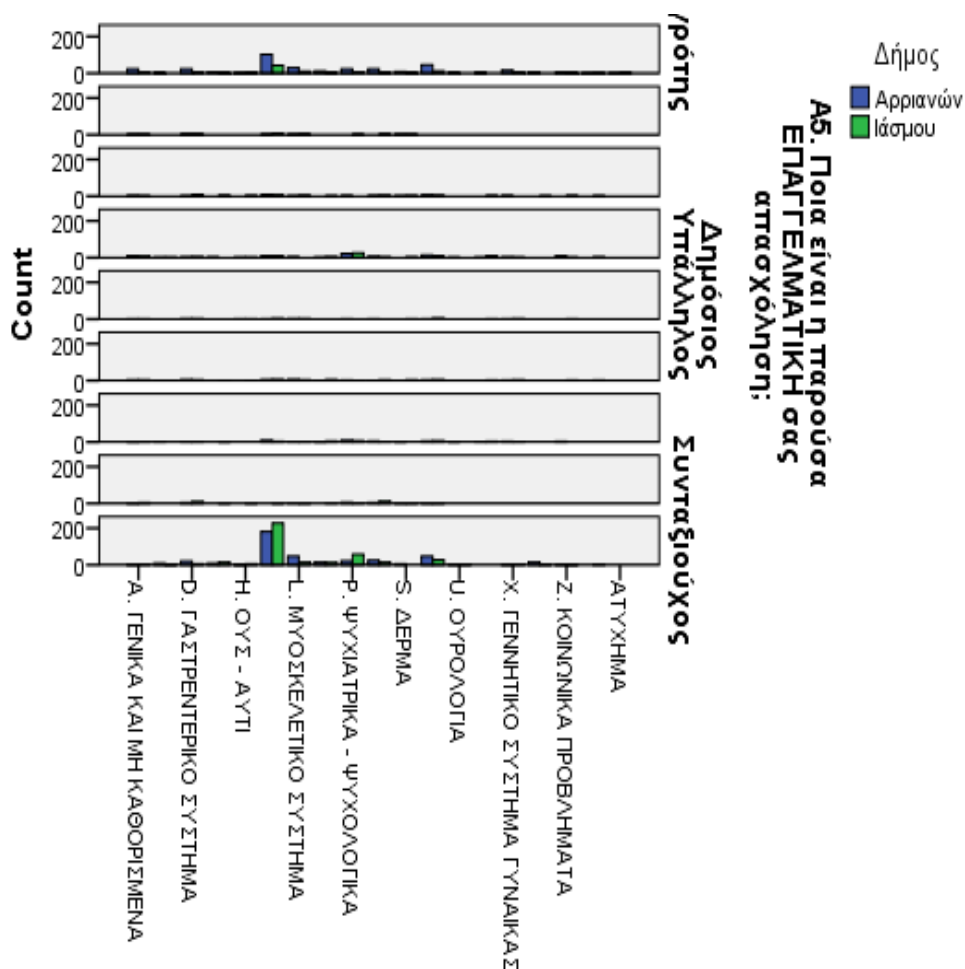
Το **Διάγραμμα 42** δείχνει τα συγκεκριμένα προβλήματα Υγείας στο σύνολο. Παρατηρούμε ότι και στους δύο Δήμους υπερτερούν τα προβλήματα του κυκλοφορικού. Το **Διάγραμμα 43** δείχνει τις συγκεκριμένες κατανομές προβλημάτων στα διάφορα επίπεδα εκπαίδευσης. Είναι ενδιαφέρον ότι τα προβλήματα αυτά εμφανίζονται σε κατοίκους χαμηλού μορφωτικού επιπέδου. Το **Διάγραμμα 44** δείχνει τις συγκεκριμένες κατανομές προβλημάτων στα διάφορα επαγγέλματα. Εδώ είναι ενδιαφέρον ότι τα προβλήματα αυτά εμφανίζονται στους Αγρότες και τους Συνταξιούχους.



Διάγραμμα 42. Συγκεκριμένα Προβλήματα Υγείας στο σύνολο



**Διάγραμμα 43.** Συγκεκριμένα Προβλήματα Υγείας στο σύνολο

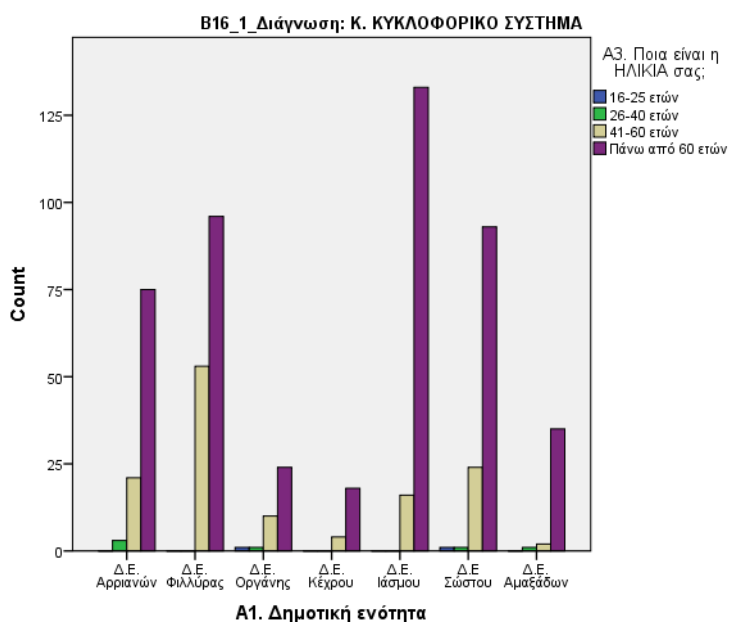


**B16\_1\_Διάγνωση**

**Διάγραμμα 44.** Συγκεκριμένα Προβλήματα Υγείας στο σύνολο.

### Δημοτική Ενότητα, Ηλικία και Νοσήματα

Στο **Διάγραμμα 45** εμφανίζονται οι συχνότητες των Προβλημάτων του Κυκλοφορικού συστήματος ανά Δημοτική Ενότητα και ηλικιακή ομάδα. Παρατηρούνται μεγαλύτερες συχνότητες στις ομάδες μεγάλης ηλικίας, όπως έχουμε επισημάνει και προηγουμένως, ενώ αυτές εμφανίζονται αυξημένες στις ΔΕ Ιάσμου, ΔΕ Σώστου, Φιλλύρας και Αρριανών και ελαττωμένες στις ΔΕ Οργάνης και Κέχρου και Αμαξιάδων.

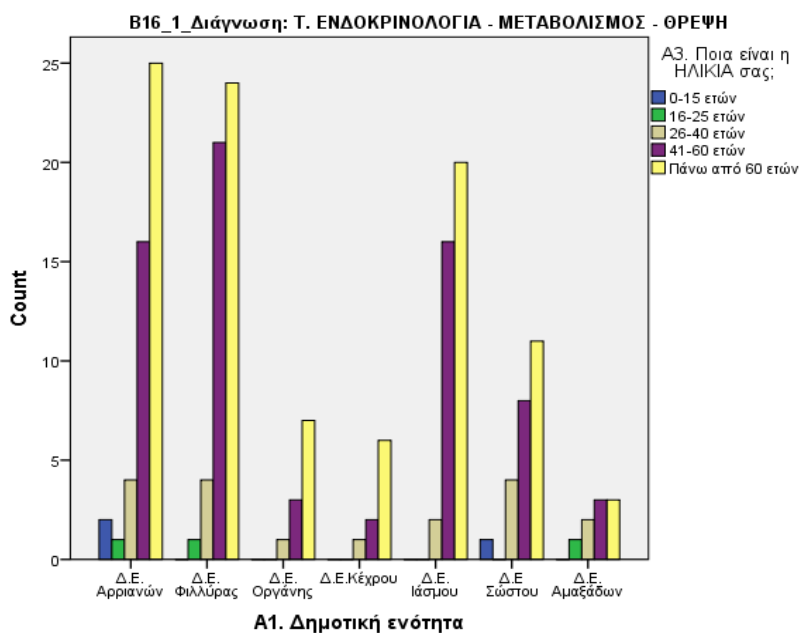


**Διάγραμμα 45.** Συχνότητες: B16\_1\_Διάγνωση = Κ. ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ανά δημοτική κοινότητα

Στο **Διάγραμμα 46** εμφανίζονται οι συχνότητες των Ενδοκρινολογικών Προβλημάτων ανά Δημοτική Ενότητα και ηλικιακή ομάδα. Παρατηρούνται μεγαλύτερες συχνότητες στις ομάδες μεγάλης ηλικίας, όπως έχουμε επισημάνει και προηγουμένως, ενώ αυτές εμφανίζονται αυξημένες στις ΔΕ Αρριανών και Φιλλύρας, στις ΔΕ Ιάσμου και Σώστου και ελαττωμένες στις ΔΕ Οργάνης, Κέχρου και Αμαξιάδων.

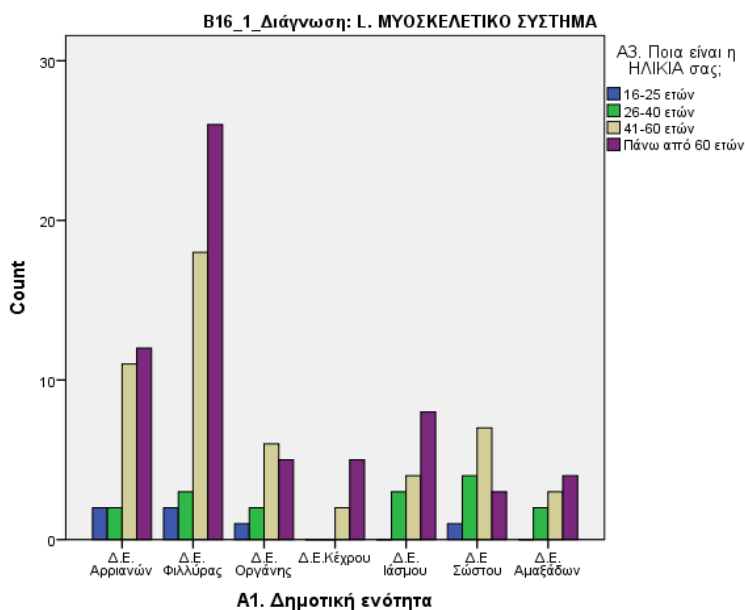
Παραδοτέο 3.5.2:

«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταίρων»



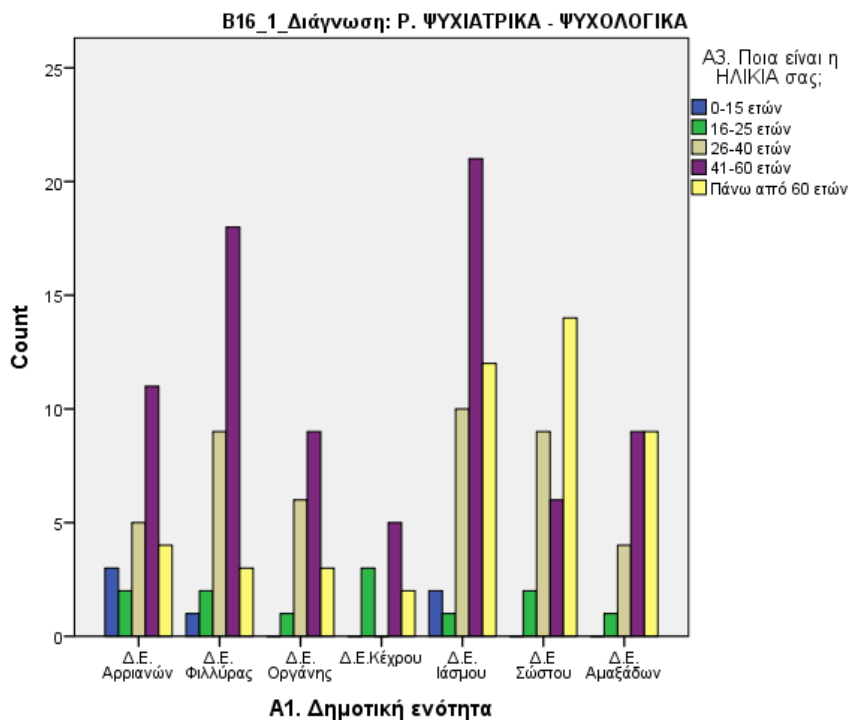
**Διάγραμμα 46.** Συχνότητες: B16\_1\_Διάγνωση = Τ. ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ - ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ - ΘΡΕΨΗ ανά δημοτική κοινότητα

Στο **Διάγραμμα 47** εμφανίζονται οι συχνότητες των Μυοσκελετικών Προβλημάτων ανά Δημοτική Ενότητα και ηλικιακή ομάδα. Παρατηρούνται μεγαλύτερες συχνότητες στις ομάδες μεγάλης ηλικίας, ενώ αυτές εμφανίζονται αυξημένες στη ΔΕ Φιλλύρας σχετικά με τις υπόλοιπες ΔΕ.



**Διάγραμμα 47.** Συχνότητες: B16\_1\_Διάγνωση = Λ. ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ανά δημοτική κοινότητα

Στο **Διάγραμμα 48** εμφανίζονται οι συχνότητες των Ψυχιατρικών Προβλημάτων ανά Δημοτική Ενότητα και ηλικιακή ομάδα. Παρατηρούνται μεγαλύτερες συχνότητες στην ηλικιακή ομάδα «41-60 ετών» και πιο αυξημένες στις ΔΕ Ιάσμου και Φιλλύρας με εξαίρεση την ΔΕ Σώστου, όπου μεγαλύτερη είναι η συχνότητα στην ηλικιακή ομάδα «Πάνω από 60 ετών».



**Διάγραμμα 48.** Συχνότητες: B16\_1\_Διάγνωση = Ρ. ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΑ – ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ ανά δημοτική κοινότητα

## 2<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας (Νόσημα) - Συχνότητες

### Δήμος Αρριανών

Στον **Πίνακα 65** εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες στο Δήμο Αρριανών (2<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας). Παρατηρούμε ότι σε μεγαλύτερο ποσοστό, 27,9%, εμφανίζονται πάλι οι παθήσεις του κυκλοφορικού συστήματος και ακολουθούν οι ενδοκρινολογικές παθήσεις με 20,9% και τα μυοσκελετικά νοσήματα με (12,2%). Τα ψυχιατρικά νοσήματα απαντούν σε ποσοστό 8,8%, οι παθήσεις του γαστρεντερικού συστήματος απαντούν με συχνότητα 8,3% και του αναπνευστικού και με 4.8%.

<b>Πίνακας 65.</b> Συχνότητες και σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες στο Δήμο Αρριανών (2 <sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας).		
<b>B16_2_Διάγνωση</b>		
	<b>Συχνότητα</b>	<b>Έγκυρο ποσοστό</b>
A. ΓΕΝΙΚΑ ΚΑΙ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΑ	9	1,6
B. ΑΙΜΑ - ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ & ΑΝΟΣΟΠΟΙΟΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	4	0,7
D. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	48	<b>8,3</b>
F. ΟΦΘΑΛΜΟΣ	15	2,6
H. ΟΥΣ - ΑΥΤΙ	7	1,2
K. ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	162	<b>27,9</b>
L. ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	71	<b>12,2</b>
N. ΝΕΥΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	10	1,7
P. ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΑ - ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ	51	<b>8,8</b>
R. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	28	4,8
S. ΔΕΡΜΑ	3	0,5
T. ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ - ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ - ΘΡΕΨΗ	121	<b>20,9</b>
U. ΟΥΡΟΛΟΓΙΑ	4	0,7
W. ΕΓΚΥΜΟΣΥΝΗ - ΓΟΝΙΜΟΤΗΣ - ΟΙΚ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	2	0,3
X. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΓΥΝΑΙΚΑΣ	11	1,9
Y. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΔΡΑ	12	2,1
Z. ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ	21	3,6
ΑΛΛΑ	1	0,2
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>580</b>	<b>100,0</b>

### Δήμος Ιάσμου

Στον **Πίνακα 66** εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες στο Δήμο Ιάσμου (2<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας). Παρατηρούμε ότι σε μεγαλύτερο ποσοστό, 24,5%, εμφανίζονται πάλι οι παθήσεις του κυκλοφορικού συστήματος και ακολουθούν οι ενδοκρινολογικές παθήσεις με 17,0% και τα γαστρεντερικά νοσήματα (14,3%). Τα ψυχιατρικά νοσήματα απαντούν σε ποσοστό 12,9%, οι παθήσεις του μυοσκελετικού συστήματος απαντούν με συχνότητα 7,8% και του αναπνευστικού με 5.8%.

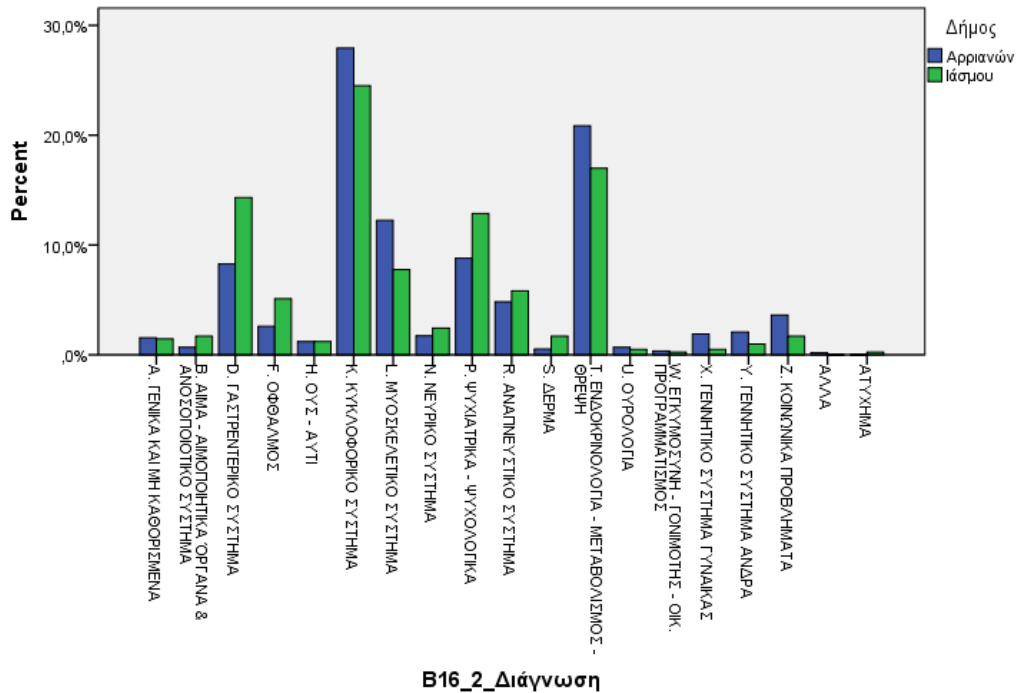


<b>Πίνακας 66. Συχνότητες και σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες στο Δήμο Ιάσμου (2<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας).</b>		
<b>B16_2_Διάγνωση</b>		
	<b>Συχνότητα</b>	<b>Έγκυρο ποσοστό</b>
A. ΓΕΝΙΚΑ ΚΑΙ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΑ	6	1,5
B. ΑΙΜΑ - ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΌΡΓΑΝΑ & ΑΝΟΣΟΠΟΙΟΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	7	1,7
D. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	59	<b>14,3</b>
F. ΟΦΘΑΛΜΟΣ	21	5,1
H. ΟΥΣ - ΑΥΤΙ	5	1,2
K. ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	101	<b>24,5</b>
L. ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	32	<b>7,8</b>
N. ΝΕΥΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	10	2,4
P. ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΑ - ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ	53	<b>12,9</b>
R. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	24	<b>5,8</b>
S. ΔΕΡΜΑ	7	1,7
T. ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ - ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ - ΘΡΕΨΗ	70	<b>17,0</b>
U. ΟΥΡΟΛΟΓΙΑ	2	0,5
W. ΕΓΚΥΜΟΣΥΝΗ - ΓΟΝΙΜΟΤΗΣ - ΟΙΚ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	1	0,2
X. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΓΥΝΑΙΚΑΣ	2	0,5
Y. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΔΡΑ	4	1,0
Z. ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ	7	1,7
ΑΤΥΧΗΜΑ	1	0,2
ΣΥΝΟΛΟ	<b>412</b>	<b>100,0</b>

Το **Διάγραμμα 49** δείχνει συγκριτικά τις σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες (**2<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας**) συγκριτικά στον **Δήμο Αρριανών** και στον **Δήμο Ιάσμου**. Ο Δήμος Αρριανών εμφανίζει τα υψηλότερα ποσοστά σε ασθένειες του κυκλοφορικού συστήματος, καθώς και σε ενδοκρινολογικά. Ο Δήμος Ιάσμου εμφανίζει τα υψηλότερα ποσοστά σε ψυχιατρικά / ψυχολογικά προβλήματα και σε νοσήματα του γαστρεντερικού συστήματος..

**Παραδοτέο 3.5.2:**

**«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταιρών»**



**Διάγραμμα 49.** Σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες (2<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας) συγκριτικά στον Δήμο Αρριανών και στον Δήμο Ιάσιμου.

**3<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας (Νόσημα) - Συχνότητες**

**Δήμος Αρριανών**

Στον Πίνακα 67 εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες στο Δήμο Αρριανών (3<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας). Παρατηρούμε ότι σε μεγαλύτερο ποσοστό, 25,1%, εμφανίζονται πάλι οι παθήσεις του κυκλοφορικού συστήματος και ακολουθούν οι ενδοκρινολογικές παθήσεις με 24,7% και τα μυοσκελετικά νοσήματα (12,7%) Τα ψυχιατρικά νοσήματα απαντούν σε ποσοστό 8,5%, οι παθήσεις του γαστρεντερικού συστήματος απαντούν με συχνότητα 7.7% και του αναπνευστικού με 3,9%.

Πίνακας 67. Συχνότητες και σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες στο Δήμο Αρριανών (3 <sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας).		
B16_3_Διάγνωση		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
A. ΓΕΝΙΚΑ ΚΑΙ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΑ	4	1,5
B. ΑΙΜΑ - ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΌΡΓΑΝΑ & ΑΝΟΣΟΠΟΙΟΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	3	1,2
D. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	20	<b>7,7</b>
F. ΟΦΘΑΛΜΟΣ	3	1,2
H. ΟΥΣ - ΑΥΤΙ	8	3,1
K. ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	65	<b>25,1</b>
L. ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	33	<b>12,7</b>
N. ΝΕΥΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	6	2,3
P. ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΑ - ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ	22	<b>8,5</b>
R. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	10	<b>3,9</b>
S. ΔΕΡΜΑ	2	0,8
T. ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ - ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ - ΘΡΕΨΗ	64	<b>24,7</b>
X. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΓΥΝΑΙΚΑΣ	2	0,8
Y. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΔΡΑ	7	2,7
Z. ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ	8	3,1
ΑΛΛΑ	2	0,8
ΣΥΝΟΛΟ	<b>259</b>	<b>100,0</b>

### Δήμος Ιάσμου

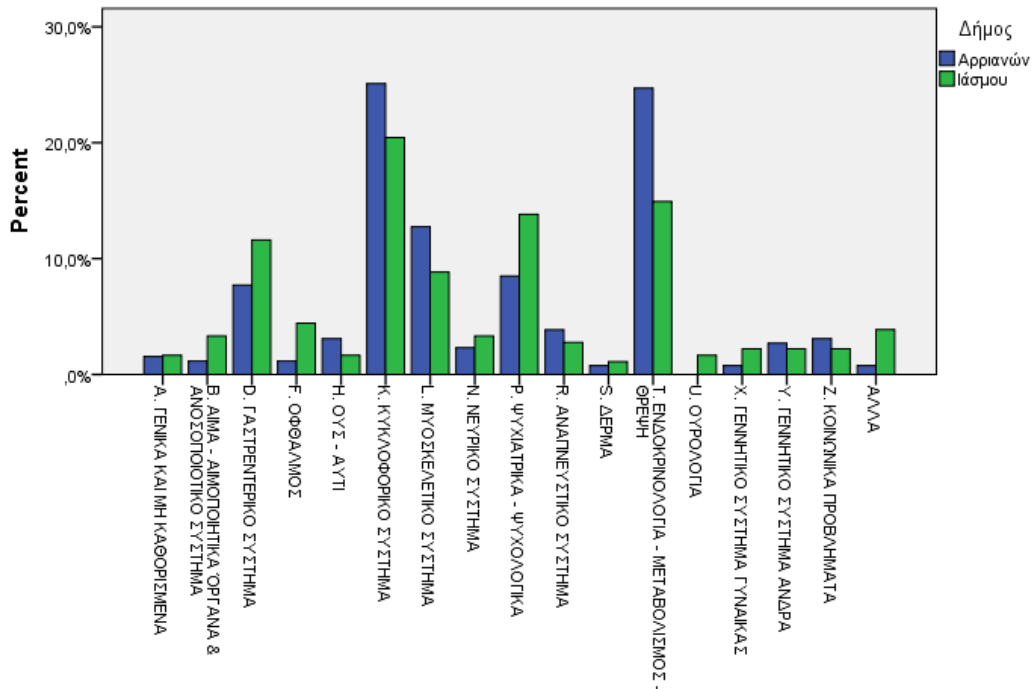
Στον Πίνακα 68 εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες στο Δήμο Ιάσμου (3<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας). Παρατηρούμε ότι σε μεγαλύτερο ποσοστό, 20,4%, εμφανίζονται πάλι οι παθήσεις του κυκλοφορικού συστήματος και ακολουθούν οι ενδοκρινολογικές παθήσεις με 14,9% και τα ψυχιατρικά νοσήματα (13,8%). Οι παθήσεις του γαστρεντερικού συστήματος απαντούν σε ποσοστό 11,6%, οι παθήσεις του μυοσκελετικού συστήματος απαντούν με συχνότητα 8,8% και του αναπνευστικού και με 2.8%.

<b>Πίνακας 68.</b> Συχνότητες και σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες στο Δήμο Ιάσμου. (3 <sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας)		
<b>B16_3_Διάγνωση</b>		
	<b>Συχνότητα</b>	<b>Έγκυρο ποσοστό</b>
A. ΓΕΝΙΚΑ ΚΑΙ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΑ	3	1,7
B. ΑΙΜΑ - ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΌΡΓΑΝΑ & ΑΝΟΣΟΠΟΙΟΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	6	3,3
D. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	21	<b>11,6</b>
F. ΟΦΘΑΛΜΟΣ	8	4,4
H. ΟΥΣ - ΑΥΤΙ	3	1,7
K. ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	37	<b>20,4</b>
L. ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	16	<b>8,8</b>
N. ΝΕΥΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	6	3,3
P. ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΑ - ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ	25	<b>13,8</b>
R. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	5	2,8
S. ΔΕΡΜΑ	2	1,1
T. ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ - ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ - ΘΡΕΨΗ	27	<b>14,9</b>
U. ΟΥΡΟΛΟΓΙΑ	3	1,7
X. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΓΥΝΑΙΚΑΣ	4	2,2
Y. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΔΡΑ	4	2,2
Z. ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ	4	2,2
ΑΛΛΑ	7	3,9
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>181</b>	<b>100,0</b>

Το **Διάγραμμα 50** δείχνει συγκριτικά τις σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες (3<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας) συγκριτικά στον Δήμο Αρριανών και στον Δήμο Ιάσμου. Ο Δήμος Αρριανών εμφανίζει τα υψηλότερα ποσοστά σε ασθένειες του κυκλοφορικού συστήματος, καθώς και σε ενδοκρινολογικά. Ο Δήμος Ιάσμου εμφανίζει τα υψηλότερα ποσοστά σε ψυχιατρικά / ψυχολογικά προβλήματα και σε νοσήματα του γαστρεντερικού συστήματος.

Παραδοτέο 3.5.2:

«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταιρών»



B16\_3\_Διάγνωση

**Διάγραμμα 50.** Σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες (3<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας) συγκριτικά στον Δήμο Αρριανών και στον Δήμο Ιάσμου.

4<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας (Νόσημα) - Συχνότητες

Δήμος Αρριανών

Στον Πίνακα 69 εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες στο Δήμο Αρριανών (4<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας). Παρατηρούμε ότι σε μεγαλύτερο ποσοστό, 28,6%, εμφανίζονται πάλι οι παθήσεις του κυκλοφορικού συστήματος και ακολουθούν οι ενδοκρινολογικές παθήσεις με 15,9% και τα μυοσκελετικά νοσήματα (11,1%) Τα ψυχιατρικά νοσήματα απαντούν σε ποσοστό 9,5%, οι παθήσεις του γαστρεντερικού συστήματος απαντούν με συχνότητα 9,5% και του αναπνευστικού με 4,8%.

<b>Πίνακας 69.</b> Συχνότητες και σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες στο Δήμο Αρριανών (4 <sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας).		
<b>B16_4_Διάγνωση</b>		
	<b>Συχνότητα</b>	<b>Έγκυρο ποσοστό</b>
B. ΑΙΜΑ - ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΌΡΓΑΝΑ & ΑΝΟΣΟΠΟΙΟΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	2	3,2
D. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	6	9,5
F. ΟΦΘΑΛΜΟΣ	1	1,6
K. ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	18	28,6
L. ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	7	11,1
N. ΝΕΥΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	3	4,8
P. ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΑ - ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ	6	9,5
R. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	3	4,8
T. ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ - ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ - ΘΡΕΨΗ	10	15,9
X. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΓΥΝΑΙΚΑΣ	1	1,6
Y. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΔΡΑ	1	1,6
Z. ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ	5	7,9
ΣΥΝΟΛΟ	<b>63</b>	<b>100,0</b>

### Δήμος Ιάσμου

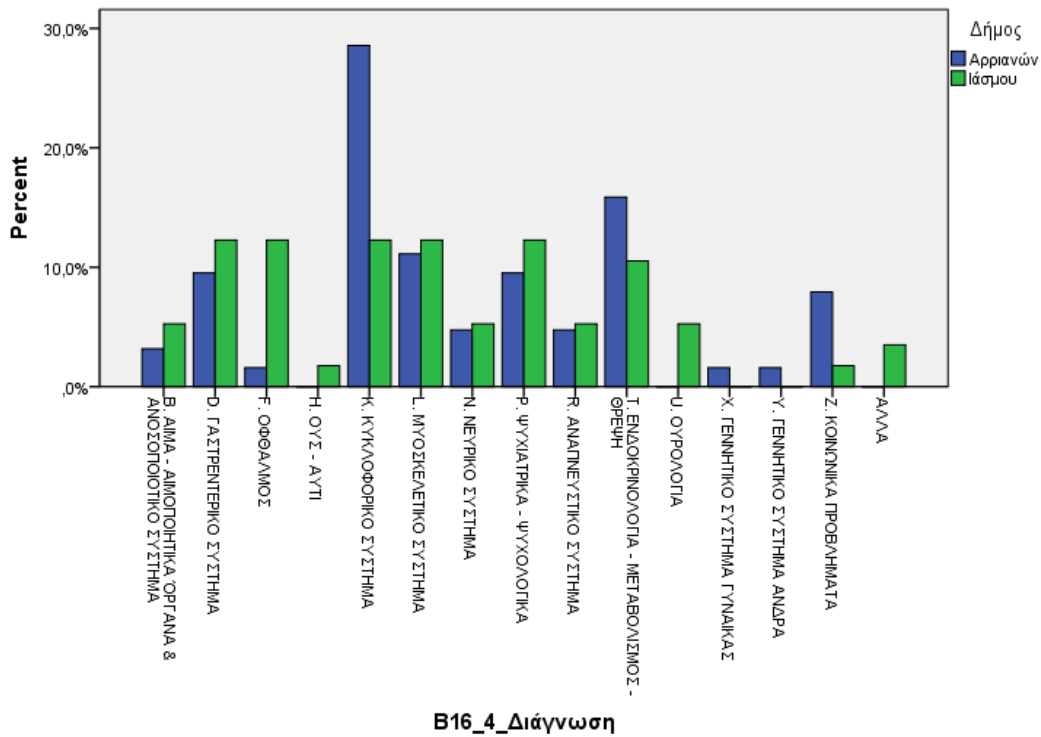
Στον **Πίνακα 70** εμφανίζονται οι συχνότητες και οι σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες στο Δήμο Ιάσμου (4<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας). Παρατηρούμε ότι σε μεγαλύτερο ποσοστό, εμφανίζονται οι παθήσεις του κυκλοφορικού συστήματος (12,3%), τα ψυχιατρικά νοσήματα (12,3%), οι παθήσεις του γαστρεντερικού συστήματος (12,3%), οι οφθαλμολογικές παθήσεις (12,3%), οι παθήσεις του μυοσκελετικού συστήματος (12,3%). Οι ενδοκρινολογικές απαντούν σε ποσοστό 10,5% και οι παθήσεις του αναπνευστικού σε ποσοστό 5,3%.

<b>Πίνακας 70. Συχνότητες και σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες στο Δήμο Ιάσμου. (4<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας).</b>		
<b>B16_4_Διάγνωση</b>		
	<b>Συχνότητα</b>	<b>Έγκυρο ποσοστό</b>
B. ΑΙΜΑ - ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΌΡΓΑΝΑ & ΑΝΟΣΟΠΟΙΟΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	3	5,3
D. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	7	<b>12,3</b>
F. ΟΦΘΑΛΜΟΣ	7	<b>12,3</b>
H. ΟΥΣ - ΑΥΤΙ	1	1,8
K. ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	7	<b>12,3</b>
L. ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	7	<b>12,3</b>
N. ΝΕΥΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	3	5,3
P. ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΑ - ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ	7	<b>12,3</b>
R. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	3	<b>5,3</b>
T. ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ - ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ - ΘΡΕΨΗ	6	<b>10,5</b>
U. ΟΥΡΟΛΟΓΙΑ	3	5,3
Z. ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ	1	1,8
ΑΛΛΑ	2	3,5
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>57</b>	<b>100,0</b>

Το **Διάγραμμα 51** δείχνει συγκριτικά τις σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες (4<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας) συγκριτικά στον Δήμο Αρριανών και στον Δήμο Ιάσμου. Ο Δήμος Αρριανών εμφανίζει τα υψηλότερα ποσοστά σε ασθένειες του κυκλοφορικού συστήματος, καθώς και σε ενδοκρινολογικά. Ο Δήμος Ιάσμου εμφανίζει τα υψηλότερα ποσοστά σε ψυχιατρικά/ψυχολογικά, γαστρεντερολογικά και οφθαλμολογικά προβλήματα.

Παραδοτέο 3.5.2:

«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταίρων»



**Διάγραμμα 51.** Σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες (4<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας) συγκριτικά στον Δήμο Αρριανών και στον Δήμο Ιάσμου.

5<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας (Νόσημα) - Συχνότητες

Δήμος Αρριανών

Στο Δήμο Αρριανών με 5<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας εμφανίζονται 13 περιπτώσεις, η κατανομή των οποίων δείχνεται στον Πίνακα 71.

Πίνακας 71. Συχνότητες και σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες στο Δήμο Αρριανών (5 <sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας).		
B16_5_Διάγνωση		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
Β. ΑΙΜΑ - ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ & ΑΝΟΣΟΠΟΙΟΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	1	7,7
Δ. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	3	23,1
Φ. ΟΦΘΑΛΜΟΣ	1	7,7



<b>Πίνακας 71.</b> Συχνότητες και σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες στο Δήμο Αρριανών (5 <sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας).		
B16_5_Διάγνωση		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
Κ. ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	1	7,7
Λ. ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	1	7,7
Ν. ΝΕΥΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	1	7,7
Ρ. ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΑ - ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ	1	7,7
Σ. ΔΕΡΜΑ	1	7,7
Τ. ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ - ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ - ΘΡΕΨΗ	3	23,1
ΣΥΝΟΛΟ	13	100,0

#### Δήμος Ιάσμου

Στο Δήμο Ιάσμου με 5<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας εμφανίζονται 15 περιπτώσεις, η κατανομή των οποίων φαίνεται στον **Πίνακα 72.**

<b>Πίνακας 72.</b> Συχνότητες και σχετικές συχνότητες (%) για τις διάφορες ασθένειες στο Δήμο Ιάσμου. (5 <sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας).		
B16_5_Διάγνωση		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
Β. ΑΙΜΑ - ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΌΡΓΑΝΑ & ΑΝΟΣΟΠΟΙΟΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	2	13,3
Δ. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	2	13,3
Ε. ΟΦΘΑΛΜΟΣ	1	6,7
Κ. ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	2	13,3
Ν. ΝΕΥΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	1	6,7
Ρ. ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΑ - ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ	1	6,7
Ρ. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	1	6,7
Τ. ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ - ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ - ΘΡΕΨΗ	3	20,0
Υ. ΟΥΡΟΛΟΓΙΑ	1	6,7
Χ. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΓΥΝΑΙΚΑΣ	1	6,7
ΣΥΝΟΛΟ	15	100,0

### 6<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας (Νόσημα) - Συχνότητες

#### Δήμος Αρριανών

Στο Δήμο Αρριανών με 6<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας εμφανίζονται 3 περιπτώσεις, οι δύο με αναπνευστικά και μία με ενδοκρινολογικά προβλήματα.

#### Δήμος Ιάσμου

Στο Δήμο Ιάσμου με 6<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας εμφανίζονται 6 περιπτώσεις, οι δύο με κυκλοφορικά προβλήματα, οι 3 με προβλήματα του νευρικού συστήματος και μία περίπτωση με κοινωνικά προβλήματα.

### 1<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας (Νόσημα) – Επίσκεψη σε Δομές Υγείας & Βαθμός Αντιμετώπισης

#### Αναζήτηση Ιατρικής Βοήθειας για το 1ο Πρόβλημα Υγείας

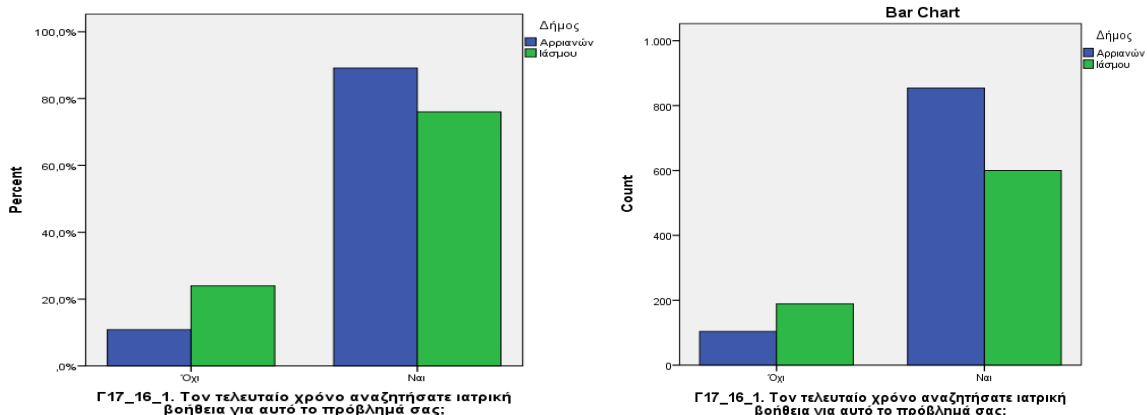
#### Δήμος Αρριανών και Δήμος Ιάσμου

Στον Πίνακα 73 και στο Διάγραμμα 52 δίνονται οι αριθμοί και τα ποσοστά του πληθυσμού, από κάθε Δήμο, που δήλωσαν ότι αναζήτησαν βοήθεια για το πρόβλημα υγείας τους. Παρατηρούμε ότι στο Δήμο Αρριανών μεγαλύτερο ποσοστό (89,1%) αναζήτησε ιατρική βοήθεια από ότι στο Δήμο Ιάσμου (76,0%).

<b>Πίνακας 73.</b> Τα ποσοστά του πληθυσμού και οι αριθμοί από κάθε Δήμο που δήλωσαν ότι αναζήτησαν βοήθεια για το πρόβλημα υγείας τους				
<b>Γ17_16_1.</b> Τον τελευταίο χρόνο αναζητήσατε ιατρική βοήθεια για αυτό το πρόβλημά σας; (ανά Δήμο)				
		Δήμος		Σύνολο
		Αρριανών	Ιάσμου	
Όχι	N	104	189	293
	% ανά Δήμος	10,9%	24,0%	16,8%
Ναι	N	854	600	1454
	% ανά Δήμος	<b>89,1%</b>	<b>76,0%</b>	83,2%
Σύνολο	N	958	789	1747
	% ανά Δήμος	100,0%	100,0%	100,0%

Παραδοτέο 3.5.2:

«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταίρων»



**Διάγραμμα 52.** Τα ποσοστά του πληθυσμού και οι αριθμοί από κάθε Δήμο που δήλωσαν ότι αναζήτησαν βοήθεια για το πρόβλημα υγείας τους (Συγκριτικά μεταξύ Δήμου Αρριανών και Δήμου Ιάσμου).

Επίσκεψη ή Όχι στην Πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας για το 1ο Πρόβλημα Υγείας

Δήμος Αρριανών και Δήμος Ιάσμου

Εδώ εξετάστηκαν οι περιπτώσεις (N=1447) που στην προηγούμενη ερώτηση δήλωσαν ότι αναζήτησαν βοήθεια για το πρόβλημά τους. Συνολικά και για τους δύο Δήμους οι 654 (45,2%) δήλωσαν ότι επισκέφτηκαν την πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας, ενώ οι υπόλοιποι 793 (54,8%) δήλωσαν όχι. Ο Πίνακας 74 δείχνει αναλυτικά τους αριθμούς και τα επί μέρους ποσοστά ανά Δήμο.

**Πίνακας 74.** Οι αριθμοί και τα ποσοστά ανά Δήμο για τις περιπτώσεις που επισκέφτηκαν Δημόσια Δομή Υγείας.

		Δήμος		
		Αρριανών	Ιάσμου	Σύνολο
Όχι	N	401	392	793
	% ανά Δήμος	47,3%	65,3%	54,8%
Ναι	N	446	208	654
	% ανά Δήμος	<b>52,7%</b>	<b>34,7%</b>	45,2%
Σύνολο	N	958	847	600
	% ανά Δήμος	100,0%	100,0%	100,0%

Παρατηρούμε ότι στο Δήμο Αρριανών μεγαλύτερο ποσοστό (52,7%) επισκέφτηκε Δημόσια Δομή Υγείας από ότι στο Δήμο Ιάσμου (34,7%).

#### Λόγοι Μη Επίσκεψης στην Πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας για το 1<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας

##### Δήμος Αρριανών

Στο Δήμο Αρριανών, (Πίνακας 75) ο κυριότερος λόγος που αναφέρθηκε για τη μη επίσκεψη στην πλησιέστερη δομή Υγείας ήταν το ότι «Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός» με ποσοστό 82,6%. Σε πολύ μικρότερο ποσοστό 9,4 % αναφέρθηκε το ότι «Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα».

<b>Πίνακας 75. Λόγοι Μη Επίσκεψης στην Πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας για το 1<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας, στο Δήμο Αρριανών.</b>		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
Δεν λειτουργούσε το Περιφερειακό Ιατρείο την ημέρα που το χρειαζόμουν	7	1,9
Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός	308	<b>82,6</b>
Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα	35	<b>9,4</b>
Λόγω Έλλειψη Εμπιστοσύνης	7	1,9
Αδυναμία Μετακίνησης/Χρειαζόμουν Νοσοκομείο	7	1,9
Δεν το θεώρησα σημαντικό	9	2,4
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>373</b>	<b>100,0</b>

##### Δήμος Ιάσμου

Στο Δήμο Ιάσμου (Πίνακας 76) ο κυριότερος λόγος που αναφέρθηκε για τη μη επίσκεψη στην πλησιέστερη δομή Υγείας ήταν το ότι «Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός» με ποσοστό 63,4%. Σε πολύ μικρότερο ποσοστό 11,0% «Λόγω έλλειψης εμπιστοσύνης και «Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα» με ποσοστό 7,9 %.

<b>Πίνακας 76. Λόγοι Μη Επίσκεψης στην Πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας για το 1<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας, στο Δήμο Ιάσμου.</b>		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
Δεν λειτουργούσε το Περιφερειακό Ιατρείο την ημέρα που το χρειαζόμουν	30	7,7
Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός	248	63,4

<b>Πίνακας 76. Λόγοι Μη Επίσκεψης στην Πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας για το 1<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας, στο Δήμο Ιάσμου.</b>		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα	31	7,9
Λόγω Έλλειψη Εμπιστοσύνης	43	11,0
Αδυναμία Μετακίνησης/Χρειαζόμουν Νοσοκομείο	26	6,6
Δεν το θεώρησα σημαντικό	13	3,3
ΣΥΝΟΛΟ	391	100,0

### Δομή Υγείας στην οποία έγινε η Επίσκεψη για το 1<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας

#### Δήμος Αρριανών & Δήμος Ιάσμου

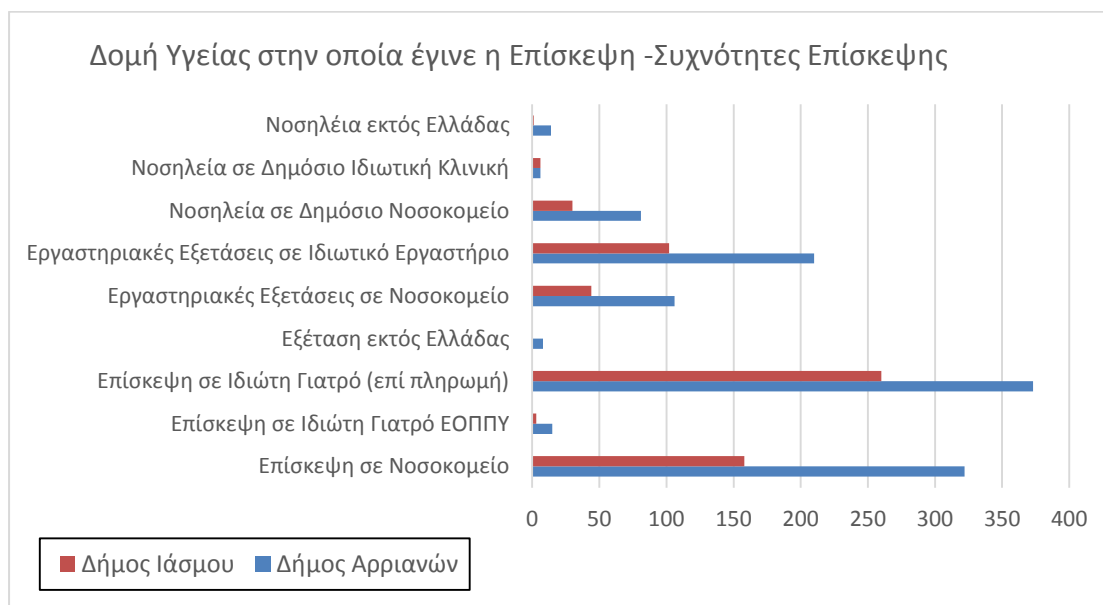
Ο Πίνακας 77 (Διάγραμμα 53) παρουσιάζει τις συχνότητες επίσκεψης στις διάφορες Δομές Υγείας τον τελευταίο χρόνο για το 1<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας. Παρατηρούμε ότι το 31,1% του δείγματος στο Δήμο Αρριανών και το 15,7% του δείγματος στο Δήμο Ιάσμου επισκέφτηκε Νοσοκομείο. Στον Δήμο Αρριανών, το 36,0% πραγματοποίησε επίσκεψη σε ιδιώτη Γιατρό επί πληρωμή και μόνο το 1,4% σε ιδιώτη Γιατρό συμβεβλημένο με τον ΕΟΠΠΥ. Αντίστοιχα στον Δήμο Ιάσμου, το 25,8% πραγματοποίησε επίσκεψη σε ιδιώτη Γιατρό επί πληρωμή και μόνο το 0,3% σε ιδιώτη Γιατρό συμβεβλημένο με τον ΕΟΠΠΥ.

Στον Δήμο Αρριανών, το 10,2% πραγματοποίησε εργαστηριακές εξετάσεις σε Νοσοκομείο και 20,3% σε Ιδιωτικό Εργαστήριο. Αντίστοιχα στον Δήμο Ιάσμου, το 17,3% πραγματοποίησε εργαστηριακές εξετάσεις σε Νοσοκομείο και το 15,3% σε Ιδιωτικό Εργαστήριο.

<b>Πίνακας 77. Δομή Υγείας όπου έγινε η επίσκεψη το τελευταίο χρόνο (1<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας).</b>			
	Δήμος		Σύνολο
	Αρριανών	Ιάσμου	
Επίσκεψη σε Νοσοκομείο	322	158	480
	31,1%	15,7%	23,5%
Επίσκεψη σε Ιδιώτη Γιατρό ΕΟΠΠΥ	15	3	18
	1,4%	0,3%	0,9%
Επίσκεψη σε Ιδιώτη Γιατρό (επί πληρωμή)	373	260	633
	36,0%	25,8%	31,0%
Εξέταση εκτός Ελλάδας	8	0	8
	0,8%	0,0%	0,4%

<b>Πίνακας 77. Δομή Υγείας όπου έγινε η επίσκεψη το τελευταίο χρόνο (1<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας).</b>			
	Δήμος		Σύνολο
	Αρριανών	Ιάσμου	
Εργαστηριακές Εξετάσεις σε Νοσοκομείο	106	44	150
	10,2%	4,4%	7,3%
Εργαστηριακές Εξετάσεις σε Ιδιωτικό Εργαστήριο	210	102	312
	<b>20,3%</b>	<b>10,1%</b>	15,3%
Νοσηλεία σε Δημόσιο Νοσοκομείο	81	30	111
	7,8%	3,0%	5,4%
Νοσηλεία σε Δημόσιο Ιδιωτική Κλινική	6	6	12
	0,6%	0,6%	0,6%
Νοσηλεία εκτός Ελλάδας	14	1	15
	1,4%	0,1%	0,7%
Δεν θυμάστε/ Δεν θέλετε να απαντήσετε	6	1	7
	0,6%	0,1%	0,3%
Άλλο	0	10	10
	0,0%	1,0%	0,5%

\*Τα ποσοστά δεν αθροίζουν στο 100 διότι στην αντίστοιχη ερώτηση οι συμμετέχοντες δήλωναν πάνω από μία επιλογές. Οι % τιμές αναφέρονται στο συνολικό δείγμα ανά Δήμο.

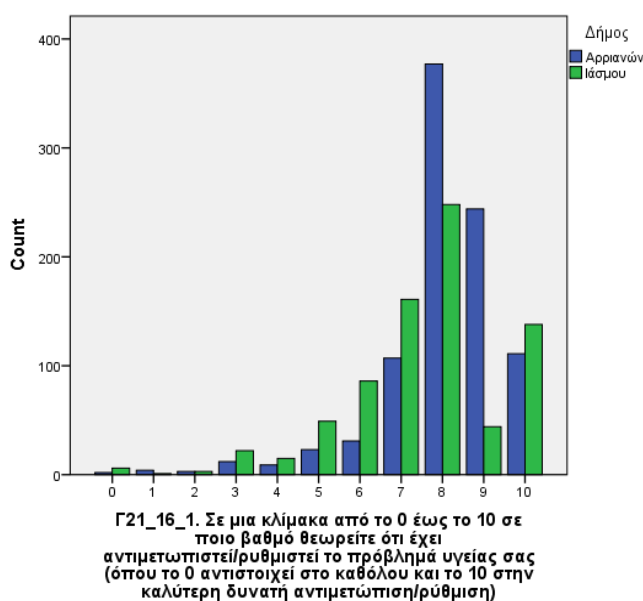


**Διάγραμμα 53. Δομή Υγείας όπου έγινε η επίσκεψη το τελευταίο χρόνο για το 1<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας και οι απόλυτες συχνότητες επίσκεψης .**

## Βαθμός Αντιμετώπισης του 1<sup>ου</sup> Προβλήματος Υγείας

### Δήμος Αρριανών & Δήμος Ιάσμου

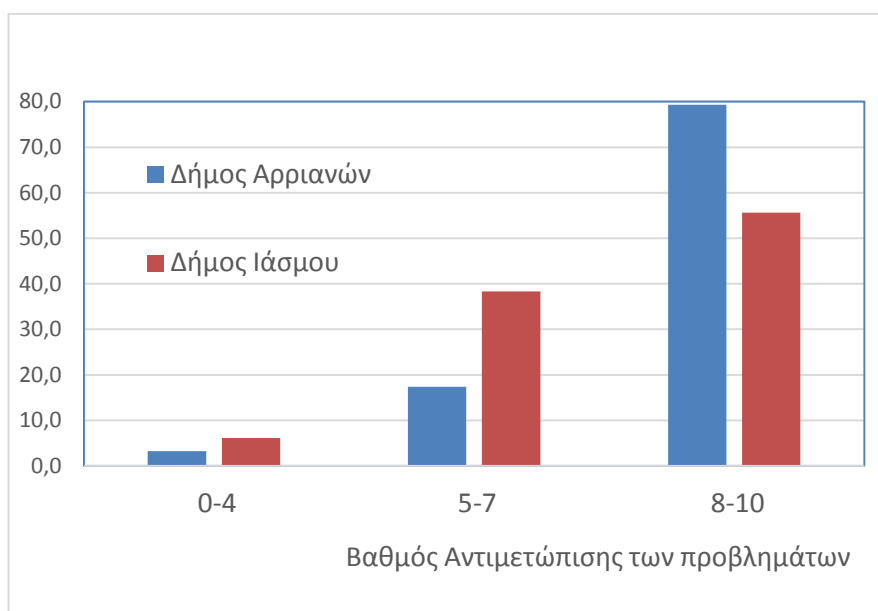
Το Διάγραμμα 54 & 55 (Πίνακας 78) δείχνουν την κατανομή των βαθμών αξιολόγησης της αντιμετώπισης του 1ου Προβλήματος Υγείας συγκριτικά στους δύο Δήμους. Στο Δήμο Αρριανών (ΜΟ=7,25, τ.α.=1,96) φαίνεται να είναι περισσότερο ικανοποιημένοι από ότι στον Δήμο Ιάσμου (ΜΟ=6,0, τ.α.=2,42). Η διαφορά όμως δεν είναι στατιστικώς σημαντική.



**Διάγραμμα 54.** Η κατανομή των βαθμών αξιολόγησης της αντιμετώπισης 1ου Προβλήματος Υγείας συγκριτικά στους δύο Δήμους.

**Πίνακας 78.** Κατανομή % των βαθμών αξιολόγησης της αντιμετώπισης του 1<sup>ου</sup> Προβλήματος Υγείας συγκριτικά στους δύο Δήμους.

Βαθμός Ικανοποίησης	Δήμος Αρριανών	Δήμος Ιάσμου
0-4	3,3	6,1
5-7	17,4	38,3
8-10	79,3	55,6



**Διάγραμμα 55.** Κατανομή % των βαθμών αξιολόγησης της αντιμετώπισης του 1ου Προβλήματος Υγείας συγκριτικά στους δύο Δήμους.

## 2<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας (Νόσημα) – Επίσκεψη σε Δομές Υγείας & Βαθμός Αντιμετώπισης

### Αναζήτηση Ιατρικής Βοήθειας για το 2<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας

#### Δήμος Αρριανών και Δήμος Ιάσμου

Στον Πίνακα 79 και στο Διάγραμμα 56 δίνονται οι αριθμοί και τα ποσοστά του πληθυσμού από κάθε Δήμο που δήλωσαν ότι αναζήτησαν βοήθεια για το 2<sup>ο</sup> πρόβλημα υγείας τους. Παρατηρούμε ότι στο Δήμο Αρριανών μεγαλύτερο ποσοστό (88,0%) αναζήτησε ιατρική βοήθεια από ότι στο Δήμο Ιάσμου (74,6%).

**Πίνακας 79.** Δομή Υγείας όπου έγινε η επίσκεψη το τελευταίο χρόνο (1<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας). – ΕΔΩ ΓΙΑΤΙ ΛΕΜΕ 1<sup>ο</sup> πρόβλημα υγείας???

Γ17\_16\_2. Τον τελευταίο χρόνο αναζητήσατε ιατρική βοήθεια για αυτό το πρόβλημά σας; (ανά Δήμο)

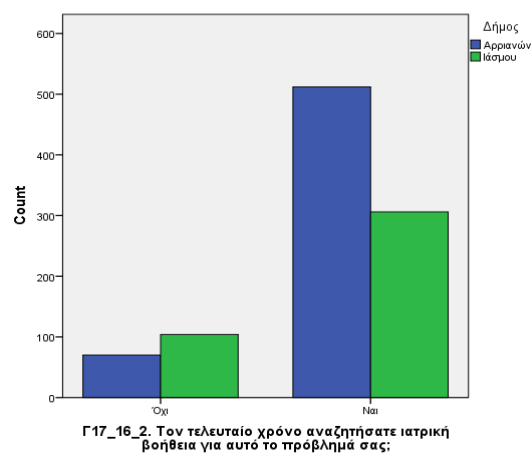
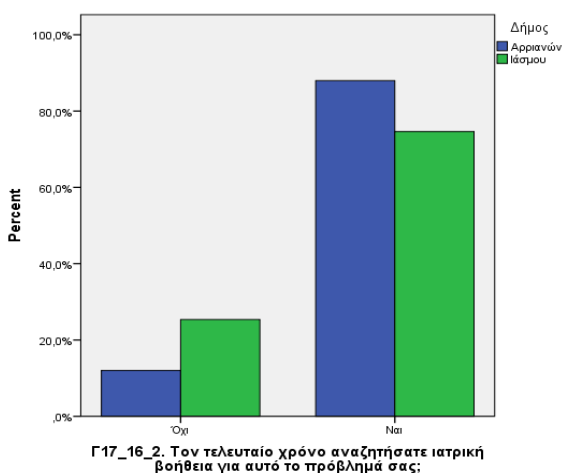
	Δήμος		Σύνολο
	Αρριανών	Ιάσμου	
Όχι	70	104	293
	12,0%	25,4%	16,8%



**Πίνακας 79.** Δομή Υγείας όπου έγινε η επίσκεψη το τελευταίο χρόνο (1<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας). – ΕΔΩ ΓΙΑΤΙ ΛΕΜΕ 1<sup>ο</sup> πρόβλημα υγείας???

**Γ17\_16\_2.** Τον τελευταίο χρόνο αναζητήσατε ιατρική βοήθεια για αυτό το πρόβλημά σας; (ανά Δήμο)

	Δήμος		Σύνολο
	Αρριανών	Ιάσμου	
Ναι	512	306	1454
	<b>88,0%</b>	<b>74,6%</b>	83,2%
Άλλο	958	582	410
	100,0%	100,0%	100,0%



**Διάγραμμα 56.** Συχνότητες και % συχνότητες όσων δήλωσαν ότι αναζήτησαν βοήθεια για το 2<sup>ο</sup> πρόβλημα υγείας τους (Συγκριτικά μεταξύ Δήμου Αρριανών και Δήμου Ιάσμου).

### Επίσκεψη ή Όχι στην Πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας για το 2<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας

#### Δήμος Αρριανών και Δήμος Ιάσμου

Εδώ εξετάστηκαν οι περιπτώσεις (N=837) που δήλωσαν ότι αναζήτησαν βοήθεια για το 2<sup>ο</sup> πρόβλημά τους. Συνολικά και για τους δύο Δήμους οι 394 (47,1%) δήλωσαν ότι επισκέφτηκαν την πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας, ενώ οι υπόλοιποι 443 (52,9%) δήλωσαν όχι. Ο Πίνακας 80 δείχνει αναλυτικά τους αριθμούς και τα επί μέρους ποσοστά ανά Δήμο.

<b>Πίνακας 80.</b> Οι συχνότητες και % συχνότητες ανά Δήμο για τις περιπτώσεις που επισκέφτηκαν κάποια Δημόσια Δομή Υγείας.			
<b>Γ18_16_2. Εάν ΝΑΙ, επισκεφθήκατε την ΠΛΗΣΙΕΣΤΕΡΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΟΜΗ ΥΓΕΙΑΣ (Περιφερειακό Ιατρείο, Κέντρο Υγείας); (ανά Δήμο)</b>			
	Δήμος		Σύνολο
	Αρριανών	Ιάσμου	
Όχι	260	183	293
	49,0%	59,8%	16,8%
Ναι	271	123	1454
	<b>51,0%</b>	<b>40,2%</b>	83,2%
Άλλο	958	531	306
	100,0%	100,0%	100,0%

Παρατηρούμε ότι στο Δήμο Αρριανών μεγαλύτερο ποσοστό (51,0%) επισκέφτηκε Δημόσια Δομή Υγείας από ότι στο Δήμο Ιάσμου (40,2%).

### Λόγοι Μη Επίσκεψης στην Πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας για το 2<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας

#### Δήμος Αρριανών

Στο Δήμο Αρριανών, (Πίνακας 81) οι κυριότεροι λόγοι που αναφέρθηκαν για τη μη επίσκεψη στην πλησιέστερη δομή Υγείας ήταν το ότι «Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός» σε ποσοστό 87,6% και ότι «Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα» σε πολύ μικρότερο ποσοστό 7,6%.

<b>Πίνακας 81.</b> Λόγοι Μη Επίσκεψης στην Πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας για το 2 <sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας, στο Δήμο Αρριανών.		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
Δεν λειτουργούσε το Περιφερειακό Ιατρείο την ημέρα που το χρειαζόμουν	3	1,3
Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός	197	<b>87,6</b>
Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα	17	<b>7,6</b>
Λόγω Έλλειψη Εμπιστοσύνης	1	0,4
Αδυναμία Μετακίνησης/Χρειαζόμουν Νοσοκομείο	7	3,1
Δεν το θεώρησα σημαντικό		
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	225	100,0

### Δήμος Ιάσμου

Στο Δήμο Ιάσμου (Πίνακας 82) ο κυριότερος λόγος που αναφέρθηκε για τη μη επίσκεψη στην πλησιέστερη δομή Υγείας ήταν το ότι «Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός», σε ποσοστά 66,1%. Ακολουθούν «λόγω έλλειψης εμπιστοσύνης» με πολύ μικρότερο ποσοστό 13,3%, για «λόγους αδυναμίας μετακίνησης / χρειαζόμεν Νοσοκομείο» σε ποσοστό 7,9% και «Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα» 7,8%.

**Πίνακας 82.** Λόγοι Μη Επίσκεψης στην Πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας για το 2<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας, στο Δήμο Ιάσμου.

	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
Δεν λειτουργούσε το Περιφερειακό Ιατρείο την ημέρα που το χρειαζόμεν	7	3,9
Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός	119	<b>66,1</b>
Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα	14	7,8
Λόγω Έλλειψη Εμπιστοσύνης	24	<b>13,3</b>
Αδυναμία Μετακίνησης/Χρειαζόμεν Νοσοκομείο	16	7,9
Δεν το θεώρησα σημαντικό		
ΣΥΝΟΛΟ	180	100,0

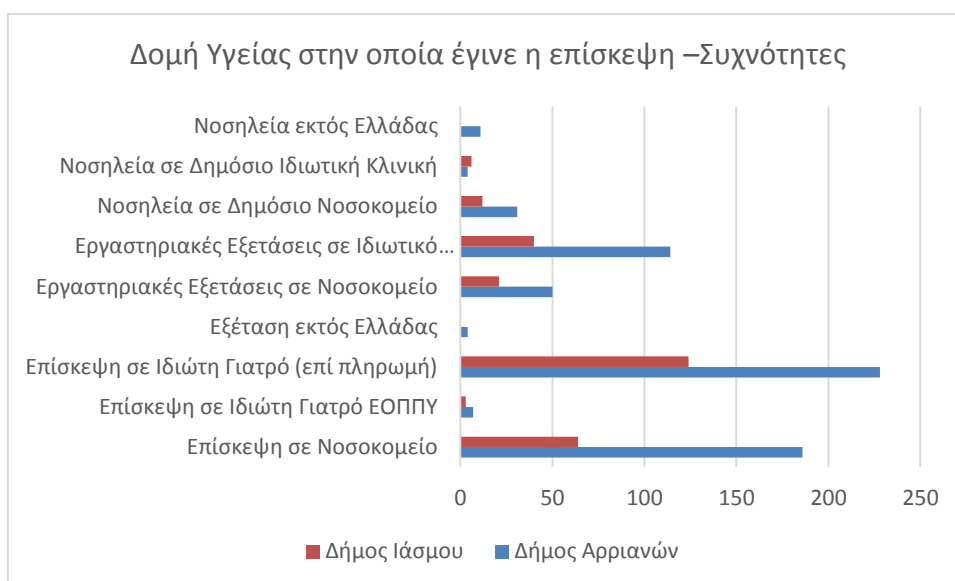
### Δομή Υγείας στην οποία έγινε η Επίσκεψη για το 2<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας

#### Δήμος Αρριανών & Δήμος Ιάσμου

Ο Πίνακας 83 (Διάγραμμα 57) παρουσιάζει τις συχνότητες επίσκεψης στις διάφορες Δομές Υγείας τον τελευταίο χρόνο για το 2<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας. Παρατηρούμε ότι το 18,0% του δείγματος στο Δήμο Αρριανών και το 6,3% του δείγματος στο Δήμο Ιάσμου επισκέφτηκε Νοσοκομείο. Στον Δήμο Αρριανών, το 22,0% πραγματοποίησε επίσκεψη σε ιδιώτη Γιατρό επί πληρωμή και μόνο το 0,7% σε ιδιώτη Γιατρό συμβεβλημένο με τον ΕΟΠΠΥ. Αντίστοιχα στον Δήμο Ιάσμου, το 12,3% πραγματοποίησε επίσκεψη σε ιδιώτη Γιατρό επί πληρωμή και μόνο το 0,3% σε ιδιώτη Γιατρό συμβεβλημένο με τον ΕΟΠΠΥ.

Στον Δήμο Αρριανών, το 4,8% πραγματοποίησε εργαστηριακές εξετάσεις σε Νοσοκομείο και 11,0% σε ιδιωτικό Εργαστήριο. Αντίστοιχα στον Δήμο Ιάσμου, το 2,1% πραγματοποίησε εργαστηριακές εξετάσεις σε Νοσοκομείο και το 4,0% σε ιδιωτικό Εργαστήριο.

<b>Πίνακας 83. Δομή Υγείας όπου έγινε η επίσκεψη το τελευταίο χρόνο (2<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας).</b>			
	Δήμος		Σύνολο
	Αρριανών	Ιάσμου	
Επίσκεψη σε Νοσοκομείο	186	64	250
	<b>18,0%</b>	<b>6,3%</b>	12,2%
Επίσκεψη σε Ιδιώτη Γιατρό ΕΟΠΠΥ	7	3	10
	0,7%	0,3%	0,5%
Επίσκεψη σε Ιδιώτη Γιατρό (επί πληρωμή)	228	124	352
	<b>22,0%</b>	<b>12,3%</b>	17,2%
Εξέταση εκτός Ελλάδας	4	0	4
	0,4%	0,0%	0,2%
Εργαστηριακές Εξετάσεις σε Νοσοκομείο	50	21	71
	4,8%	2,1%	3,5%
Εργαστηριακές Εξετάσεις σε Ιδιωτικό Εργαστήριο	114	40	154
	<b>11,0%</b>	<b>4,0%</b>	7,5%
Νοσηλεία σε Δημόσιο Νοσοκομείο	31	12	43
	3,0%	1,2%	2,1%
Νοσηλεία σε Δημόσιο Ιδιωτική Κλινική	4	6	10
	0,4%	0,6%	0,5%
Νοσηλεία εκτός Ελλάδας	11	0	11
	1,1%	0,0%	0,5%
Δεν θυμάστε/ Δεν θέλετε να απαντήσετε	9	1	10
	0,9%	0,1%	0,5%
Άλλο	0	8	8
	0,0%	0,8%	0,4%

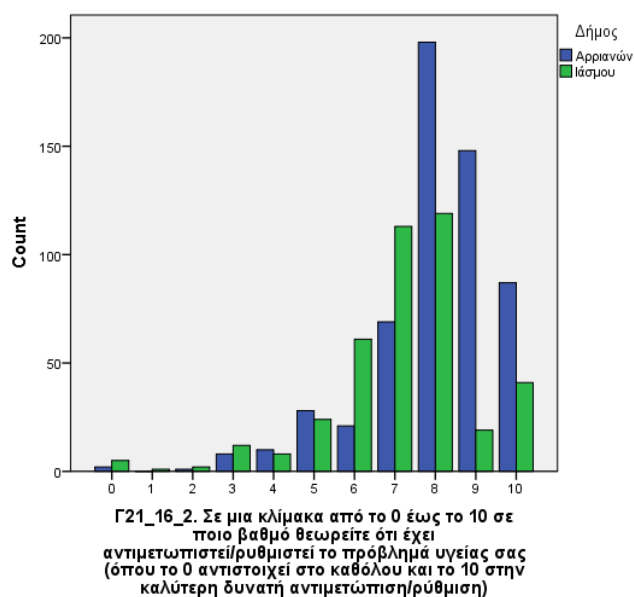


**Διάγραμμα 57.** Δομή Υγείας όπου έγινε η επίσκεψη το τελευταίο χρόνο για το 2<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας και οι απόλυτες συχνότητες επίσκεψης.

### Βαθμός Αντιμετώπισης του 2<sup>ου</sup> Προβλήματος Υγείας

#### Δήμος Αρριανών & Δήμος Ιάσμου

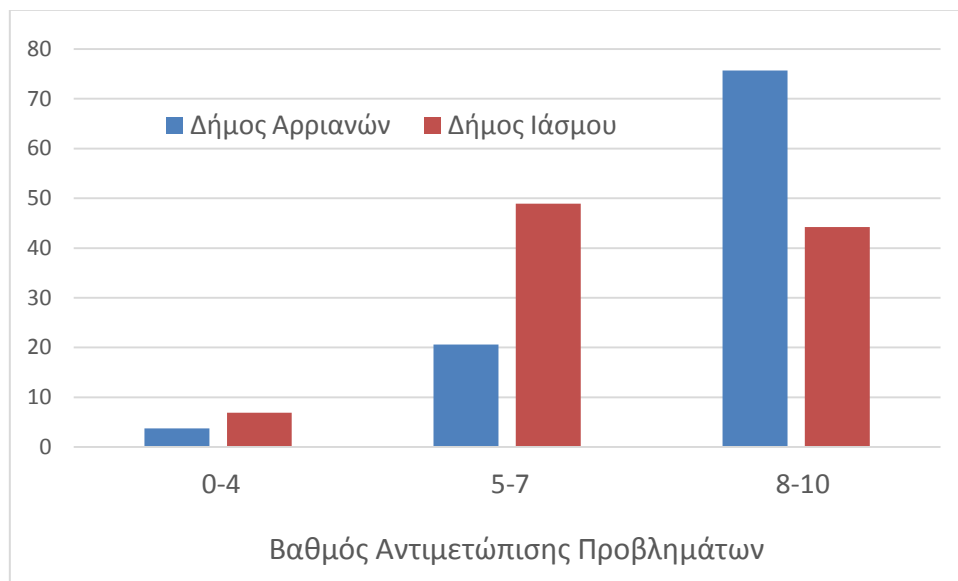
Το **Διάγραμμα 58 & 59** (**Πίνακας 84**) δείχνουν την κατανομή των βαθμών αξιολόγησης της αντιμετώπισης του 2<sup>ου</sup> Προβλήματος Υγείας και τις % συχνότητες επίσκεψης συγκριτικά στους δύο Δήμους. Στο Δήμο Αρριανών (ΜΟ=8,04, τ.α.=1,58) φαίνεται να είναι περισσότερο ικανοποιημένοι από τον Δήμο Ιάσμου (ΜΟ=7,12, τ.α.=1,80).



**Διάγραμμα 58.** Η κατανομή των βαθμών αξιολόγησης της αντιμετώπισης του 2ου Προβλήματος Υγείας συγκριτικά στους δύο Δήμους.

**Πίνακας 84.** Κατανομή % των βαθμών αξιολόγησης της αντιμετώπισης του 2ου Προβλήματος Υγείας συγκριτικά στους δύο Δήμους.

	Δήμος Αρριανών	Δήμος Ιάσμου
0-4	6,9	6,9
5-7	20,6	48,9
8-10	75,7	44,2



**Διάγραμμα 59.** Κατανομή % των βαθμών αξιολόγησης της αντιμετώπισης του 2ου Προβλήματος Υγείας συγκριτικά στους δύο Δήμους.

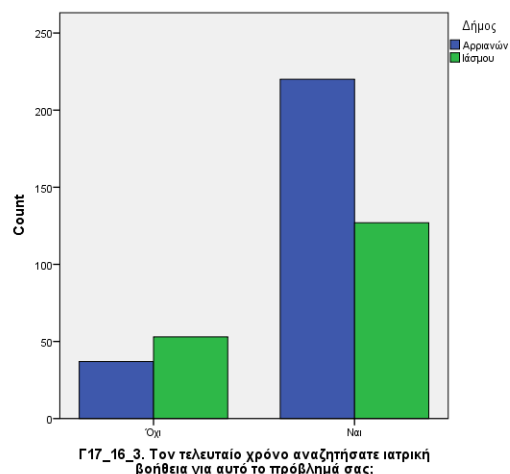
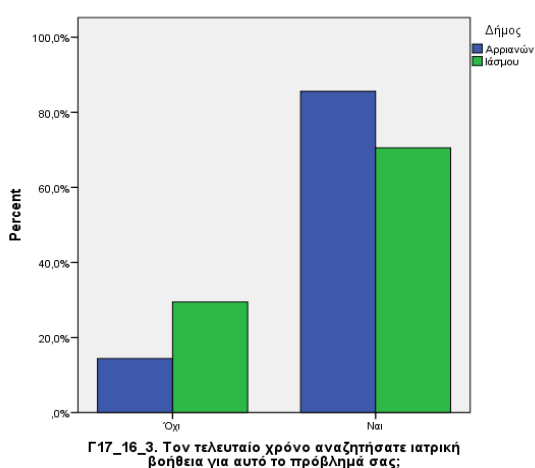
### 3<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας (Νόσημα) – Επίσκεψη σε Δομές Υγείας & Βαθμός Αντιμετώπισης

#### Αναζήτηση Ιατρικής Βοήθειας για το 3<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας

##### Δήμος Αρριανών και Δήμος Ιάσμου

Στον Πίνακα 85 και στο Διάγραμμα 60 δίνονται οι συχνότητες και οι % συχνότητες σε κάθε Δήμο των δηλώσεων σχετικά με το αν αναζητήθηκε βοήθεια για το 3<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας. Παρατηρούμε ότι στο Δήμο Αρριανών μεγαλύτερο ποσοστό (85,6%) αναζήτησε ιατρική βοήθεια από ότι στο Δήμο Ιάσμου (70,6%).

<b>Πίνακας 85.</b> Οι συχνότητες και οι % συχνότητες από κάθε Δήμο των δηλώσεων σχετικά με το αν αναζητήθηκε βοήθεια για το 3 <sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας.			
<b>Γ17_16_3. Τον τελευταίο χρόνο αναζητήσατε ιατρική βοήθεια για αυτό το πρόβλημά σας; (ανά Δήμο)</b>			
	Δήμος		Σύνολο
	Αρριανών	Ιάσμου	
Όχι	37	53	293
	14,4%	29,4%	16,8%
Ναι	220	127	1454
	<b>85,6%</b>	<b>70,6%</b>	83,2%
Άλλο	958	257	180
	100,0%	100,0%	100,0%



**Διάγραμμα 60.** Οι συχνότητες και οι % συχνότητες των δηλώσεων σχετικά με το αν αναζητήθηκε βοήθεια για το 3<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας. (Συγκριτικά μεταξύ Δήμου Αρριανών και Δήμου Ιάσμου).

### Επίσκεψη ή Όχι στην Πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας για το 3<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας

#### Δήμος Αρριανών και Δήμος Ιάσμου

Εδώ εξετάστηκαν οι περιπτώσεις (N=360) που δήλωσαν ότι αναζήτησαν βοήθεια για το 3<sup>ο</sup> πρόβλημά τους. Συνολικά και για τους δύο Δήμους οι 166 (46,1%) δήλωσαν ότι επισκέφτηκαν την πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας, ενώ οι υπόλοιποι 194 (53,9%) δήλωσαν όχι. Ο Πίνακας 86 δείχνει αναλυτικά τους απόλυτους αριθμούς και τα ποσοστά ανά Δήμο.

<b>Πίνακας 86.</b> Οι συχνότητες και οι % συχνότητες ανά Δήμο για τις περιπτώσεις που επισκέφθηκαν Δημόσια Δομή Υγείας για το 3 <sup>ο</sup> πρόβλημά τους.			
<b>Γ18_16_3. Εάν ΝΑΙ, επισκεφθήκατε την ΠΛΗΣΙΕΣΤΕΡΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΟΜΗ ΥΓΕΙΑΣ (Περιφερειακό Ιατρείο, Κέντρο Υγείας); (ανά Δήμο)</b>			
	Δήμος		Σύνολο
	Αρριανών	Ιάσμου	
Όχι	112	82	293
	48,3%	64,1%	16,8%
Ναι	120	46	1454
	<b>51,7%</b>	<b>35,9%</b>	<b>83,2%</b>
Άλλο	958	232	128
	100,0%	100,0%	100,0%

Παρατηρούμε ότι στο Δήμο Αρριανών μεγαλύτερο ποσοστό (51,7%) επισκέφτηκε Δημόσια Δομή Υγείας από ότι στο Δήμο Ιάσμου (35,9%).

#### Λόγοι Μη Επίσκεψης στην Πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας για το 3<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας

##### Δήμος Αρριανών

Στο Δήμο Αρριανών, (Πίνακας 87) ο κυριότερος λόγος που αναφέρθηκε για τη μη επίσκεψη στην πλησιέστερη δομή Υγείας ήταν το ότι «Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός» σε ποσοστό 85,6%. Το ότι υπήρχε «Αδυναμία μετακίνησης» και το ότι «Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα» σε ποσοστά 6,7% και 5,8% αντίστοιχα.

<b>Πίνακας 87.</b> Λόγοι Μη Επίσκεψης στην Πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας για το 3 <sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας, στο Δήμο Αρριανών.		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
Δεν λειτουργούσε το Περιφερειακό Ιατρείο την ημέρα που το χρειαζόμουν	2	1,9
Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός	89	<b>85,6</b>
Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα	6	5,8
Λόγω Έλλειψη Εμπιστοσύνης		
Αδυναμία Μετακίνησης/Χρειαζόμουν Νοσοκομείο	7	6,7
Δεν το θεώρησα σημαντικό		
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>104</b>	<b>100,0</b>



### Δήμος Ιάσμου

Στο Δήμο Ιάσμου (Πίνακας 88) ο κυριότερος λόγος που αναφέρθηκε για τη μη επίσκεψη στην πλησιέστερη δομή Υγείας ήταν το ότι «Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός» με ποσοστό 75,3%. Οι αιτίες «λόγω έλλειψης εμπιστοσύνης» και το ότι «Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα» με ποσοστά 9,1% και 6,5% αντίστοιχα. Ένα μικρό ποσοστό 3,3% αναφέρει ότι δεν το θεώρησε σημαντικό.

**Πίνακας 88.** Λόγοι Μη Επίσκεψης στην Πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας για το 3<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας, στο Δήμο Ιάσμου.

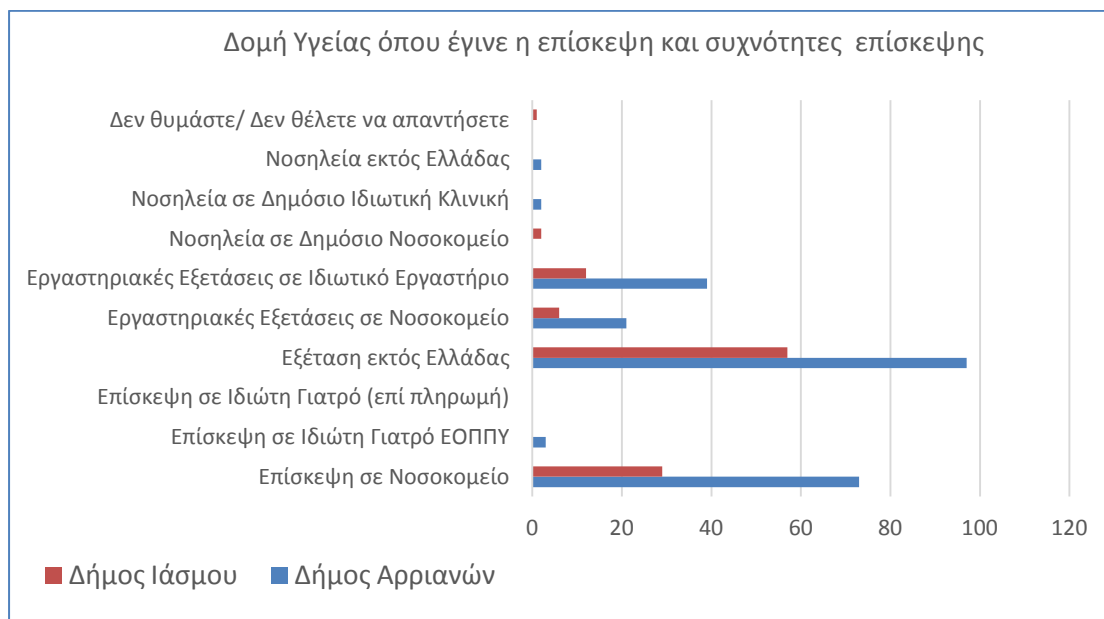
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
Δεν λειτουργούσε το Περιφερειακό Ιατρείο την ημέρα που το χρειαζόμουν	2	2,6
Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός	58	<b>75,3</b>
Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα	5	6,5
Λόγω Έλλειψη Εμπιστοσύνης	7	9,1
Αδυναμία Μετακίνησης/Χρειαζόμουν Νοσοκομείο	5	6,5
Δεν το θεώρησα σημαντικό		
ΣΥΝΟΛΟ	77	100,0

### Δομή Υγείας στην οποία έγινε η Επίσκεψη για το 3<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας

#### Δήμος Αρριανών & Δήμος Ιάσμου

Ο Πίνακας 89 (Διάγραμμα 61) παρουσιάζει τις συχνότητες επίσκεψης στις διάφορες Δομές Υγείας τον τελευταίο χρόνο για το 3<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας. Παρατηρούμε ότι το 7,10% του δείγματος στο Δήμο Αρριανών και το 2,9% του δείγματος στο Δήμο Ιάσμου επισκέφτηκε Νοσοκομείο. Στον Δήμο Αρριανών, το 0,3% πραγματοποίησε επίσκεψη σε ιδιώτη Γιατρό συμβεβλημένο με τον ΕΟΠΥΥ. Ενδιαφέρον είναι ότι ποσοστό 9,4% στον Δήμο Αρριανών και 5,7% στον Δήμο Ιάσμου, πραγματοποίησε ιατρική εξέταση εκτός Ελλάδας. Στον Δήμο Αρριανών, το 2,0% πραγματοποίησε εργαστηριακές εξετάσεις σε Νοσοκομείο και το 3,8% σε Ιδιωτικό Εργαστήριο. Αντίστοιχα στον Δήμο Ιάσμου, το 0,6% πραγματοποίησε εργαστηριακές εξετάσεις σε Νοσοκομείο και το 1,2% σε Ιδιωτικό Εργαστήριο.

<b>Πίνακας 89. Δομή Υγείας όπου έγινε η επίσκεψη το τελευταίο χρόνο (3<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας)</b>			
	Δήμος		Σύνολο
	Αρριανών	Ιάσμου	
Επίσκεψη σε Νοσοκομείο	73	29	102
	<b>7,1%</b>	<b>2,9%</b>	5,0%
Επίσκεψη σε Ιδιώτη Γιατρό ΕΟΠΠΥ	3	0	3
	0,3%	0,0%	0,1%
Επίσκεψη σε Ιδιώτη Γιατρό (επί πληρωμή)	-	-	-
	-	-	-
Εξέταση εκτός Ελλάδας	97	57	154
	<b>9,4%</b>	<b>5,7%</b>	7,5%
Εργαστηριακές Εξετάσεις σε Νοσοκομείο	21	6	27
	2,0%	0,6%	1,3%
Εργαστηριακές Εξετάσεις σε Ιδιωτικό Εργαστήριο	39	12	51
	<b>3,8%</b>	<b>1,2%</b>	2,5%
Νοσηλεία σε Δημόσιο Νοσοκομείο	0	2	2
	0,0%	0,2%	0,1%
Νοσηλεία σε Δημόσιο Ιδιωτική Κλινική	2	0	2
	0,2%	0,0%	0,1%
Νοσηλεία εκτός Ελλάδας	2	0	2
	0,2%	0,0%	0,1%
Δεν θυμάστε/ Δεν θέλετε να απαντήσετε	0	1	1
	0,0%	0,1%	0,0%
Άλλο	0	0	0
	0,0%	0,0%	0,0%

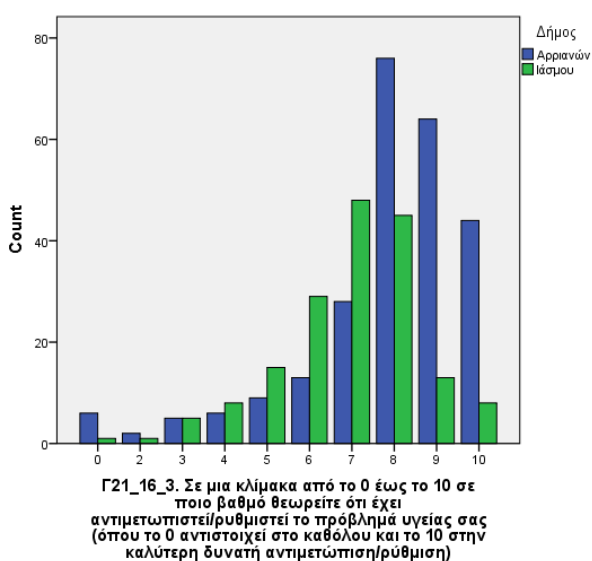


**Διάγραμμα 61.** Δομή Υγείας όπου έγινε η επίσκεψη το τελευταίο χρόνο για το 3<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας και οι απόλυτες συχνότητες επίσκεψης.

### Βαθμός Αντιμέτωπισης του 3<sup>ου</sup> Προβλήματος Υγείας

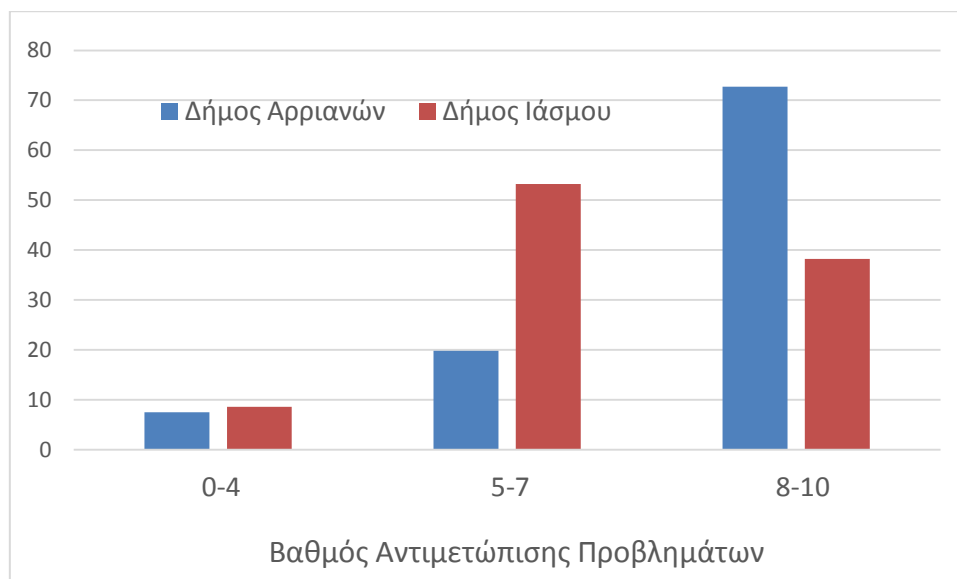
#### Δήμος Αρριανών & Δήμος Ιάσμου

Το Διάγραμμα 62 & 63 (Πίνακας 90) δείχνει την κατανομή των βαθμών αξιολόγησης της αντιμετώπισης του 3ου Προβλήματος Υγείας συγκριτικά στους δύο Δήμους. Στο Δήμο Αρριανών (ΜΟ=7,85, τ.α.=2,06) φαίνεται να είναι περισσότερο ικανοποιημένοι από τον Δήμο Ιάσμου (ΜΟ=6,88, τ.α.=1,67).



**Διάγραμμα 62.** Η κατανομή των βαθμών αξιολόγησης της αντιμετώπισης του 3ου Προβλήματος Υγείας συγκριτικά στους δύο Δήμους.

<b>Πίνακας 90.</b> Κατανομή % των βαθμών αξιολόγησης της αντιμετώπισης του 3 <sup>ου</sup> προβλήματος υγείας, συγκριτικά στους δύο Δήμους		
	Δήμος Αρριανών	Δήμος Ιάσμου
0-4	6,9	6,9
5-7	20,6	48,9
8-10	75,7	44,2



**Διάγραμμα 63.** Κατανομή % των βαθμών αξιολόγησης της αντιμετώπισης του 3ου Προβλήματος Υγείας συγκριτικά στους δύο Δήμους.

#### 4<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας (Νόσημα) – Επίσκεψη σε Δομές Υγείας & Βαθμός Αντιμέτρησης

##### Αναζήτηση Ιατρικής Βοήθειας για το 4<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας

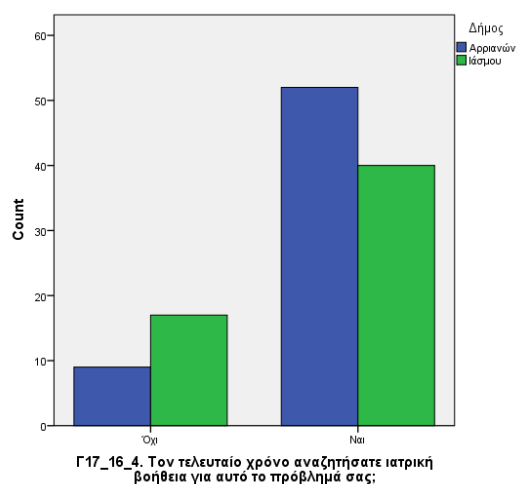
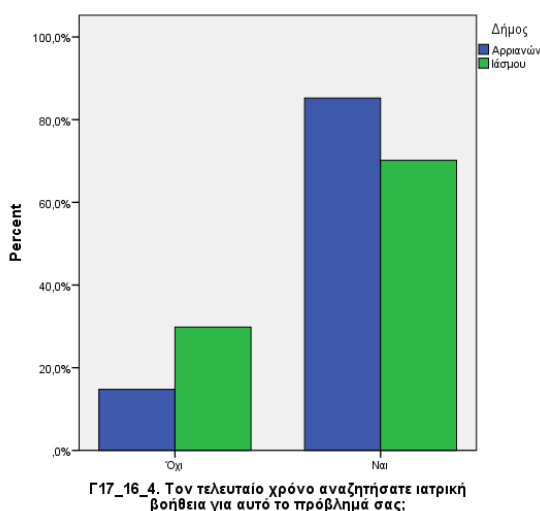
##### Δήμος Αρριανών και Δήμος Ιάσμου

Στον Πίνακα 91 και στο Διάγραμμα 64 δίνονται οι αριθμοί και τα ποσοστά του πληθυσμού από κάθε Δήμο αυτών που δήλωσαν ότι αναζήτησαν βοήθεια για το 4ο Πρόβλημα Υγείας. Παρατηρούμε ότι στο Δήμο Αρριανών μεγαλύτερο ποσοστό (85,2%) αναζήτησε ιατρική βοήθεια από ότι στο Δήμο Ιάσμου (70,2%).

**Πίνακας 91.** Οι συχνότητες και οι % συχνότητες από κάθε Δήμο των δηλώσεων σχετικά με το αν αναζητήθηκε βοήθεια για το 4<sup>ο</sup> πρόβλημά τους.

**Γ17\_16\_4.** Τον τελευταίο χρόνο αναζητήσατε ιατρική βοήθεια για αυτό το πρόβλημά σας; (ανά Δήμο)

	Δήμος		Σύνολο
	Αρριανών	Ιάσμου	
Όχι	9	17	293
	14,8%	29,8%	16,8%
Ναι	52	40	1454
	<b>85,2%</b>	<b>70,2%</b>	<b>83,2%</b>
Άλλο	958	61	57
	100,0%	100,0%	100,0%



**Διάγραμμα 64.** Οι συχνότητες και οι % συχνότητες των δηλώσεων σχετικά με το αν αναζητήθηκε βοήθεια για το 4<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας. (Συγκριτικά μεταξύ Δήμου Αρριανών και Δήμου Ιάσμου).

### Επίσκεψη ή Όχι στην Πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας για το 4<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας

#### Δήμος Αρριανών και Δήμος Ιάσμου

Εδώ εξετάστηκαν οι περιπτώσεις (N=99) που δήλωσαν ότι αναζήτησαν βοήθεια για το 4<sup>ο</sup> πρόβλημά τους. Συνολικά και για τους δύο Δήμους οι 41 (41,4%) δήλωσαν ότι επισκέφτηκαν την πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας, ενώ οι υπόλοιποι 58 (58,6%) δήλωσαν όχι. Ο Πίνακας 92 δείχνει αναλυτικά τους αριθμούς και τα επί μέρους ποσοστά ανά Δήμο.

<b>Πίνακας 92.</b> Οι συχνότητες και οι % συχνότητες ανά Δήμο για τις περιπτώσεις που επισκεφθήκαν Δημόσια Δομή Υγείας για το 4 <sup>ο</sup> πρόβλημά τους.			
<b>Γ18_16_4. Εάν ΝΑΙ, επισκεφθήκατε την ΠΛΗΣΙΕΣΤΕΡΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΟΜΗ ΥΓΕΙΑΣ (Περιφερειακό Ιατρείο, Κέντρο Υγείας); (ανά Δήμο)</b>			
	Δήμος		Σύνολο
	Αρριανών	Ιάσμου	
Όχι	29	29	293
	49,2%	72,5%	16,8%
Ναι	30	11	1454
	50,8%	27,5%	83,2%
Άλλο	958	59	40
	100,0%	100,0%	100,0%

Παρατηρούμε ότι στο Δήμο Αρριανών μεγαλύτερο ποσοστό (50,8%) επισκεφτήκε Δημόσια Δομή Υγείας από ότι στο Δήμο Ιάσμου (27,5%).

#### Λόγοι Μη Επίσκεψης στην Πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας για το 4<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας

##### Δήμος Αρριανών

Στο Δήμο Αρριανών, (Πίνακας 93) ο κυριότερος λόγος που αναφέρθηκε για τη μη επίσκεψη στην πλησιέστερη δομή Υγείας για το 4<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας ήταν το ότι «Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός» με ποσοστό 81,0%. Ο λόγος «Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα» με 9,5%.

<b>Πίνακας 93.</b> Λόγοι Μη Επίσκεψης στην Πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας για το 4 <sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας, στο Δήμο Αρριανών.		
	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
Δεν λειτουργούσε το Περιφερειακό Ιατρείο την ημέρα που το χρειαζόμουν	1	4,8
Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός	17	<b>81,0</b>
Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα	2	9,5
Λόγω Έλλειψη Εμπιστοσύνης	1	4,8
Αδυναμία Μετακίνησης/Χρειαζόμουν Νοσοκομείο	0	0
Δεν το θεώρησα σημαντικό	0	0
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>21</b>	<b>100,0</b>

### Δήμος Ιάσμου

Στο Δήμο Ιάσμου (Πίνακας 94) ο κυριότερος λόγος που αναφέρθηκε για τη μη επίσκεψη στην πλησιέστερη δομή Υγείας για το 4<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας ήταν το ότι «Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός» με ποσοστό 71,4%. Οι λόγοι, ότι υπήρχε «Αδυναμία μετακίνησης» και ότι «Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα» με ίδιο ποσοστό 10,7% ο καθένας.

**Πίνακας 94.** Λόγοι Μη Επίσκεψης στην Πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας για το 4<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας, στο Δήμο Ιάσμου.

	Συχνότητα	Έγκυρο ποσοστό
Δεν λειτουργούσε το Περιφερειακό Ιατρείο την ημέρα που το χρειαζόμουν	-	-
Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός	20	71,4
Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα	3	10,7
Λόγω Έλλειψη Εμπιστοσύνης	2	7,1
Αδυναμία Μετακίνησης/Χρειαζόμουν Νοσοκομείο	3	10,7
Δεν το θεώρησα σημαντικό	-	-
ΣΥΝΟΛΟ	28	100,0

### Δομή Υγείας στην οποία έγινε η Επίσκεψη για το 4<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας

#### Δήμος Αρριανών & Δήμος Ιάσμου

Ο Πίνακας 95 παρουσιάζει τις συχνότητες επίσκεψης στις διάφορες Δομές Υγείας τον τελευταίο χρόνο για το 4<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας. Παρατηρούμε ότι το 1,7% του δείγματος στο Δήμο Αρριανών και το 1,0% του δείγματος στο Δήμο Ιάσμου επισκέφτηκε Νοσοκομείο. Το 1,8% στον Δήμο Αρριανών και το 2,2% στον Δήμο Ιάσμου, πραγματοποίησε επίσκεψη σε γιατρό επι πληρωμή. Στον Δήμο Αρριανών, το 0,1% πραγματοποίησε εργαστηριακές εξετάσεις σε Νοσοκομείο και το 0,9% σε ιδιωτικό Εργαστήριο. Αντίστοιχα στον Δήμο Ιάσμου, το 0,3% πραγματοποίησε εργαστηριακές εξετάσεις σε Νοσοκομείο και το 0,5% σε ιδιωτικό Εργαστήριο.

<b>Πίνακας 95. Δομή Υγείας όπου έγινε η επίσκεψη το τελευταίο χρόνο για το 4<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας.</b>			
	Δήμος		Σύνολο
	Αρριανών	Ιάσμου	
Επίσκεψη σε Νοσοκομείο	18	10	28
	1,7%	1,0%	1,4%
Επίσκεψη σε Ιδιώτη Γιατρό ΕΟΠΠΥ	0	0	0
	0,0%	0,0%	0,0%
Επίσκεψη σε Ιδιώτη Γιατρό (επί πληρωμή)	19	22	41
	1,8%	2,2%	2,0%
Εξέταση εκτός Ελλάδας	1	0	1
	0,1%	0,0%	0,0%
Εργαστηριακές Εξετάσεις σε Νοσοκομείο	1	3	4
	0,1%	0,3%	0,2%
Εργαστηριακές Εξετάσεις σε Ιδιωτικό Εργαστήριο	9	5	14
	0,9%	0,5%	0,7%
Νοσηλεία σε Δημόσιο Νοσοκομείο	3	2	5
	0,3%	0,2%	0,2%
Νοσηλεία σε Δημόσιο Ιδιωτική Κλινική	0	2	2
	0,0%	0,2%	0,1%
Νοσηλεία εκτός Ελλάδας	1	0	1
	0,1%	0,0%	0,0%
Δεν θυμάστε/ Δεν θέλετε να απαντήσετε	2	1	3
	0,2%	0,1%	0,1%
Άλλο	18	10	28
	1,7%	1,0%	1,4%

### Βαθμός Αντιμετώπισης του 4<sup>ου</sup> Προβλήματος Υγείας

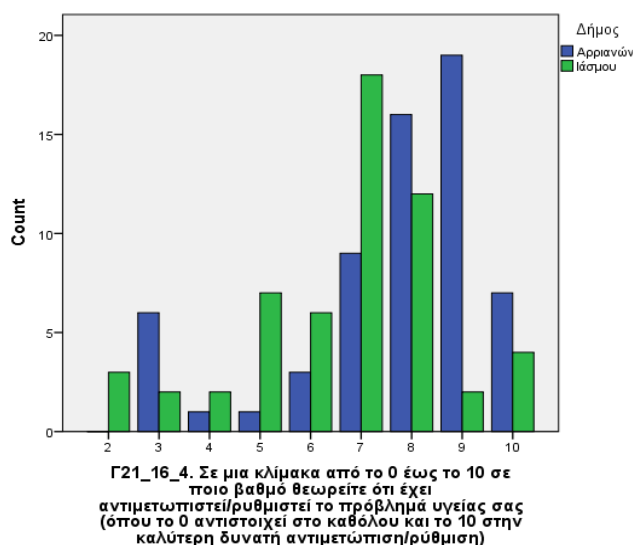
#### Δήμος Αρριανών & Δήμος Ιάσμου

Το **Διάγραμμα 65&66** (**Πίνακας 96**) δείχνει την κατανομή των βαθμών αξιολόγησης της αντιμετώπισης του 4ου Προβλήματος Υγείας στους δύο Δήμους. Στο Δήμο Αρριανών (ΜΟ=7,69, τ.α.=1,97) φαίνεται να είναι περισσότερο ικανοποιημένοι από τον Δήμο Ιάσμου (ΜΟ=6,63 τ.α.=1,94).



Παραδοτέο 3.5.2:

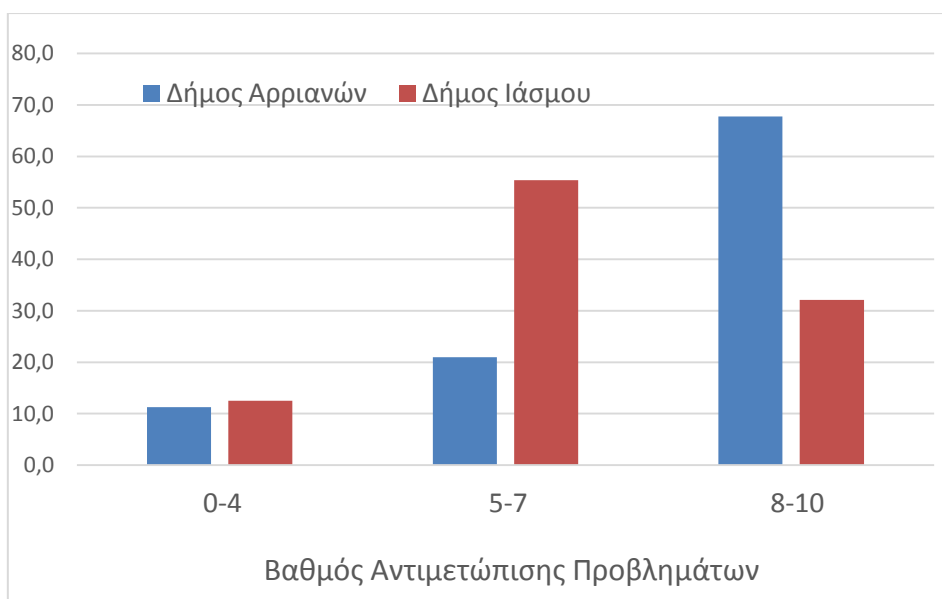
«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταιρών»



**Διάγραμμα 65.** Η κατανομή των βαθμών αξιολόγησης της αντιμετώπισης του 4ου Προβλήματος Υγείας συγκριτικά στους δύο Δήμους.

**Πίνακας 96.** Κατανομή % των βαθμών αξιολόγησης της αντιμετώπισης του 4<sup>ου</sup> προβλήματος υγείας, συγκριτικά στους δύο Δήμους.

	Δήμος Αρριανών	Δήμος Ιάσμου
0-4	11,3	12,5
5-7	21,0	55,4
8-10	67,7	32,1



**Διάγραμμα 2.** Κατανομή % των βαθμών αξιολόγησης της αντιμετώπισης του 4<sup>ου</sup> προβλήματος υγείας, συγκριτικά στους δύο Δήμους.

**Λόγοι μη επίσκεψης σε πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας ανά Δημοτική Ενότητα**

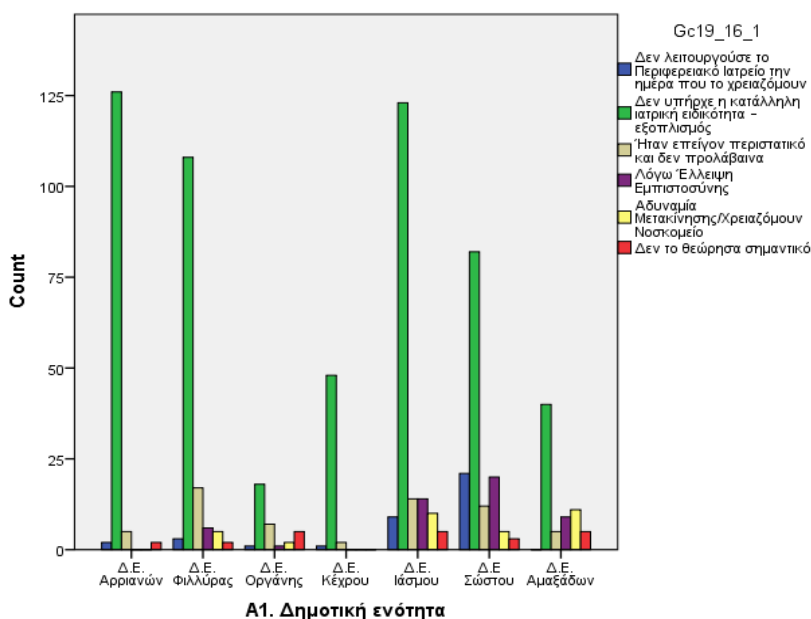
Ο Πίνακας 97 δείχνει τους λόγους μη επίσκεψης σε πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας ανά Δημοτική Ενότητα. Παρατηρείται ότι η πλειονότητα των υποκειμένων (72,8%) επιλέγει το ότι «Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός» ως αιτία μη επίσκεψης σε Δομή Υγείας. Συγκεκριμένα, η απάντηση αυτή ήταν στη ΔΕ Κέχρου 94,1%, στη ΔΕ Αρριανών 93,3%, στη ΔΕ Φιλλύρας, 76,6%, στη ΔΕ Ιάσμου 70,3%. Άλλοι, λιγότερο σημαντικοί λόγοι που εμφανίζονται, είναι «Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα» συνολικά με ποσοστό 8,3% (με πιο υψηλά ποσοστά στις ΔΕ Οργάνης και Φιλλύρας) καθώς και «Λόγω Έλλειψη Εμπιστοσύνης» συνολικά με ποσοστό 6,7% (με πιο υψηλά ποσοστά στις ΔΕ Σώστου και Αμαξάδων). Οι παραπάνω συχνότητες φαίνονται και στο Διάγραμμα 3.

**Πίνακας 97.** Λόγοι μη επίσκεψης σε πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας ανά Δημοτική Ενότητα

	Δ.Ε. Αρριανών	Δ.Ε. Φιλλύρας	Δ.Ε. Οργάνης	Δ.Ε. Κέχρου	Δ.Ε. Ιάσμου	Δ.Ε. Σώστου	Δ.Ε. Αμαξάδων	ΣΥΝΟΛΟ
Δεν λειτουργούσε το Περιφερειακό Ιατρείο την ημέρα που το χρειαζόμουν	2 1,5%	3 2,1%	1 2,9%	1 2,0%	9 5,1%	21 14,7%	0 0,0%	37 4,9%
Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός	126 93,3%	108 76,6%	18 52,9%	48 94,1%	123 70,3%	82 57,3%	40 57,1%	545 72,8%
Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα	5 3,7%	17 12,1%	7 20,6%	2 3,9%	14 8,0%	12 8,4%	5 7,1%	62 8,3%
Λόγω Έλλειψη Εμπιστοσύνης	0 0,0%	6 4,3%	1 2,9%	0 0,0%	14 8,0%	20 14,0%	9 12,9%	50 6,7%
Αδυναμία Μετακίνησης/Χρειαζόμουν Νοσοκομείο	0 0,0%	5 3,5%	2 5,9%	0 0,0%	10 5,7%	5 3,5%	11 15,7%	33 4,4%
Δεν το θεώρησα σημαντικό	2 1,5%	2 1,4%	5 14,7%	0 0,0%	5 2,9%	3 2,1%	5 7,1%	22 2,9%
ΣΥΝΟΛΟ	135 100,0%	141 100,0%	34 100,0%	51 100,0%	175 100,0%	143 100,0%	70 100,0%	749 100,0%

Παραδοτέο 3.5.2:

«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταίρων»

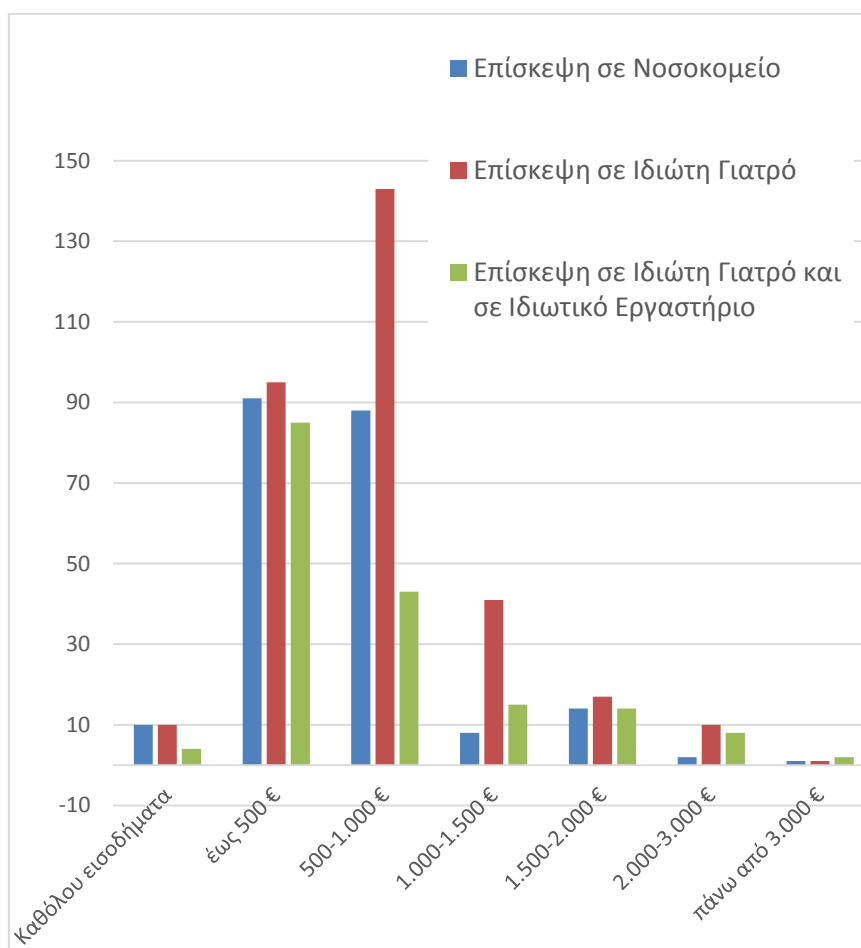


**Διάγραμμα 67.** Λόγοι μη επίσκεψης σε πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας ανά δημοτική ενότητα

Συχνότητες επίσκεψης στις Δομές Υγείας ανά Εισοδηματικό Επίπεδο

Ο Πίνακας 98 δείχνει, την κατανομή των επισκέψεων σε «Νοσοκομείο», «Ιδιώτη Γιατρό» και σε «Ιδιώτη Γιατρό και Ιδιωτικό Εργαστήριο». Οι συχνότητες επίσκεψης στις Δομές Υγείας ανά Εισοδηματικό Επίπεδο εμφανίζονται στο Διάγραμμα 68. Παρατηρούμε ότι οι επισκέψεις σε «Ιδιώτη Γιατρό» είναι σχετικά αυξημένες και περισσότερο στις χαμηλές εισοδηματικές κατηγορίες: «500- 1000 €» και «1000-1500 €».

Πίνακας 98. Κατανομή των επισκέψεων σε Δομές Υγείας ανά Επίπεδο Εισοδήματος.				
	Επίσκεψη σε Νοσοκομείο	Επίσκεψη σε Ιδιώτη Γιατρό	Επίσκεψη σε Ιδιώτη Γιατρό και σε Ιδιωτικό Εργαστήριο	ΣΥΝΟΛΟ
Καθόλου εισοδήματα	10	10	4	24
έως 500 €	91	95	85	271
500-1.000 €	88	143	43	274
1.000-1.500 €	8	41	15	64
1.500-2.000 €	14	17	14	45
2.000-3.000 €	2	10	8	20
πάνω από 3.000 €	1	1	2	4
ΣΥΝΟΛΟ	214	317	171	702



**Διάγραμμα 68.** Οι συχνότητες επίσκεψης στις Δομές Υγείας ανά Εισοδηματικό Επίπεδο

## Γ. Πρόσβαση σε Υπηρεσίες Υγείας και Κάλυψη Αναγκών

### Προληπτικός Έλεγχος ή Εμβολιασμός τον Τελευταίο Χρόνο

#### Δήμος Αρριανών και Δήμος Ιάσμου

Συνολικά και στους δύο Δήμους, 1415 άτομα (69,3%) έκαναν προληπτικό έλεγχο ή εμβολιασμό τον τελευταίο χρόνο.

**Δήμος Αρριανών:** Το 70,9% έχει κάνει κάποιον προληπτικό έλεγχο

**Δήμος Ιάσμου:** Το 67,6% έχει κάνει κάποιον προληπτικό έλεγχο

Στον Πίνακα 99 εμφανίζονται ανά Δήμο οι αριθμοί και τα ποσοστά των περιπτώσεων για κάθε προληπτική ενέργεια, εμβόλιο ή εξέταση. Παρατηρούμε ότι στον Δήμο Ιάσμου έγιναν περισσότεροι εμβολιασμοί, 29,7%, έναντι 18,6% του Δήμου Αρριανών καθώς και προληπτικές αιματολογικές εξετάσεις, 54,1% έναντι 51,2%, του Δήμου Αρριανών. Στον Δήμο Αρριανών πραγματοποιήθηκαν περισσότερες καρδιολογικές εξετάσεις, 17,2%, έναντι 8,3% του Δήμου Ιάσμου.

<b>Πίνακας 3. Οι Συχνότητες και % συχνότητες των περιπτώσεων, ανά Δήμο, για κάθε προληπτική ενέργεια, εμβόλιο ή εξέταση</b>			
	Δήμος		Σύνολο
	Αρριανών	Ιάσμου	
Εμβολιασμό (π.χ. για γρίπη)	192	299	491
	18,6%	29,7%	24,0%
Προληπτικές αιματολογικές εξετάσεις	530	545	1075
	51,2%	54,1%	52,6%
Καρδιολογικές εξετάσεις (καρδιογράφημα, τεστ κοπώσεως κλπ.)	178	84	262
	17,2%	8,3%	12,8%
Εξέταση εντέρου (πχ κολονοσκόπηση κλπ.)	22	1	23
	2,1%	0,1%	1,1%
Test pap/μαστογραφία (γυναίκες)/ έλεγχος προστάτη (PSA, άνδρες)	116	121	237
	11,2%	12,0%	11,6%
Μαγνητική/Αξονική/Υπέρηχους	5	6	11
	0,5%	0,6%	0,5%

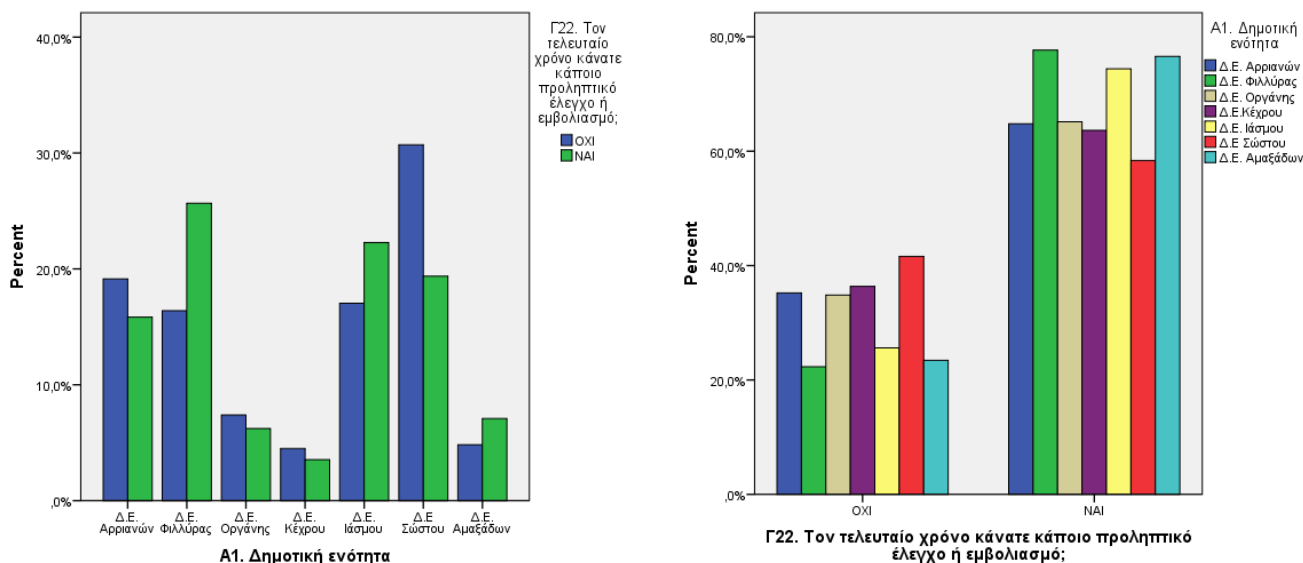
**Συχνότητες όσων έκαναν κάποιον προληπτικό έλεγχο ή εμβολιασμό τον τελευταίο χρόνο ανά Δημοτική Ενότητα**

Ο Πίνακας 100 (Διάγραμμα 69) δείχνει τις συχνότητες και τις % συχνότητες όσων έκαναν κάποιον προληπτικό έλεγχο ή εμβολιασμό τον τελευταίο χρόνο ανά Δημοτική Ενότητα. Τα μεγαλύτερα ποσοστά προληπτικού ελέγχου είναι στην Δ.Ε. Φιλλύρας (77,7%), στην Δ.Ε. Αμαξάδων (76,6%) και στην Δ.Ε. Ιάσμου (74,4%).

<b>Πίνακας 4. Οι % συχνότητες όσων έκαναν κάποιον προληπτικό έλεγχο ή εμβολιασμό τον τελευταίο χρόνο ανά δημοτική ενότητα</b>			
	<b>ΟΧΙ</b>	<b>ΝΑΙ</b>	<b>Σύνολο</b>
Δ.Ε. Αρριανών	119	219	338
	35,2%	64,8%	100,0%
	19,1%	15,8%	16,9%
Δ.Ε. Φιλλύρας	102	355	457
	22,3%	<b>77,7%</b>	100,0%
	16,4%	25,7%	22,8%
Δ.Ε. Οργάνης	46	86	132
	34,8%	65,2%	100,0%
	7,4%	6,2%	6,6%
Δ.Ε. Κέχρου	28	49	77
	36,4%	63,6%	100,0%
	4,5%	3,5%	3,8%
Δ.Ε. Ιάσμου	106	308	414
	25,6%	<b>74,4%</b>	100,0%
	17,0%	22,3%	20,6%
Δ.Ε. Σώστου	191	268	459
	41,6%	58,4%	100,0%
	30,7%	19,4%	22,9%
Δ.Ε. Αμαξάδων	30	98	128
	23,4%	<b>76,6%</b>	100,0%
	4,8%	7,1%	6,4%
ΣΥΝΟΛΟ	622	1383	2005
	31,0%	69,0%	100,0%
	100,0%	100,0%	100,0%

Παραδοτέο 3.5.2:

«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταιρών»



**Διάγραμμα 69.** % συχνότητες προληπτικού ελέγχου ή εμβολιασμού τον τελευταίο χρόνο ανά δημοτική ενότητα.

Συχνότητες των διαφόρων προληπτικών ελέγχων ανά Δημοτική Ενότητα

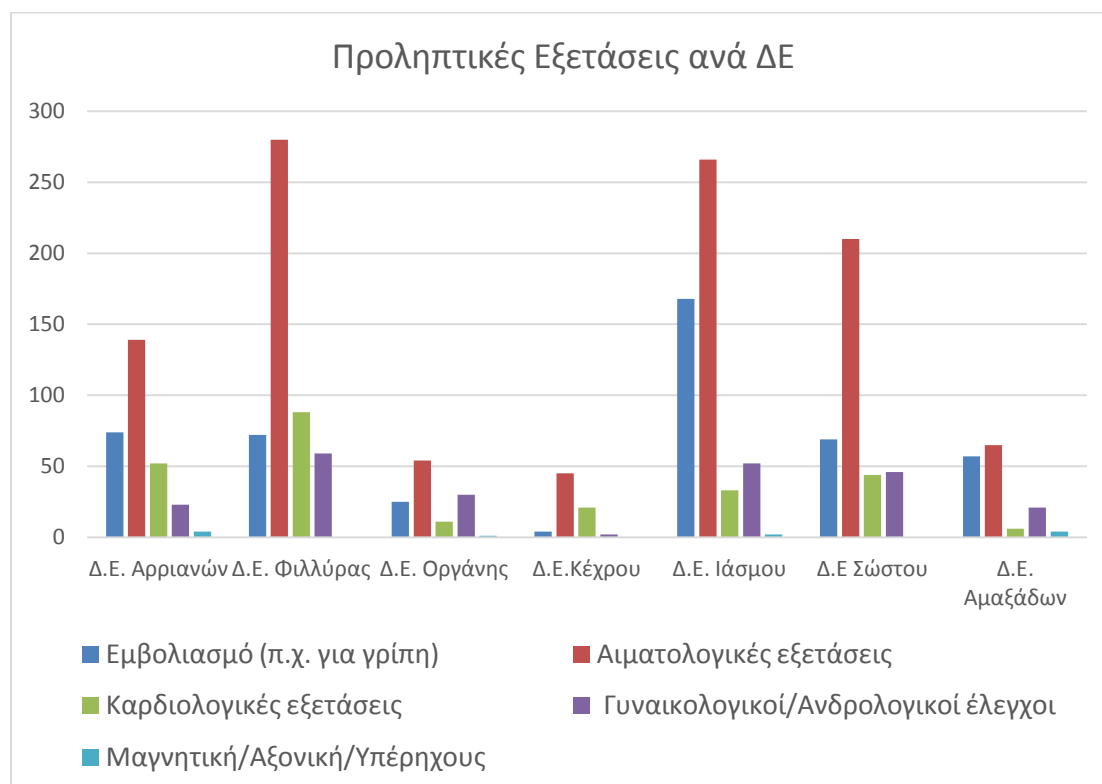
Στον Πίνακα 101 παρουσιάζονται οι συχνότητες των διαφόρων προληπτικών ελέγχων ανά Δημοτική Ενότητα. Τα ποσοστά (δεν αθροίζονται στο 100 διότι οι ερωτήσεις ήταν πολλαπλής επιλογής) αναφέρονται στο % των περιπτώσεων από μία ΔΕ που δήλωσαν τον συγκεκριμένο προληπτικό έλεγχο. Ανά ΔΕ περισσότερες αιματολογικές εξετάσεις έγιναν στις ΔΕ Ιάσμου (64,3%) και Φιλλύρας (61,3%), περισσότεροι εμβολιασμοί στις ΔΕ Αμαξάδων (44,5%) και Ιάσμου (40,6%). Περισσότερες καρδιολογικές προληπτικές εξετάσεις έγιναν στις ΔΕ Κέχρου (27,3%) και Φιλλύρας (19,3%). Περισσότεροι γυναικολογικοί/ανδρολογικοί έλεγχοι στην ΔΕ Οργάνης.

Πίνακας 101. Προληπτικοί Έλεγχοι ανά Δημοτική Ενότητα*					
	Εμβολιασμό (π.χ. για γρίπη)	Αιματολογικές εξετάσεις	Καρδιολογικές εξετάσεις	Γυναικολογικοί/Ανδρολογικοί έλεγχοι	Μαγνητική/Αξονική/Υπέρηχους
Δ.Ε. Αρριανών	74	139	52	23	4
	21,9%	41,1%	15,4%	6,8%	1,2%
Δ.Ε. Φιλλύρας	72	280	88	59	0
	15,8%	61,3%	19,3%	12,9%	0,0%
Δ.Ε. Οργάνης	25	54	11	30	1
	18,9%	40,9%	8,3%	22,7%	0,8%
Δ.Ε.	4	45	21	2	0

<b>Πίνακας 101. Προληπτικοί Έλεγχοι ανά Δημοτική Ενότητα*</b>					
	Εμβολιασμό (π.χ. για γρίπη)	Αιματολογικές εξετάσεις	Καρδιολογικές εξετάσεις	Γυναικολογικοί/ Ανδρολογικοί έλεγχοι	Μαγνητική/ Αξονική/ Υπέρηχους
Κέχρου	5,2%	58,4%	<b>27,3%</b>	2,6%	0,0%
Δ.Ε. Ιάσμου	168	266	33	52	2
	<b>40,6%</b>	<b>64,3%</b>	8,0%	12,6%	0,5%
Δ.Ε. Σώστου	69	210	44	46	0
	15,0%	45,8%	9,6%	10,0%	0,0%
Δ.Ε. Αμαξιάδων	57	65	6	21	4
	<b>44,5%</b>	50,8%	4,7%	16,4%	3,1%

(\* Τα ποσοστά αναφέρονται στο % των περιπτώσεων που έκαναν τον συγκεκριμένο προληπτικό έλεγχο στην συγκεκριμένη ΔΕ)

Στο **Διάγραμμα 70** παρουσιάζονται οι συχνότητες των προληπτικών ελέγχων ανά Δημοτική Ενότητα. Παρατηρούμε ότι κυριαρχούν οι αιματολογικές εξετάσεις με δεύτερο τον προληπτικό εμβολιασμό σε όλες τις ΔΕ.



**Διάγραμμα 70. Προληπτικοί Έλεγχοι ανά Δημοτική Ενότητα**



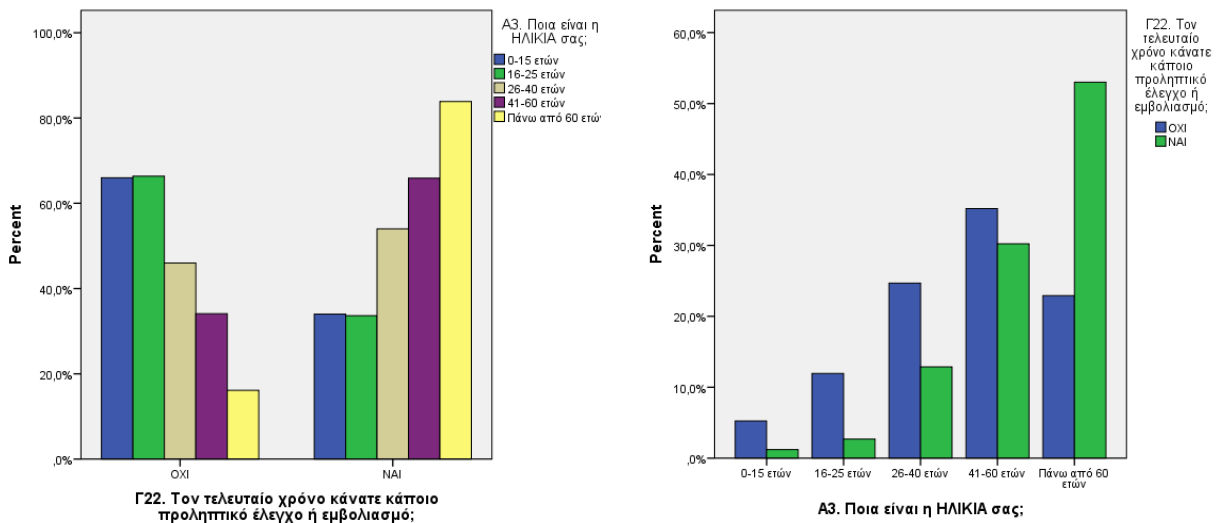
### Συσχέτιση Προληπτικού Ελέγχου με Ηλικία

Ο Πίνακας 102 (Διάγραμμα 71) δείχνει τις συχνότητες και τις % συχνότητες όσων έκαναν κάποιο προληπτικό έλεγχο ή εμβολιασμό τον τελευταίο χρόνο ανά ηλικία. Ο προληπτικός έλεγχος αυξάνεται με την ηλικία, με μεγαλύτερη συχνότητα στα άτομα πάνω από τα 60, όπου η πλειονότητα (83,9%) εμβολιάζεται ή κάνει κάποιο προληπτικό έλεγχο.

<b>Πίνακας 102. Οι % συχνότητες όσων έκαναν κάποιο προληπτικό έλεγχο ή εμβολιασμό τον τελευταίο χρόνο ανά ηλικία.</b>			
	<b>ΟΧΙ</b>	<b>ΝΑΙ</b>	<b>Σύνολο</b>
0-15 ετών	33	17	50
	66,0%	34,0%	100,0%
	5,3%	1,2%	2,4%
16-25 ετών	75	38	113
	66,4%	33,6%	100,0%
	11,9%	2,7%	5,5%
26-40 ετών	155	182	337
	46,0%	54,0%	100,0%
	24,7%	12,9%	16,5%
41-60 ετών	221	427	648
	34,1%	65,9%	100,0%
	35,2%	30,2%	31,7%
Πάνω από 60 ετών	144	749	893
	16,1%	<b>83,9%</b>	100,0%
	22,9%	53,0%	43,8%

**Παραδοτέο 3.5.2:**

**«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταιρών»**



**Διάγραμμα 71.** Οι % συχνότητες όσων έκαναν κάποιον προληπτικό έλεγχο ή εμβολιασμό τον τελευταίο χρόνο ανά ηλικία.

**Συσχέτιση Προληπτικού Ελέγχου με Εισόδημα**

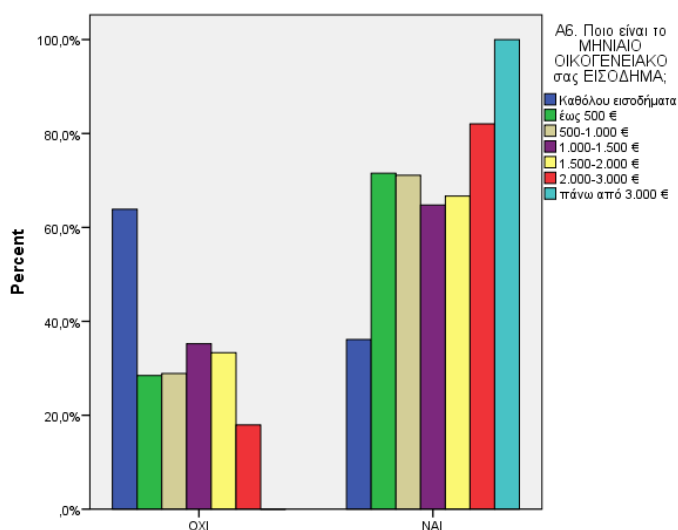
Ο Πίνακας 103 (Διάγραμμα 72) δείχνει τις συχνότητες και τις % συχνότητες όσων έκαναν κάποιον προληπτικό έλεγχο ή εμβολιασμό τον τελευταίο χρόνο ανά Επίπεδο Εισοδήματος. Οι ανήκοντες στο χαμηλότερο Εισοδηματικό Επίπεδο έχουν το χαμηλότερο (36,1%) ποσοστό συμμετοχής στον προληπτικό έλεγχο ή εμβολιασμό, το οποίο αυξάνεται με την άνοδο του εισοδηματικού Επιπέδου.

**Πίνακας 5.** Οι % συχνότητες όσων έκαναν κάποιον προληπτικό έλεγχο ή εμβολιασμό τον τελευταίο χρόνο ανά Επίπεδο Εισοδήματος.

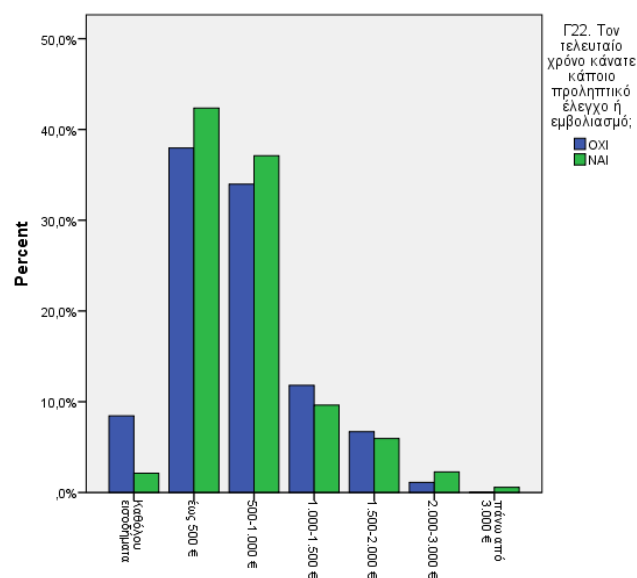
	ΟΧΙ	ΝΑΙ	Σύνολο
Καθόλου εισοδήματα	53	30	83
	63,9%	36,1%	100,0%
	8,5%	2,1%	4,1%
έως 500 €	238	598	836
	28,5%	71,5%	100,0%
	38,0%	42,4%	41,0%
500-1.000 €	213	524	737
	28,9%	71,1%	100,0%
	34,0%	37,1%	36,1%

**Πίνακας 5.** Οι % συχνότητες όσων έκαναν κάποιον προληπτικό έλεγχο ή εμβολιασμό τον τελευταίο χρόνο ανά Επίπεδο Εισοδήματος.

	ΟΧΙ	ΝΑΙ	Σύνολο
1.000-1.500 €	74	136	210
	35,2%	64,8%	100,0%
	11,8%	9,6%	10,3%
1.500-2.000 €	42	84	126
	33,3%	66,7%	100,0%
	6,7%	5,9%	6,2%
2.000-3.000 €	7	32	39
	17,9%	82,1%	100,0%
	1,1%	2,3%	1,9%
πάνω από 3.000 €	0	8	8
	0,0%	100,0%	100,0%
	0,0%	0,6%	0,4%
ΣΥΝΟΛΟ	627	1412	2039
	30,8%	69,2%	100,0%
	100,0%	100,0%	100,0%



Γ22. Τον τελευταίο χρόνο κάνατε κάποιο προληπτικό έλεγχο ή εμβολιασμό;



**Διάγραμμα 72.** Οι % συχνότητες όσων έκαναν κάποιον προληπτικό έλεγχο ή εμβολιασμό τον τελευταίο χρόνο ανά Επίπεδο Εισοδήματος.

### Συσχέτιση Προληπτικού Ελέγχου με Διαγνωσμένο Πρόβλημα

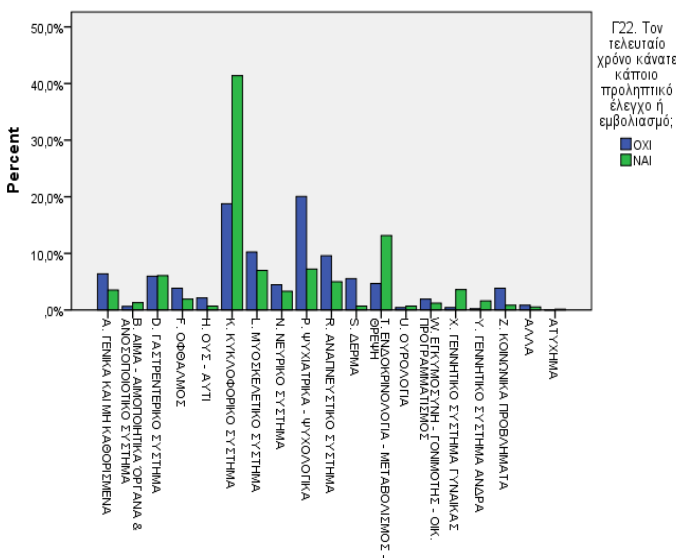
Ο Πίνακας 104 δείχνει τις συχνότητες και τις % συχνότητες όσων έκαναν κάποιον προληπτικό έλεγχο ή εμβολιασμό τον τελευταίο χρόνο ανά Διαγνωσμένο Πρόβλημα. Μεγάλα ποσοστά παρατηρούμε στα Νοσήματα: Γεννητικού Συστήματος (99,5%), Ενδοκρινολογικού (88,6%), Κυκλοφορικού (85,9), Ανοσοποιητικού συστήματος (85,5%). (Διάγραμμα 73).

<b>Πίνακας 6. Οι % συχνότητες των περιπτώσεων όσων έκαναν κάποιον προληπτικό έλεγχο ή εμβολιασμό τον τελευταίο χρόνο ανά Διαγνωσμένο Πρόβλημα</b>			
	Όχι	Ναι	Σύνολο
Α. ΓΕΝΙΚΑ ΚΑΙ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΑ	30	46	76
	39,5%	60,5%	100,0%
	6,4%	3,5%	4,3%
Β. ΑΙΜΑ - ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΌΡΓΑΝΑ & ΑΝΟΣΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	3	17	20
	15,0%	<b>85,0%</b>	100,0%
	0,6%	1,3%	1,1%
Δ. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	28	79	107
	26,2%	73,8%	100,0%
	6,0%	6,1%	6,0%
Φ. ΟΦΘΑΛΜΟΣ	18	25	43
	41,9%	58,1%	100,0%
	3,8%	1,9%	2,4%
Η. ΟΥΣ - ΑΥΤΙ	10	9	19
	52,6%	47,4%	100,0%
	2,1%	0,7%	1,1%
Κ. ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	88	538	626
	14,1%	<b>85,9%</b>	100,0%
	18,8%	41,4%	35,4%
Λ. ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	48	91	139
	34,5%	65,5%	100,0%
	10,2%	7,0%	7,9%
Ν. ΝΕΥΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	21	43	64
	32,8%	67,2%	100,0%
	4,5%	3,3%	3,6%

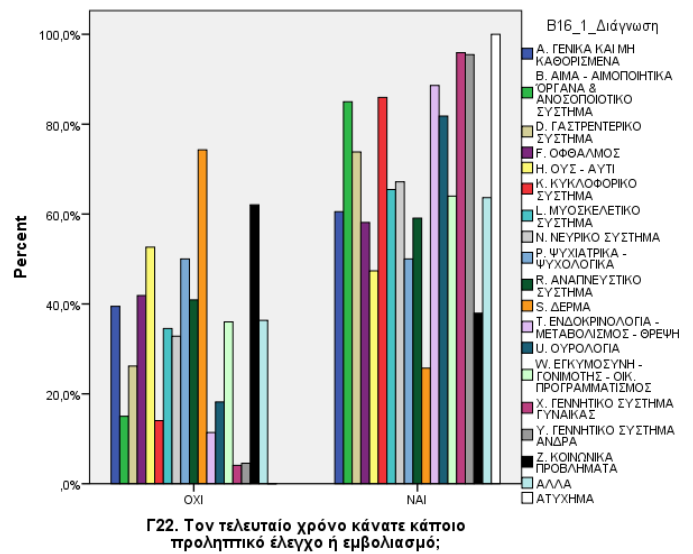
<b>Πίνακας 6. Οι % συχνότητες των περιπτώσεων όσων έκαναν κάποιον προληπτικό έλεγχο ή εμβολιασμό τον τελευταίο χρόνο ανά Διαγνωσμένο Πρόβλημα</b>			
	Όχι	Ναι	Σύνολο
P. ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΑ - ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ	94	94	188
	50,0%	50,0%	100,0%
	20,0%	7,2%	10,6%
R. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	45	65	110
	40,9%	59,1%	100,0%
	9,6%	5,0%	6,2%
S. ΔΕΡΜΑ	26	9	35
	74,3%	25,7%	100,0%
	5,5%	0,7%	2,0%
T. ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ - ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ - ΘΡΕΨΗ	22	171	193
	11,4%	<b>88,6%</b>	100,0%
	4,7%	13,2%	10,9%
U. ΟΥΡΟΛΟΓΙΑ	2	9	11
	18,2%	81,8%	100,0%
	0,4%	0,7%	0,6%
W. ΕΓΚΥΜΟΣΥΝΗ - ΓΟΝΙΜΟΤΗΣ - ΟΙΚ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	9	16	25
	36,0%	64,0%	100,0%
	1,9%	1,2%	1,4%
X. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΓΥΝΑΙΚΑΣ	2	47	49
	4,1%	<b>95,9%</b>	100,0%
	0,4%	3,6%	2,8%
Y. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΔΡΑ	1	21	22
	4,5%	<b>95,5%</b>	100,0%
	0,2%	1,6%	1,2%
Z. ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ	18	11	29
	62,1%	37,9%	100,0%
	3,8%	0,8%	1,6%
ΑΛΛΑ	4	7	11
	36,4%	63,6%	100,0%
	0,9%	0,5%	0,6%
ΑΤΥΧΗΜΑ	0	2	2

**Πίνακας 6.** Οι % συχνότητες των περιπτώσεων όσων έκαναν κάποιον προληπτικό έλεγχο ή εμβολιασμό τον τελευταίο χρόνο ανά Διαγνωσμένο Πρόβλημα

	Όχι	Ναι	Σύνολο
	0,0%	100,0%	100,0%
	0,0%	0,2%	0,1%
ΣΥΝΟΛΟ	469	1300	1769
	26,5%	73,5%	100,0%
	100,0%	100,0%	100,0%



B16\_1\_Διάγνωση



Γ22. Τον τελευταίο χρόνο κάνατε κάποιο προληπτικό έλεγχο ή εμβολιασμό;

**Διάγραμμα 73.** Οι % συχνότητες των περιπτώσεων όσων έκαναν κάποιον προληπτικό έλεγχο ή εμβολιασμό τον τελευταίο χρόνο ανά Διαγνωσμένο Πρόβλημα

**Αριθμός Επισκέψεων σε Γιατρούς τον Τελευταίο Χρόνο**

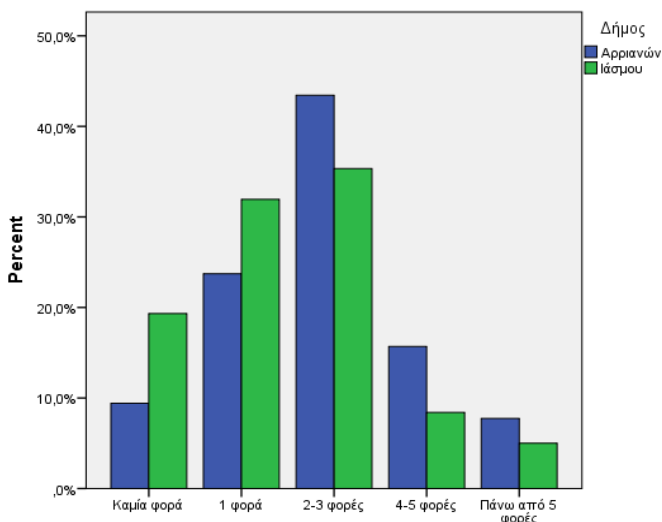
**Αριθμός Επισκέψεων για Ιατρική Εξέταση**

**Δήμος Αρριανών & Δήμος Ιάσμου**

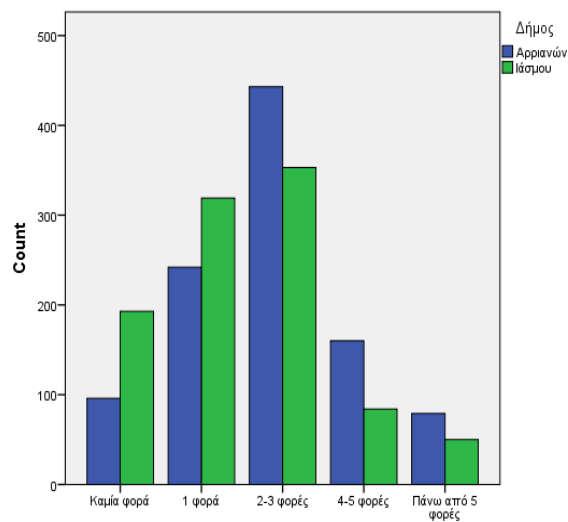
Στον Πίνακα 105 και στο Διάγραμμα 74 παρουσιάζονται οι συχνότητες και % συχνότητες των επισκέψεων σε Γιατρούς για ιατρική εξέταση. Παρατηρούμε ότι στον Δήμο Αρριανών μεγαλύτερο ποσοστό επισκέψεων, 43,4 %, πραγματοποιήθηκε στην κατηγορία «2-3 φορές τον τελευταίο χρόνο», ενώ το αντίστοιχο ποσοστό στον Δήμο Ιάσμου είναι 35,3%. Στον Δήμο Ιάσμου υψηλό είναι και το ποσοστό επισκέψεων στην κατηγορία «1 φορά τον τελευταίο χρόνο».



<b>Πίνακας 105. Οι συχνότητες και % συχνότητες των επισκέψεων σε Γιατρούς</b>			
<b>Γ23. Πόσες φορές τον τελευταίο χρόνο ΕΠΙΣΚΕΦΤΗΚΑΤΕ ΓΙΑΤΡΟΥΣ για οποιονδήποτε λόγο; [23_1. Για ιατρική εξέταση] ανά Δήμο</b>			
	Δήμος		Σύνολο
	Αρριανών	Ιάσμου	
Καμία φορά	96	193	289
	9,4%	19,3%	14,3%
1 φορά	242	319	561
	23,7%	31,9%	27,8%
2-3 φορές	443	353	796
	<b>43,4%</b>	<b>35,3%</b>	39,4%
4-5 φορές	160	84	244
	15,7%	8,4%	12,1%
Πάνω από 5 φορές	79	50	129
	7,7%	5,0%	6,4%
ΣΥΝΟΛΟ	1020	999	2019
	100,0%	100,0%	100,0%



Γ23. Πόσες φορές τον τελευταίο χρόνο ΕΠΙΣΚΕΦΤΗΚΑΤΕ ΓΙΑΤΡΟΥΣ για οποιονδήποτε λόγο; [23\_1. Για ιατρική εξέταση]



Γ23. Πόσες φορές τον τελευταίο χρόνο ΕΠΙΣΚΕΦΤΗΚΑΤΕ ΓΙΑΤΡΟΥΣ για οποιονδήποτε λόγο; [23\_1. Για ιατρική εξέταση]

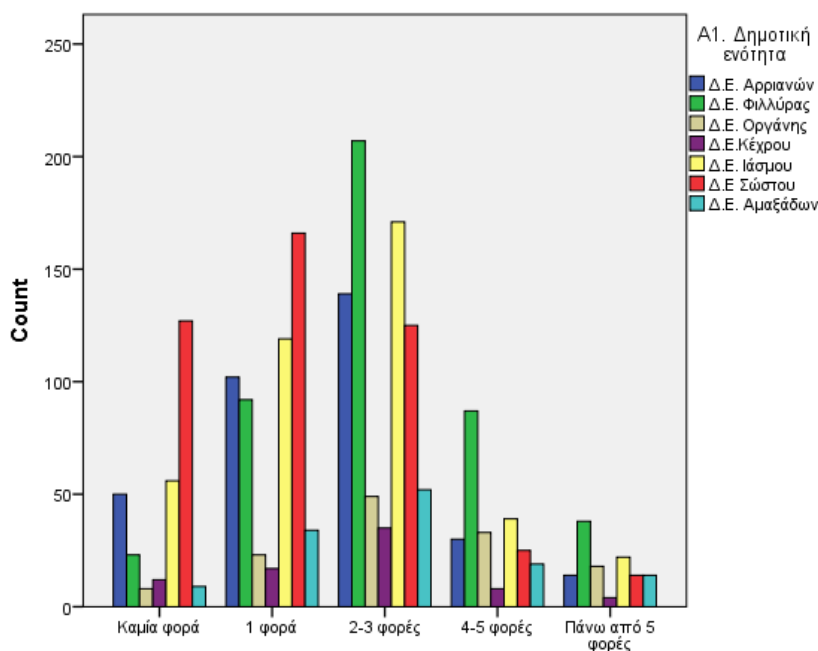
**Διάγραμμα 74. Οι συχνότητες και % συχνότητες των επισκέψεων σε Γιατρούς συγκριτικά για τους δύο Δήμους**

### Συχνότητες επίσκεψης για Ιατρική Εξέταση σε Γιατρό ανά Δημοτική Ενότητα

Στον Πίνακα 106 (Διάγραμμα 75) παρουσιάζονται οι συχνότητες επίσκεψης για Ιατρική Εξέταση σε Γιατρό ανά **Δημοτική Ενότητα**. Η συχνότητα επίσκεψης 2-3 φορές το χρόνο δηλώνεται από το 46,3% στη ΔΕ Φιλλύρας, από το 46,1% στη ΔΕ Κέχρου, από το 42,0% στη ΔΕ Ιάσμου, από το 41,5% στη ΔΕ Αρριανών, από το 40,6% στη ΔΕ Αμαξιάδων. Αυτή η κατηγορία «2-3 φορές το χρόνο» είναι και η μεγίστη συχνότητα για όλες τις ΔΕ εκτός της ΔΕ Σώστου που είναι «μία φορά το χρόνο».

<b>Πίνακας 106.</b> Συχνότητα Επίσκεψης για Ιατρική Εξέταση σε Γιατρό ανά Δημοτική Ενότητα [ Γ23. Πόσες φορές τον τελευταίο χρόνο ΕΠΙΣΚΕΦΤΗΚΑΤΕ ΓΙΑΤΡΟΥΣ για οποιονδήποτε λόγο; [23_1. Για ιατρική εξέταση]						
	Καμία φορά	1 φορά	2-3 φορές	4-5 φορές	Πάνω από 5 φορές	ΣΥΝΟΛΟ
Δ.Ε. Αρριανών	50	102	139	30	14	335
	14,9%	30,4%	<b>41,5%</b>	9,0%	4,2%	100,0%
Δ.Ε. Φιλλύρας	23	92	207	87	38	447
	5,1%	20,6%	<b>46,3%</b>	19,5%	8,5%	100,0%
Δ.Ε. Οργάνης	8	23	49	33	18	131
	6,1%	17,6%	37,4%	25,2%	13,7%	100,0%
Δ.Ε. Κέχρου	12	17	35	8	4	76
	15,8%	22,4%	<b>46,1%</b>	10,5%	5,3%	100,0%
Δ.Ε. Ιάσμου	56	119	171	39	22	407
	13,8%	29,2%	<b>42,0%</b>	9,6%	5,4%	100,0%
Δ.Ε. Σώστου	127	166	125	25	14	457
	27,8%	<b>36,3%</b>	27,4%	5,5%	3,1%	100,0%
Δ.Ε. Αμαξιάδων	9	34	52	19	14	128
	7,0%	26,6%	<b>40,6%</b>	14,8%	10,9%	100,0%
ΣΥΝΟΛΟ	285	553	778	241	124	1981
	14,4%	27,9%	39,3%	12,2%	6,3%	100,0%





Γ23. Πόσες φορές τον τελευταίο χρόνο ΕΠΙΣΚΕΦΤΗΚΑΤΕ ΓΙΑΤΡΟΥΣ για οποιονδήποτε λόγο; [23\_1. Για ιατρική εξέταση]

**Διάγραμμα 75.** Συχνότητα Επίσκεψη για Ιατρική εξέταση σε Γιατρό ανά Δ.Ε.

### Συχνότητες επίσκεψης για Ιατρική Εξέταση ανά Ηλικία

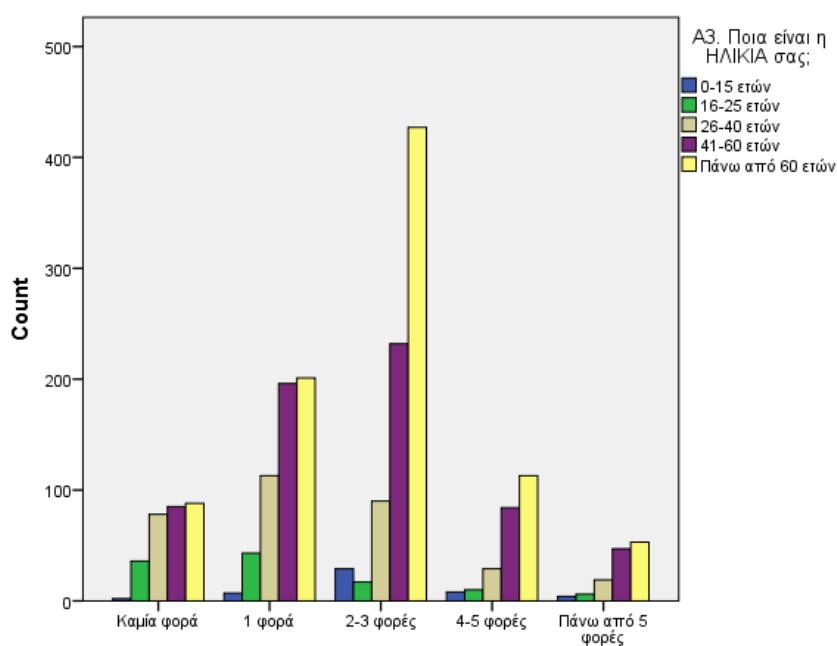
Στον Πίνακα 107 παρουσιάζονται οι συχνότητες επίσκεψης για Ιατρική Εξέταση ανά Ηλικία. Στη μικρότερη ηλικιακή ομάδα η επίσκεψη «2-3 φορές το χρόνο», έχει την μεγαλύτερη συχνότητα, δηλώνεται από το 58,0%. Το ίδιο και στις δύο μεγαλύτερες ηλικιακές ομάδες, δηλώνεται από το 36,0% και 48,4% αντίστοιχα, ενώ στις ενδιάμεσες ηλικίες, μία φορά το χρόνο (Διάγραμμα 76).

**Πίνακας 107.** Συχνότητα Επίσκεψης για Ιατρική Εξέταση ανά Ηλικιακή ομάδα. [ Γ23. Πόσες φορές τον τελευταίο χρόνο ΕΠΙΣΚΕΦΤΗΚΑΤΕ ΓΙΑΤΡΟΥΣ για οποιονδήποτε λόγο; 23\_1. Για ιατρική εξέταση]

	Καμία φορά	1 φορά	2-3 φορές	4-5 φορές	Πάνω από 5 φορές	ΣΥΝΟΛΟ
0-15 ετών	2	7	29	8	4	50
	4,0%	14,0%	<b>58,0%</b>	16,0%	8,0%	100,0%
16-25 ετών	36	43	17	10	6	112
	32,1%	<b>38,4%</b>	15,2%	8,9%	5,4%	100,0%
26-40 ετών	78	113	90	29	19	329
	23,7%	<b>34,3%</b>	27,4%	8,8%	5,8%	100,0%

**Πίνακας 107.** Συχνότητα Επίσκεψης για Ιατρική Εξέταση ανά Ηλικιακή ομάδα. [ Γ23. Πόσες φορές τον τελευταίο χρόνο ΕΠΙΣΚΕΦΤΗΚΑΤΕ ΓΙΑΤΡΟΥΣ για οποιονδήποτε λόγο; 23\_1. Για ιατρική εξέταση]

	Καμία φορά	1 φορά	2-3 φορές	4-5 φορές	Πάνω από 5 φορές	ΣΥΝΟΛΟ
41-60 ετών	85	196	232	84	47	644
	13,2%	30,4%	<b>36,0%</b>	13,0%	7,3%	100,0%
Πάνω από 60 ετών	88	201	427	113	53	882
	10,0%	22,8%	<b>48,4%</b>	12,8%	6,0%	100,0%
ΣΥΝΟΛΟ	289	560	795	244	129	2017
	14,3%	27,8%	39,4%	12,1%	6,4%	100,0%



Γ23. Πόσες φορές τον τελευταίο χρόνο ΕΠΙΣΚΕΦΤΗΚΑΤΕ ΓΙΑΤΡΟΥΣ για οποιονδήποτε λόγο; [23\_1. Για ιατρική εξέταση]

**Διάγραμμα 76.** Συχνότητα Επίσκεψη για Ιατρική Εξέταση ανά ηλικιακή ομάδα

### Συχνότητες επίσκεψης σε Γιατρό ανά Διαγνωσμένο Πρόβλημα

Στον Πίνακα 108 παρουσιάζονται οι συχνότητες επίσκεψης σε Γιατρό ανά Διαγνωσμένο Πρόβλημα. Η συχνότητα επίσκεψης 2-3 φορές το χρόνο είναι και η μεγίστη συχνότητα για τα περισσότερα Διαγνωσμένα Προβλήματα.

**Παραδοτέο 3.5.2:**  
**«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταιρών»**

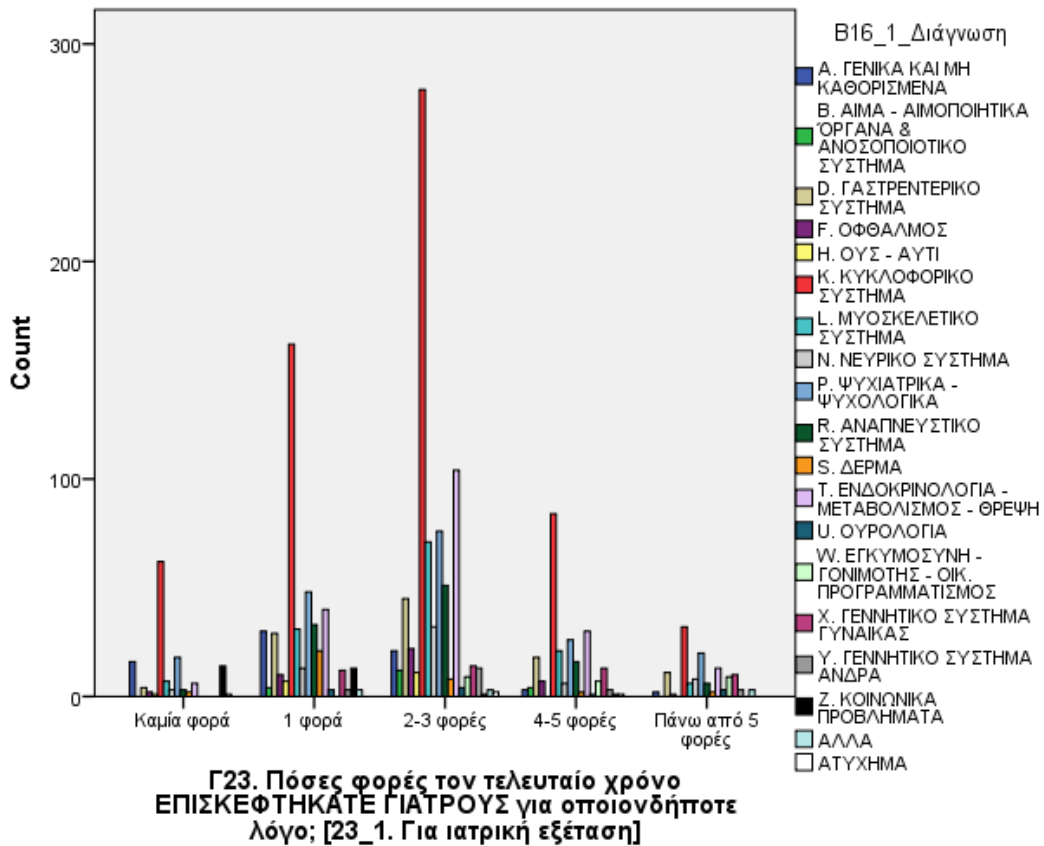
**Πίνακας 108.** Συχνότητα Επίσκεψης σε Γιατρό ανά Διαγνωσμένο Πρόβλημα. [ Γ23. Πόσες φορές τον τελευταίο χρόνο ΕΠΙΣΚΕΦΤΗΚΑΤΕ ΓΙΑΤΡΟΥΣ για οποιονδήποτε λόγο; [23\_1. Για ιατρική εξέταση]

	Καμία φορά	1 φορά	2-3 φορές	4-5 φορές	Πάνω από 5 φορές	ΣΥΝΟΛΟ
A. ΓΕΝΙΚΑ ΚΑΙ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΑ	16 22,2%	30 41,7%	21 29,2%	3 4,2%	2 2,8%	72 100,0%
B. ΑΙΜΑ - ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΌΡΓΑΝΑ & ΑΝΟΣΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	0 0,0%	4 20,0%	12 60,0%	4 20,0%	0 0,0%	20 100,0%
D. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	4 3,7%	29 27,1%	45 42,1%	18 16,8%	11 10,3%	107 100,0%
F. ΟΦΘΑΛΜΟΣ	2 4,8%	10 23,8%	22 52,4%	7 16,7%	1 2,4%	42 100,0%
H. ΟΥΣ - ΑΥΤΙ	1 5,3%	7 36,8%	11 57,9%	0 0,0%	0 0,0%	19 100,0%
K. ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	62 10,0%	162 26,2%	279 45,1%	84 13,6%	32 5,2%	619 100,0%
L. ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	7 5,1%	31 22,8%	71 52,2%	21 15,4%	6 4,4%	136 100,0%
N. ΝΕΥΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	3 4,8%	13 21,0%	32 51,6%	6 9,7%	8 12,9%	62 100,0%
P. ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΑ - ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ	18 9,6%	48 25,5%	76 40,4%	26 13,8%	20 10,6%	188 100,0%
R. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	3 2,8%	33 30,3%	51 46,8%	16 14,7%	6 5,5%	109 100,0%
S. ΔΕΡΜΑ	2 5,7%	21 60,0%	8 22,9%	2 5,7%	2 5,7%	35 100,0%
T. ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ - ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ - ΘΡΕΨΗ	6 3,1%	40 20,7%	104 53,9%	30 15,5%	13 6,7%	193 100,0%
U. ΟΥΡΟΛΟΓΙΑ	0 0,0%	3 27,3%	4 36,4%	1 9,1%	3 27,3%	11 100,0%
W. ΕΓΚΥΜΟΣΥΝΗ - ΓΟΝΙΜΟΤΗΣ - ΟΙΚ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	0 0,0%	0 0,0%	9 36,0%	7 28,0%	9 36,0%	25 100,0%
X. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΓΥΝΑΙΚΑΣ	0 0,0%	12 24,5%	14 28,6%	13 26,5%	10 20,4%	49 100,0%

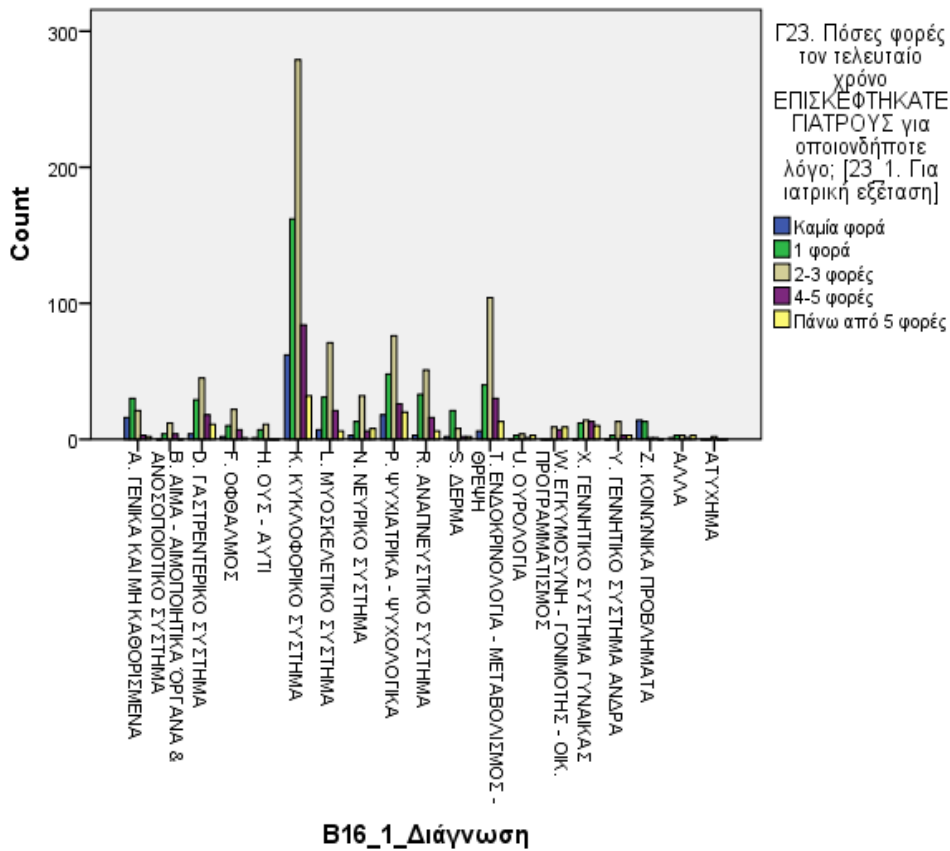
**Πίνακας 108.** Συχνότητα Επίσκεψης σε Γιατρό ανά Διαγνωσμένο Πρόβλημα. [ Γ23. Πόσες φορές τον τελευταίο χρόνο ΕΠΙΣΚΕΦΤΗΚΑΤΕ ΓΙΑΤΡΟΥΣ για οποιονδήποτε λόγο; [23\_1. Για ιατρική εξέταση]

	Καμία φορά	1 φορά	2-3 φορές	4-5 φορές	Πάνω από 5 φορές	ΣΥΝΟΛΟ
Υ. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΔΡΑ	0	3	13	3	3	22
	0,0%	13,6%	59,1%	13,6%	13,6%	100,0%
Ζ. ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ	14	13	1	1	0	29
	48,3%	44,8%	3,4%	3,4%	0,0%	100,0%
ΑΛΛΑ	1	3	3	1	3	11
	9,1%	27,3%	27,3%	9,1%	27,3%	100,0%
ΑΤΥΧΗΜΑ	0	0	2	0	0	2
	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	100,0%

Στα **Διαγράμματα 77 και 78** παρουσιάζονται οι συχνότητες επίσκεψης σε Γιατρό ανά Διαγνωσμένο Πρόβλημα. Παρατηρούμε ότι η μέγιστη συχνότητα επίσκεψης είναι 2-3 φορές το έτος εκτός από την περίπτωση των Δερματικών Προβλημάτων που είναι 1 φορά το έτος.



**Διάγραμμα 77.** Συχνότητα Επίσκεψη σε Γιατρό ανά Διαγνωσμένο Πρόβλημα



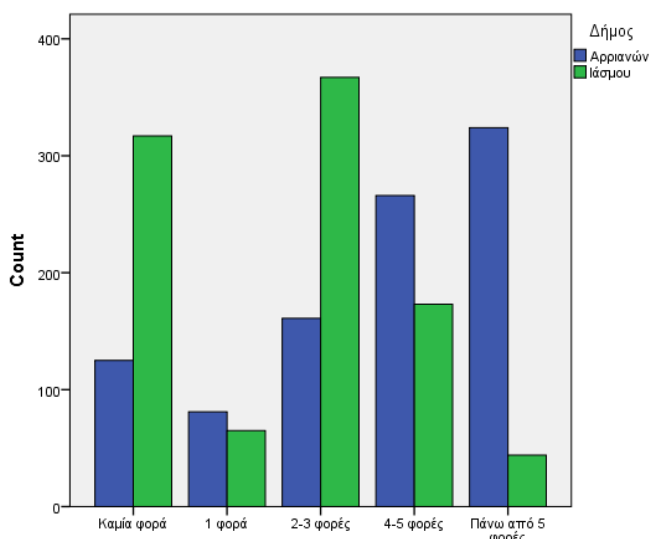
**Διάγραμμα 78.** Συχνότητα Επισκέψη σε Γιατρό ανά Διαγνωσμένο Πρόβλημα

### Αριθμός Επισκέψεων για Συνταγογράφηση

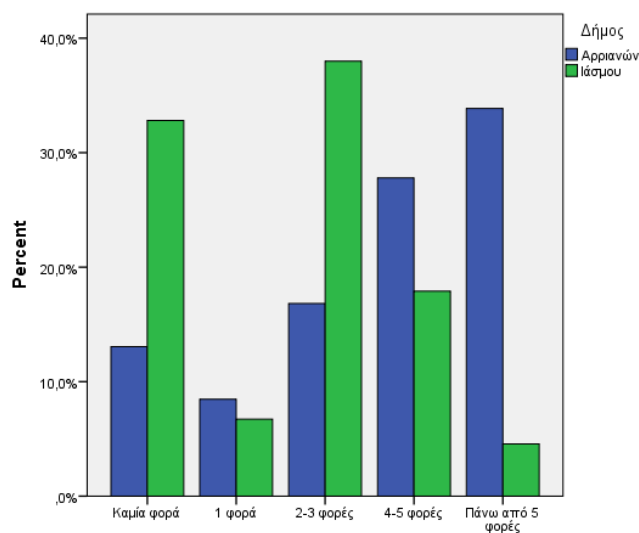
#### Δήμος Αρριανών & Δήμος Ιάσμου

Στον **Πίνακα 109** και στο **Διάγραμμα 79** παρουσιάζονται οι συχνότητες και % συχνότητες των επισκέψεων για συνταγογράφηση. Παρατηρούμε ότι στον Δήμο Αρριανών μεγαλύτερο ποσοστό επισκέψεων, 33,9%, πραγματοποιήθηκε στην κατηγορία «πάνω από 5 φορές τον τελευταίο χρόνο», ενώ το αντίστοιχο ποσοστό στον Δήμο Ιάσμου είναι μόνο 4,6%. Στον Δήμο Ιάσμου το μεγαλύτερο ποσοστό επισκέψεων, 38,0%, πραγματοποιήθηκε στην κατηγορία «2-3 φορές τον τελευταίο χρόνο», ενώ το αντίστοιχο ποσοστό στον Δήμο Αρριανών είναι 16,8%.

<b>Πίνακας 109.</b> Οι συχνότητες και % συχνότητες των επισκέψεων σε Γιατρούς για συνταγογράφηση.			
<b>Γ23. Πόσες φορές τον τελευταίο χρόνο ΕΠΙΣΚΕΦΤΗΚΑΤΕ ΓΙΑΤΡΟΥΣ για οποιονδήποτε λόγο; [23_2. Για συνταγογράφηση] ανά Δήμο</b>			
	Δήμος		Σύνολο
	Αρριανών	Ιάσμου	
Καμία φορά	125	317	442
	13,1%	32,8%	23,0%
1 φορά	81	65	146
	8,5%	6,7%	7,6%
2-3 φορές	161	367	528
	16,8%	<b>38,0%</b>	27,5%
4-5 φορές	266	173	439
	27,8%	17,9%	22,8%
Πάνω από 5 φορές	324	44	368
	<b>33,9%</b>	4,6%	19,1%
ΣΥΝΟΛΟ	957	966	1923
	100,0%	100,0%	100,0%



Γ23. Πόσες φορές τον τελευταίο χρόνο ΕΠΙΣΚΕΦΤΗΚΑΤΕ ΓΙΑΤΡΟΥΣ για οποιονδήποτε λόγο; [23\_2. Για συνταγογράφηση]



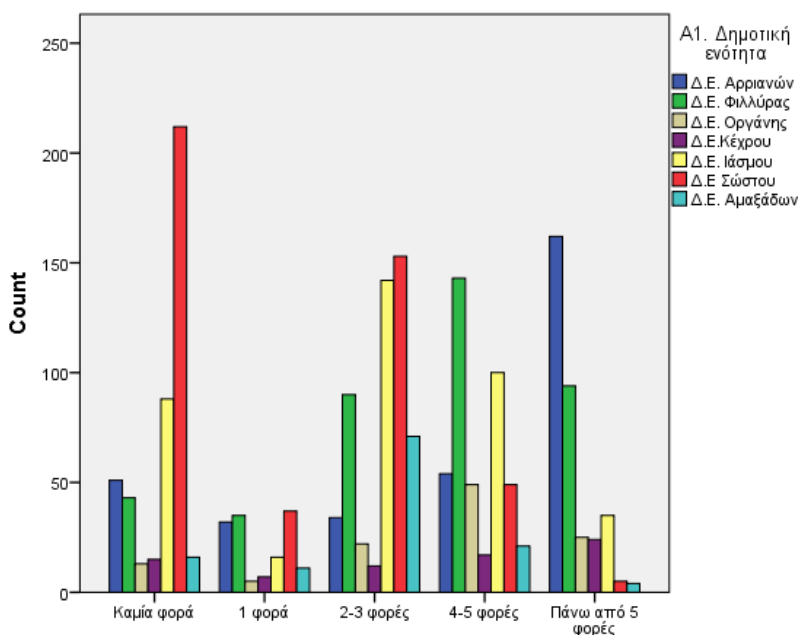
Γ23. Πόσες φορές τον τελευταίο χρόνο ΕΠΙΣΚΕΦΤΗΚΑΤΕ ΓΙΑΤΡΟΥΣ για οποιονδήποτε λόγο; [23\_2. Για συνταγογράφηση]

**Διάγραμμα 79.** Οι συχνότητες και % συχνότητες των επισκέψεων για συνταγογράφηση

### Συχνότητες επίσκεψης για Συνταγογράφηση σε Γιατρό ανά Δημοτική Ενότητα

Στον Πίνακα 110 (Διάγραμμα 80) παρουσιάζονται οι συχνότητες επίσκεψης για Συνταγογράφηση σε Γιατρό ανά Δημοτική Ενότητα. Η μέγιστη συχνότητα ποικίλει για σε κάθε ΔΕ. Στη ΔΕ Αρριανών η επίσκεψη «πάνω από πέντε φορές τον τελευταίο χρόνο» δηλώνεται από το 48,6% και είναι η μέγιστη. Η ίδια κατηγορία δηλώνεται και στην ΔΕ Κέχρου με 32%. Η κατηγορία 4 – 5 φορές τον προηγούμενο χρόνο δηλώνεται ως η μέγιστη (από το 43%) στην ΔΕ Οργάνης και (από το 35,3%) στην ΔΕ Φιλλύρας. Η κατηγορία «2-3 φορές τον χρόνο» δηλώνεται ως η μέγιστη (από το 57,7%) στην ΔΕ Αμαξάδων και (από το 37,3%) στην ΔΕ Ιάσμου.

<b>Πίνακας 110. Συχνότητα Επίσκεψης για Συνταγογράφηση σε Γιατρό ανά Δημοτική Ενότητα Γ23. Πόσες φορές τον τελευταίο χρόνο ΕΠΙΣΚΕΦΤΗΚΑΤΕ ΓΙΑΤΡΟΥΣ για οποιονδήποτε λόγο; [23_2. Για συνταγογράφηση]</b>						
	Καμία φορά	1 φορά	2-3 φορές	4-5 φορές	Πάνω από 5 φορές	ΣΥΝΟΛΟ
Δ.Ε. Αρριανών	51	32	34	54	162	333
	15,3%	9,6%	10,2%	16,2%	<b>48,6%</b>	100,0%
Δ.Ε. Φιλλύρας	43	35	90	143	94	405
	10,6%	8,6%	22,2%	35,3%	23,2%	100,0%
Δ.Ε. Οργάνης	13	5	22	49	25	114
	11,4%	4,4%	19,3%	<b>43,0%</b>	21,9%	100,0%
Δ.Ε. Κέχρου	15	7	12	17	24	75
	20,0%	9,3%	16,0%	22,7%	<b>32,0%</b>	100,0%
Δ.Ε. Ιάσμου	88	16	142	100	35	381
	23,1%	4,2%	<b>37,3%</b>	26,2%	9,2%	100,0%
Δ.Ε. Σώστου	212	37	153	49	5	456
	46,5%	8,1%	33,6%	10,7%	1,1%	100,0%
Δ.Ε. Αμαξάδων	16	11	71	21	4	123
	13,0%	8,9%	<b>57,7%</b>	17,1%	3,3%	100,0%
ΣΥΝΟΛΟ	438	143	524	433	349	1887
	23,2%	7,6%	27,8%	22,9%	18,5%	100,0%
	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%



Γ23. Πόσες φορές τον τελευταίο χρόνο ΕΠΙΣΚΕΦΤΗΚΑΤΕ ΓΙΑΤΡΟΥΣ για οποιονδήποτε λόγο; [23\_2. Για συνταγογράφηση]

**Διάγραμμα 80.** Συχνότητα Επίσκεψη για Συνταγογράφηση σε Γιατρό ανά Δ.Ε.

**Συχνότητες επίσκεψης για Συνταγογράφηση ανά Ηλικία**

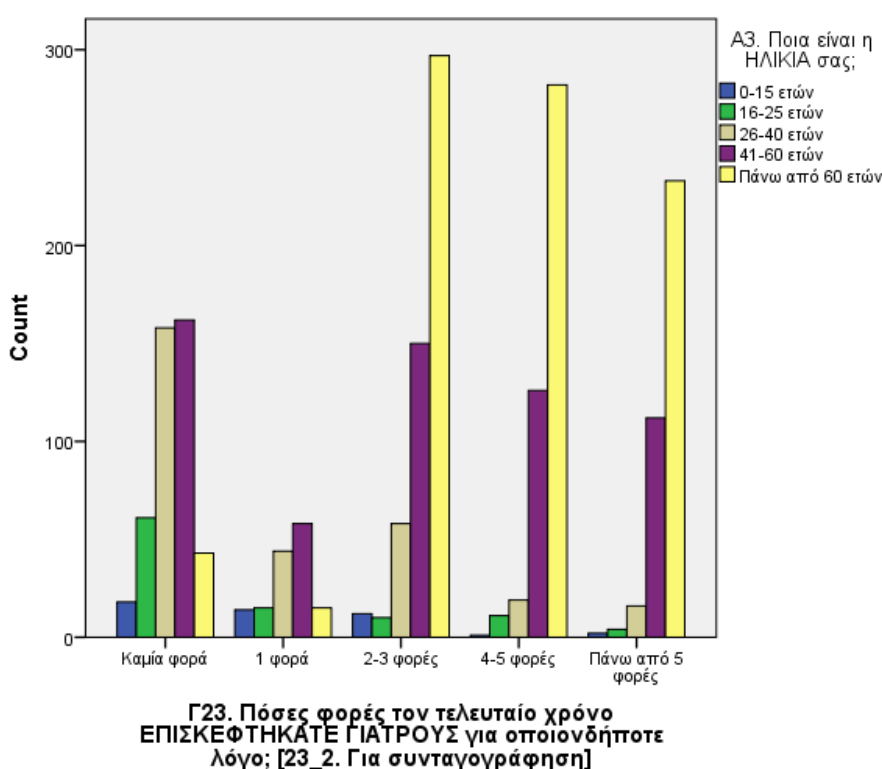
Στον Πίνακα 111 παρουσιάζονται οι συχνότητες επίσκεψης για Συνταγογράφηση ανά Ηλικία. Οι μεγαλύτερες ηλικιακές ομάδες έχουν μέγιστη συχνότητα επίσκεψης «2-3 φορές το χρόνο», ενώ οι μικρότερες ηλικίες «μία φορά το χρόνο» (Διάγραμμα 81)

<b>Πίνακας 111. Συχνότητα Επίσκεψης για Συνταγογράφηση ανά Ηλικιακή ομάδα Γ23. Πόσες φορές τον τελευταίο χρόνο ΕΠΙΣΚΕΦΤΗΚΑΤΕ ΓΙΑΤΡΟΥΣ για οποιονδήποτε λόγο; [23_2. Για συνταγογράφηση]</b>						
	Καμία φορά	1 φορά	2-3 φορές	4-5 φορές	Πάνω από 5 φορές	ΣΥΝΟΛΟ
0-15 ετών	18	14	12	1	2	47
	<b>38,3%</b>	29,8%	25,5%	2,1%	4,3%	100,0%
16-25 ετών	61	15	10	11	4	101
	<b>60,4%</b>	14,9%	9,9%	10,9%	4,0%	100,0%
26-40 ετών	158	44	58	19	16	295
	<b>53,6%</b>	14,9%	19,7%	6,4%	5,4%	100,0%
41-60 ετών	162	58	150	126	112	608
	26,6%	9,5%	24,7%	20,7%	18,4%	100,0%



**Πίνακας 111.** Συχνότητα Επίσκεψης για Συνταγογράφηση ανά Ηλικιακή ομάδα Γ23. Πόσες φορές τον τελευταίο χρόνο ΕΠΙΣΚΕΦΤΗΚΑΤΕ ΓΙΑΤΡΟΥΣ για οποιονδήποτε λόγο; [23\_2. Για συνταγογράφηση]

	Καμία φορά	1 φορά	2-3 φορές	4-5 φορές	Πάνω από 5 φορές	ΣΥΝΟΛΟ
Πάνω από 60 ετών	43 4,9%	15 1,7%	297 34,1%	282 32,4%	233 26,8%	870 100,0%
ΣΥΝΟΛΟ	442 23,0%	146 7,6%	527 27,4%	439 22,9%	367 19,1%	1921 100,0%



**Διάγραμμα 81.** Συχνότητα Επίσκεψη για Συνταγογράφηση ανά ηλικιακή ομάδα

### Συχνότητες επίσκεψης για Συνταγογράφηση σε Γιατρό ανά Διαγνωσμένο Πρόβλημα

Στον Πίνακα 112 παρουσιάζονται οι συχνότητες επίσκεψης για Συνταγογράφηση σε Γιατρό ανά Διαγνωσμένο Πρόβλημα. Στο Διαγνωσμένο Πρόβλημα Κυκλοφορικού η συχνότητα επίσκεψης 2-3 φορές το χρόνο δηλώνεται από το 38,7%. Αυτή είναι και η μέγιστη συχνότητα για τα περισσότερα Διαγνωσμένα Προβλήματα. Για τα Ουρολογικά νοσήματα η μέγιστη συχνότητα (44,4%) είναι στην κατηγορία 4-5 φορές τον τελευταίο χρόνο. Για τα δερματολογικά προβλήματα η μέγιστη συχνότητα (41,9%) είναι στην κατηγορία 1 φορά τον τελευταίο χρόνο.

Παραδοτέο 3.5.2:

«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταιρών»

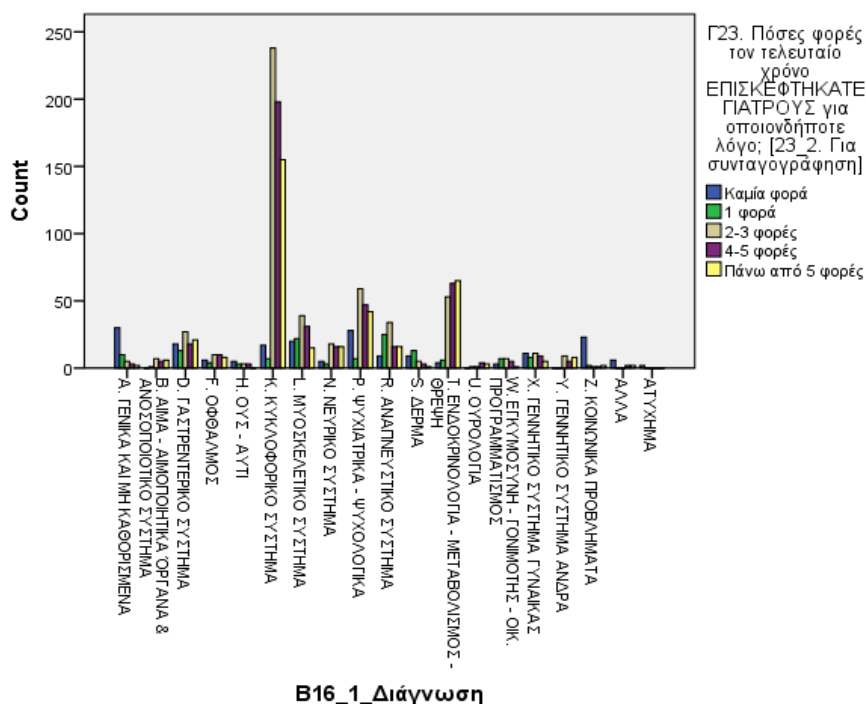
**Πίνακας 112.** Συχνότητα Επίσκεψης σε Γιατρό ανά Διαγνωσμένο Πρόβλημα Γ23. Πόσες φορές τον τελευταίο χρόνο ΕΠΙΣΚΕΦΤΗΚΑΤΕ ΓΙΑΤΡΟΥΣ για οποιονδήποτε λόγο; [23\_2. Για συνταγογράφηση]

	Καμία φορά	1 φορά	2-3 φορές	4-5 φορές	Πάνω από 5 φορές	ΣΥΝΟΛΟ
A. ΓΕΝΙΚΑ ΚΑΙ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΑ	30	10	5	3	2	50
	60,0%	20,0%	10,0%	6,0%	4,0%	100,0%
B. ΑΙΜΑ - ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΌΡΓΑΝΑ & ΑΝΟΣΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	0	1	7	5	6	19
	0,0%	5,3%	36,8%	26,3%	31,6%	100,0%
D. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	18	13	27	18	21	97
	18,6%	13,4%	27,8%	18,6%	21,6%	100,0%
F. ΟΦΘΑΛΜΟΣ	6	4	10	10	8	38
	15,8%	10,5%	26,3%	26,3%	21,1%	100,0%
H. ΟΥΣ - ΑΥΤΙ	5	3	3	3	0	14
	35,7%	21,4%	21,4%	21,4%	0,0%	100,0%
K. ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	17	7	238	198	155	615
	2,8%	1,1%	38,7%	32,2%	25,2%	100,0%
L. ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	20	22	39	31	15	127
	15,7%	17,3%	30,7%	24,4%	11,8%	100,0%
N. ΝΕΥΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	5	3	18	16	16	58
	8,6%	5,2%	31,0%	27,6%	27,6%	100,0%
P. ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΑ - ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ	28	7	59	47	42	183
	15,3%	3,8%	32,2%	25,7%	23,0%	100,0%
R. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	9	25	34	16	16	100
	9,0%	25,0%	34,0%	16,0%	16,0%	100,0%
S. ΔΕΡΜΑ	9	13	5	3	1	31
	29,0%	<b>41,9%</b>	16,1%	9,7%	3,2%	100,0%
T. ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ - ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ - ΘΡΕΨΗ	4	6	53	63	65	191
	2,1%	3,1%	27,7%	33,0%	34,0%	100,0%
U. ΟΥΡΟΛΟΓΙΑ	0	1	1	4	3	9
	0,0%	11,1%	11,1%	<b>44,4%</b>	<b>33,3%</b>	100,0%
W. ΕΓΚΥΜΟΣΥΝΗ - ΓΟΝΙΜΟΤΗΣ - ΟΙΚ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	3	7	7	5	1	23
	13,0%	30,4%	30,4%	21,7%	4,3%	100,0%
X. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΓΥΝΑΙΚΑΣ	11	8	11	9	5	44
	25,0%	18,2%	25,0%	20,5%	11,4%	100,0%

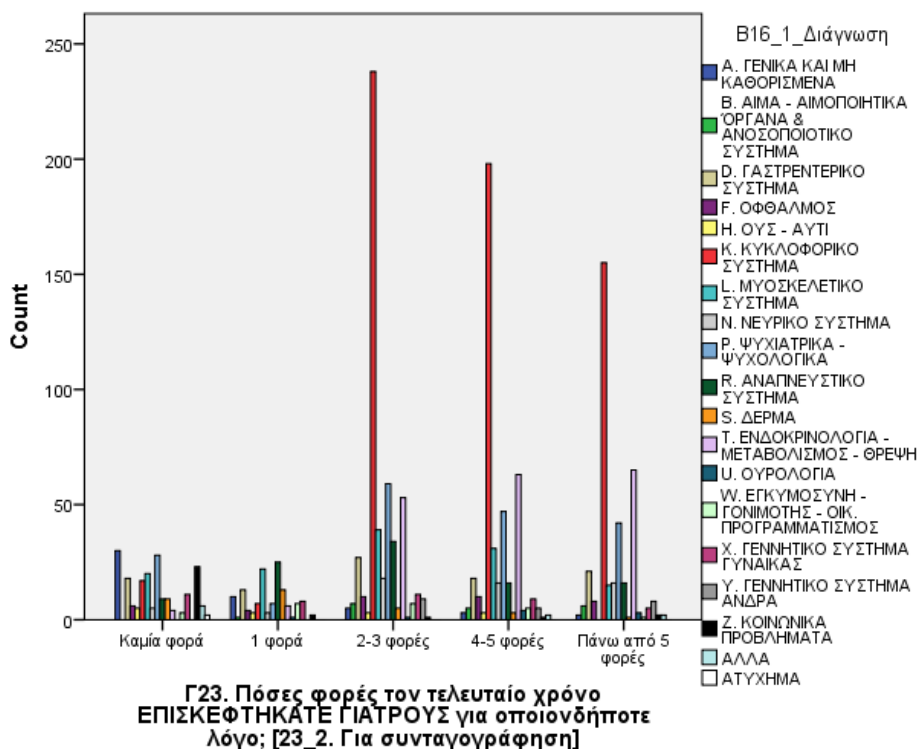
**Πίνακας 112.** Συχνότητα Επίσκεψης σε Γιατρό ανά Διαγνωσμένο Πρόβλημα Γ23. Πόσες φορές τον τελευταίο χρόνο ΕΠΙΣΚΕΦΤΗΚΑΤΕ ΓΙΑΤΡΟΥΣ για οποιονδήποτε λόγο; [23\_2. Για συνταγογράφηση]

	Καμία φορά	1 φορά	2-3 φορές	4-5 φορές	Πάνω από 5 φορές	ΣΥΝΟΛΟ
Υ. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	0	0	9	5	8	22
ΑΝΔΡΑ	0,0%	0,0%	40,9%	22,7%	36,4%	100,0%
Ζ. ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ	23	2	1	1	2	29
	79,3%	6,9%	3,4%	3,4%	6,9%	100,0%
ΑΛΛΑ	6	0	0	2	2	10
	60,0%	0,0%	0,0%	20,0%	20,0%	100,0%
ΑΤΥΧΗΜΑ	2	0	0	0	0	2
	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
ΣΥΝΟΛΟ	196	132	527	439	368	1662
	11,8%	7,9%	31,7%	26,4%	22,1%	100,0%

Στα Διαγράμματα 82 & 83 παρουσιάζονται οι συχνότητες επίσκεψης για συνταγογράφηση σε Γιατρό ανά Διαγνωσμένο Πρόβλημα. Παρατηρούμε ότι η μέγιστη συχνότητα επίσκεψης είναι 2-3 φορές το έτος εκτός από την περίπτωση των Δερματικών Προβλημάτων που είναι 1 φορά το έτος.



**Διάγραμμα 82.** Συχνότητα Επίσκεψη για συνταγογράφηση σε Γιατρό ανά Διαγνωσμένο Πρόβλημα



**Διάγραμμα 83.** Συχνότητα Επισκέψη για συνταγογράφηση σε Γιατρό ανά Διαγνωσμένο Πρόβλημα

### Προσωπικά Έξοδα για Υπηρεσίες Υγείας τον Τελευταίο Χρόνο

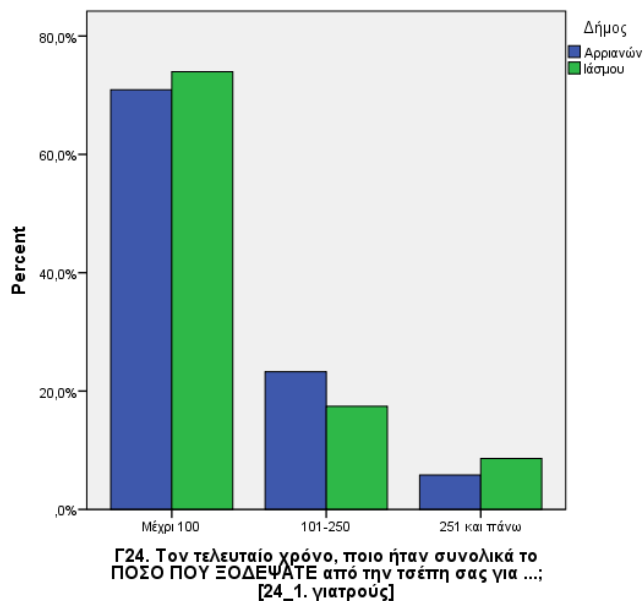
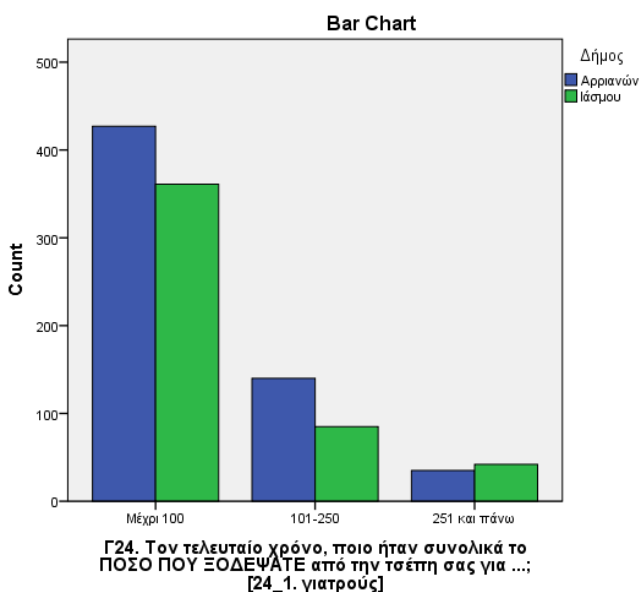
#### Έξοδα για Γιατρούς

#### Δήμος Αρριανών & Δήμος Ιάσμου

Ο Πίνακας 113 (Διάγραμμα 84) παρουσιάζει τις συχνότητες των εξόδων σε Γιατρούς τον τελευταίο χρόνο από κατοίκους των δύο Δήμων. Η πλειονότητα και στους δύο Δήμους, είχε έξοδα κάτω από 100 ευρώ: στο Δήμο Αρριανών το 70,9% και στο Δήμο Ιάσμου το 74,0%. Τα αντίστοιχα ποσοστά του δείγματος που είχαν έξοδα πάνω από 250 ευρώ ήταν 5,8% και 8,6%.

**Πίνακας 113.** Συνολικά έξοδα σε Γιατρούς.

Γ24. Τον τελευταίο χρόνο, ποιο ήταν συνολικά το ΠΟΣΟ ΠΟΥ ΞΟΔΕΨΑΤΕ από την τσέπη σας για ...; [24_1. γιατρούς] ανά Δήμο			
	Δήμος		Σύνολο
	Αρριανών	Ιάσμου	
Μέχρι 100	427	361	788
	70,9%	74,0%	72,3%
101-250	140	85	225
	23,3%	17,4%	20,6%
251 και πάνω	35	42	77
	5,8%	8,6%	7,1%
Total	602	488	1090
	100,0%	100,0%	100,0%



**Διάγραμμα 84.** Συνολικά έξοδα σε Γιατρούς.

### Έξοδα σε Γιατρούς ανά Δημοτική Ενότητα

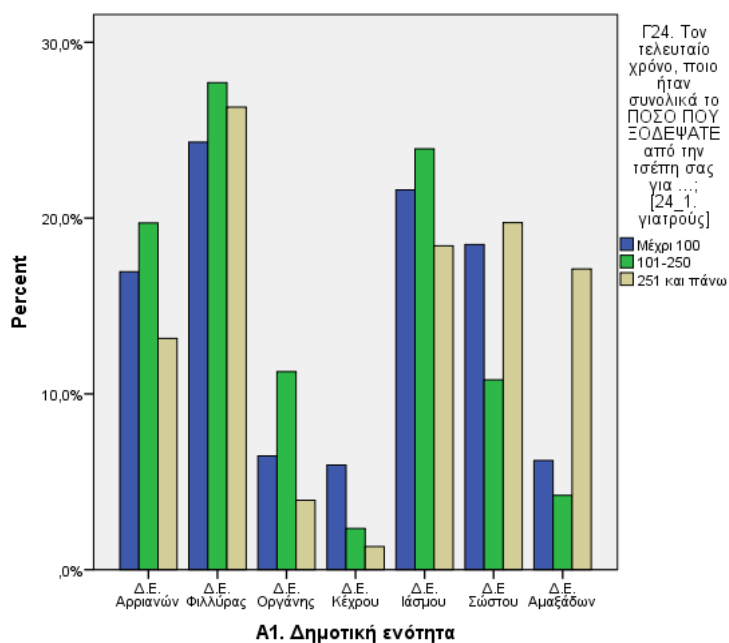
Στον Πίνακα 114 παρουσιάζονται τα έξοδα σε Γιατρούς ανά Δημοτική Ενότητα (Διάγραμμα 85). Παρατηρούμε ότι στις περισσότερες ΔΕ το μεγαλύτερο ποσοστό ξόδεψε μέχρι 100 €. Στις ΔΕ Οργάνης και Αμαζάδων έχουμε μια τάση αύξησης για μεγαλύτερα έξοδα.

Παραδοτέο 3.5.2:

«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταιριών»

**Πίνακας 114.** Έξοδα σε Γιατρούς ανά Δημοτική Ενότητα [Γ24. Τον τελευταίο χρόνο, ποιο ήταν συνολικά το ΠΟΣΟ ΠΟΥ ΞΟΔΕΨΑΤΕ από την τσέπη σας για ...; [24\_1. γιατρούς]

	Μέχρι 100 €	101-250 €	251 € και πάνω	ΣΥΝΟΛΟ
Δ.Ε. Αρριανών	131	42	10	183
	71,6%	23,0%	5,5%	100,0%
Δ.Ε. Φιλλύρας	188	59	20	267
	70,4%	22,1%	7,5%	100,0%
Δ.Ε. Οργάνης	50	24	3	77
	64,9%	31,2%	3,9%	100,0%
Δ.Ε. Κέχρου	46	5	1	52
	88,5%	9,6%	1,9%	100,0%
Δ.Ε. Ιάσμου	167	51	14	232
	72,0%	22,0%	6,0%	100,0%
Δ.Ε. Σώστου	143	23	15	181
	79,0%	12,7%	8,3%	100,0%
Δ.Ε. Αμαζιάδων	48	9	13	70
	68,6%	12,9%	18,6%	100,0%
ΣΥΝΟΛΟ	773	213	76	1062
	72,8%	20,1%	7,2%	100,0%

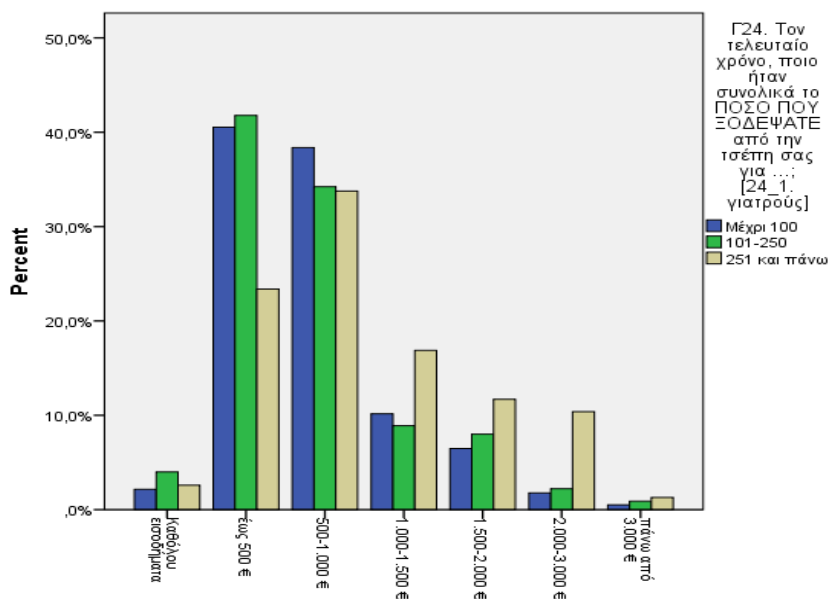


**Διάγραμμα 85.** Έξοδα σε Γιατρούς ανά Δημοτική Ενότητα [Γ24. Τον τελευταίο χρόνο, ποιο ήταν συνολικά το ΠΟΣΟ ΠΟΥ ΞΟΔΕΨΑΤΕ από την τσέπη σας για ...; 24\_1. γιατρούς]

### Έξοδα σε Γιατρούς ανά Εισοδηματικό Επίπεδο

Στον Πίνακα 115 παρουσιάζονται τα έξοδα σε Γιατρούς ανά Εισοδηματικό Επίπεδο. Παρατηρούμε ότι τα χαμηλά εισοδήματα («Καθόλου εισοδήματα», «έως 500 €», «500-1.000 €») έχουν μεγάλες συχνότητες στα μικρά έξοδα («μέχρι 100€» και μικρές συχνότητες στα μεγάλα έξοδα. Στα υψηλά εισοδήματα εμφανίζεται μια τάση αύξησης των εξόδων (Διάγραμμα 86).

<b>Πίνακας 115</b> Έξοδα σε Γιατρούς ανά εισοδηματικό επίπεδο [Γ24. Τον τελευταίο χρόνο, ποιο ήταν συνολικά το ΠΟΣΟ ΠΟΥ ΞΟΔΕΨΑΤΕ από την τσέπη σας για ...; 24_1. γιατρούς]				
	Μέχρι 100	101-250	251 και πάνω	ΣΥΝΟΛΟ
Καθόλου εισοδήματα	17	9	2	28
	60,7%	32,1%	7,1%	100,0%
έως 500 €	319	94	18	431
	74,0%	21,8%	4,2%	100,0%
500-1.000 €	302	77	26	405
	74,6%	19,0%	6,4%	100,0%
1.000-1.500 €	80	20	13	113
	70,8%	17,7%	11,5%	100,0%
1.500-2.000 €	51	18	9	78
	65,4%	23,1%	11,5%	100,0%
2.000-3.000 €	14	5	8	27
	51,9%	18,5%	29,6%	100,0%
πάνω από 3.000 €	4	2	1	7
	57,1%	28,6%	14,3%	100,0%
ΣΥΝΟΛΟ	787	225	77	1089
	72,3%	20,7%	7,1%	100,0%



**Διάγραμμα 86.** Έξοδα σε Γιατρούς ανά εισοδηματικό επίπεδο

### Έξοδα για Οδοντιάτρους

#### Δήμος Αρριανών & Δήμος Ιάσμου

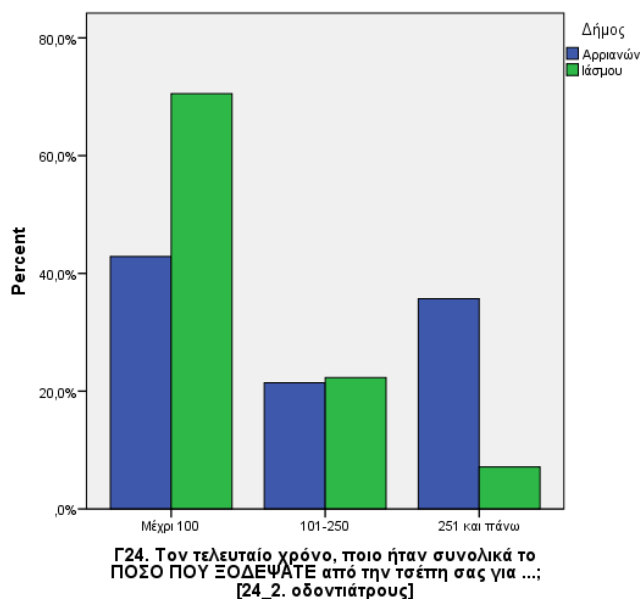
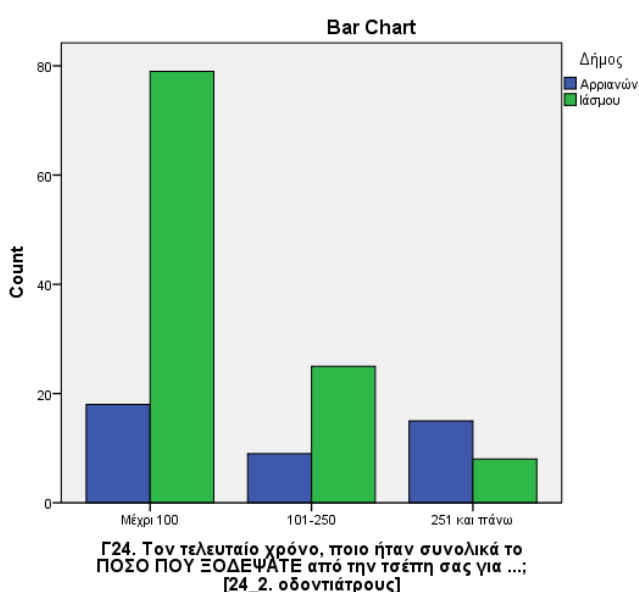
Ο Πίνακας 116 (Διάγραμμα 87) παρουσιάζει τις συχνότητες των εξόδων σε Οδοντιάτρους τον τελευταίο χρόνο από τους κατοίκους των δύο Δήμων. Η πλειονότητα και στους δύο Δήμους, είχε έξοδα κάτω από 100 ευρώ: στο Δήμο Αρριανών το 70,9% και στο Δήμο Ιάσμου το 74%. Τα αντίστοιχα ποσοστά του δείγματος που είχαν έξοδα πάνω από 250 ευρώ ήταν 5,8% και 8,6%.

<b>Πίνακας 116.</b> Συνολικά έξοδα σε οδοντιάτρους			
<b>Γ24. Τον τελευταίο χρόνο, ποιο ήταν συνολικά το ΠΟΣΟ ΠΟΥ ΞΟΔΕΨΑΤΕ από την τσέπη σας για ...; [24_2. οδοντιάτρους] ανά Δήμο</b>			
	Δήμος		Σύνολο
	Αρριανών	Ιάσμου	
Μέχρι 100	427	361	788
	70,9%	74,0%	72,3%
101-250	140	85	225
	23,3%	17,4%	20,6%
251 και πάνω	35	42	77
	5,8%	8,6%	7,1%
Σύνολο	602	488	1090
	100,0%	100,0%	100,0%



Παραδοτέο 3.5.2:

«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταίρων»



**Διάγραμμα 87.** Συνολικά έξοδα σε οδοντιάτρους

Έξοδα για Εργαστηριακές εξετάσεις

Δήμος Αρριανών & Δήμος Ιάσμου

Ο Πίνακας 117 (Διάγραμμα 88) παρουσιάζει τις συχνότητες των εξόδων σε εργαστηριακές εξετάσεις τον τελευταίο χρόνο από κατοίκους των δύο Δήμων. Η πλειονότητα και στους δύο Δήμους, είχε έξοδα κάτω από 100 ευρώ: στο Δήμο Αρριανών το 84,5% και στο Δήμο Ιάσμου το 87,5%. Τα αντίστοιχα ποσοστά του δείγματος που είχαν έξοδα πάνω από 250 ευρώ ήταν 3,3% και 7,7%.

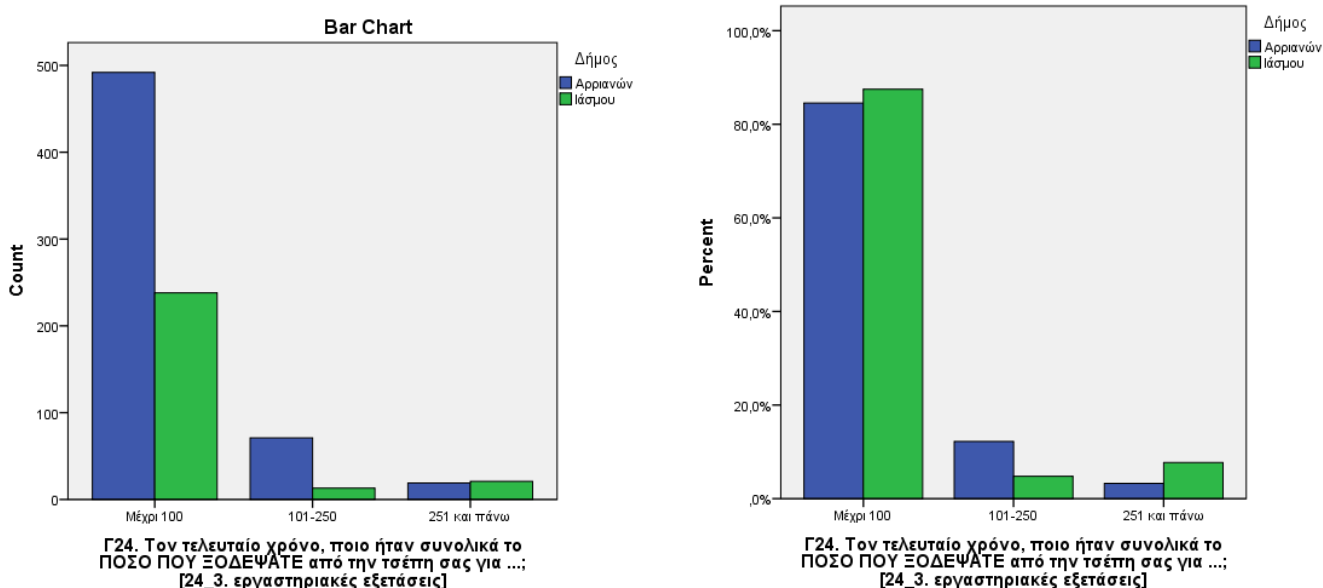
**Πίνακας 117.** Συνολικά έξοδα σε εργαστηριακές εξετάσεις.

Γ24. Τον τελευταίο χρόνο, ποιο ήταν συνολικά το ΠΟΣΟ ΠΟΥ ΞΟΔΕΨΑΤΕ από την τσέπη σας για ...; [24\_3. εργαστηριακές εξετάσεις] ανά Δήμο

	Δήμος		Σύνολο
	Αρριανών	Ιάσμου	
Μέχρι 100	492	238	730
	84,5%	87,5%	85,5%
101-250	71	13	84
	12,2%	4,8%	9,8%
251 και πάνω	19	21	40
	3,3%	7,7%	4,7%
Σύνολο	582	272	854
	100,0%	100,0%	100,0%

Παραδοτέο 3.5.2:

«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταίρων»



**Διάγραμμα 88.** Συνολικά έξοδα σε εργαστηριακές εξετάσεις

**Έξοδα σε Εργαστηριακές Εξετάσεις ανά Δημοτική Ενότητα**

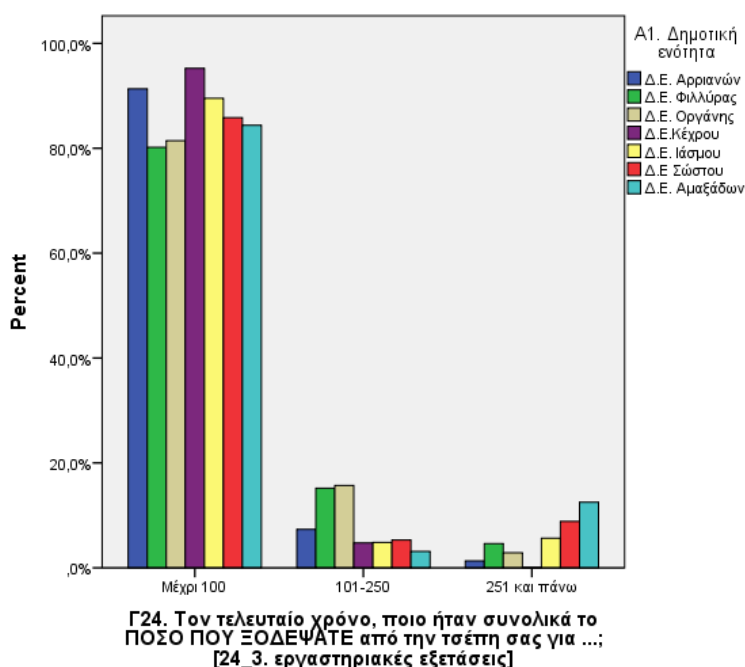
Στον **Πίνακα 118** παρουσιάζονται τα έξοδα σε Εργαστηριακές Εξετάσεις ανά Δημοτική Ενότητα (**Διάγραμμα 89**). Παρατηρούμε ότι στις περισσότερες ΔΕ το μεγαλύτερο ποσοστό ξόδεψε μέχρι 100 €. Στην ΔΕ Αμαξάδων υπάρχει μια μικρή ταση για αύξηση των εξόδων στα 251 και άνω.

**Πίνακας 118.** Έξοδα σε Εργαστηριακές Εξετάσεις ανά Δημοτική Ενότητα Γ24. Τον τελευταίο χρόνο, ποιο ήταν συνολικά το ΠΟΣΟ ΠΟΥ ΞΟΔΕΨΑΤΕ από την τσέπη σας για ...; [24\_3. εργαστηριακές εξετάσεις]

	Μέχρι 100	101-250	251 και πάνω	Σύνολο
Δ.Ε. Αρριανών	137	11	2	150
	91,3%	7,3%	1,3%	100,0%
Δ.Ε. Φιλλύρας	243	46	14	303
	80,2%	15,2%	4,6%	100,0%
Δ.Ε. Οργάνης	57	11	2	70
	81,4%	15,7%	2,9%	100,0%
Δ.Ε. Κέχρου	40	2	0	42
	95,2%	4,8%	0,0%	100,0%
Δ.Ε. Ιάσμου	111	6	7	124
	89,5%	4,8%	5,6%	100,0%

**Πίνακας 118.** Έξοδα σε Εργαστηριακές Εξετάσεις ανά Δημοτική Ενότητα Γ24. Τον τελευταίο χρόνο, ποιο ήταν συνολικά το ΠΟΣΟ ΠΟΥ ΞΟΔΕΨΑΤΕ από την τσέπη σας για ...; [24\_3. εργαστηριακές εξετάσεις]

	Μέχρι 100	101-250	251 και πάνω	Σύνολο
Δ.Ε. Σώστου	97	6	10	113
	85,8%	5,3%	8,8%	100,0%
Δ.Ε. Αμαξιάδων	27	1	4	32
	84,4%	3,1%	12,5%	100,0%
Σύνολο	712	83	39	834
	85,4%	10,0%	4,7%	100,0%



**Διάγραμμα 89.** Έξοδα σε Εργαστηριακές Εξετάσεις ανά Δημοτική Ενότητα [Γ24. Τον τελευταίο χρόνο, ποιο ήταν συνολικά το ΠΟΣΟ ΠΟΥ ΞΟΔΕΨΑΤΕ από την τσέπη σας για ...; [24\_3. εργαστηριακές εξετάσεις]

## Έξοδα για Νοσηλευτές

### Δήμος Αρριανών & Δήμος Ιάσμου

Ο Πίνακας 119 παρουσιάζει τις συχνότητες των εξόδων σε για νοσηλευτές τον τελευταίο χρόνο από κατοίκους των δύο Δήμων. Η πλειονότητα και στους δύο Δήμους, είχε έξοδα κάτω από 100 ευρώ: στο Δήμο Αρριανών το 75,0% και στο Δήμο Ιάσμου το 66,7%. Τα αντίστοιχα ποσοστά του δείγματος που είχαν έξοδα πάνω από 250 ευρώ ήταν 25,0% και 33,3%.

<b>Πίνακας 119.</b> Συνολικά έξοδα σε νοσηλευτές.			
<b>Γ24. Τον τελευταίο χρόνο, ποιο ήταν συνολικά το ΠΟΣΟ ΠΟΥ ΞΟΔΕΨΑΤΕ από την τσέπη σας για [24_4. Νοσηλευτές) ανά Δήμο</b>			
	Δήμος		Σύνολο
	Αρριανών	Ιάσμου	
Μέχρι 100	3	2	5
	75,0%	66,7%	71,4%
251 και πάνω	1	1	2
	25,0%	33,3%	28,6%
Σύνολο	4	3	7
	100,0%	100,0%	100,0%

### Έξοδα για Νοσήλια

#### Δήμος Αρριανών & Δήμος Ιάσμου

Ο **Πίνακας 120** παρουσιάζει τις συχνότητες των εξόδων για νοσήλια τον τελευταίο χρόνο από κατοίκους των δύο Δήμων. Τα υψηλότερα ποσοστά του δείγματος, 50,0% στον Δήμο Αρριανών και 89,5% στον Δήμο Ιάσμου είχαν έξοδα πάνω από 250 ευρώ για νοσήλια. Μέχρι έξοδα 100 ευρώ, στο Δήμο Αρριανών είχε το 37,5% και στο Δήμο Ιάσμου το 0%.

<b>Πίνακας 120.</b> Συνολικά έξοδα σε νοσήλια			
<b>Γ24. Τον τελευταίο χρόνο, ποιο ήταν συνολικά το ΠΟΣΟ ΠΟΥ ΞΟΔΕΨΑΤΕ από την τσέπη σας για ...; [24_5. νοσήλια] ανά Δήμο</b>			
	Δήμος		Σύνολο
	Αρριανών	Ιάσμου	
Μέχρι 100	3	0	3
	37,5%	0,0%	11,1%
101-250	1	2	3
	12,5%	10,5%	11,1%
251 και πάνω	4	17	21
	50,0%	89,5%	77,8%
Σύνολο	8	19	27
	100,0%	100,0%	100,0%

**Αριθμός Εισαγωγών για Νοσηλεία σε Δομή Υγείας τον Τελευταίο Χρόνο**

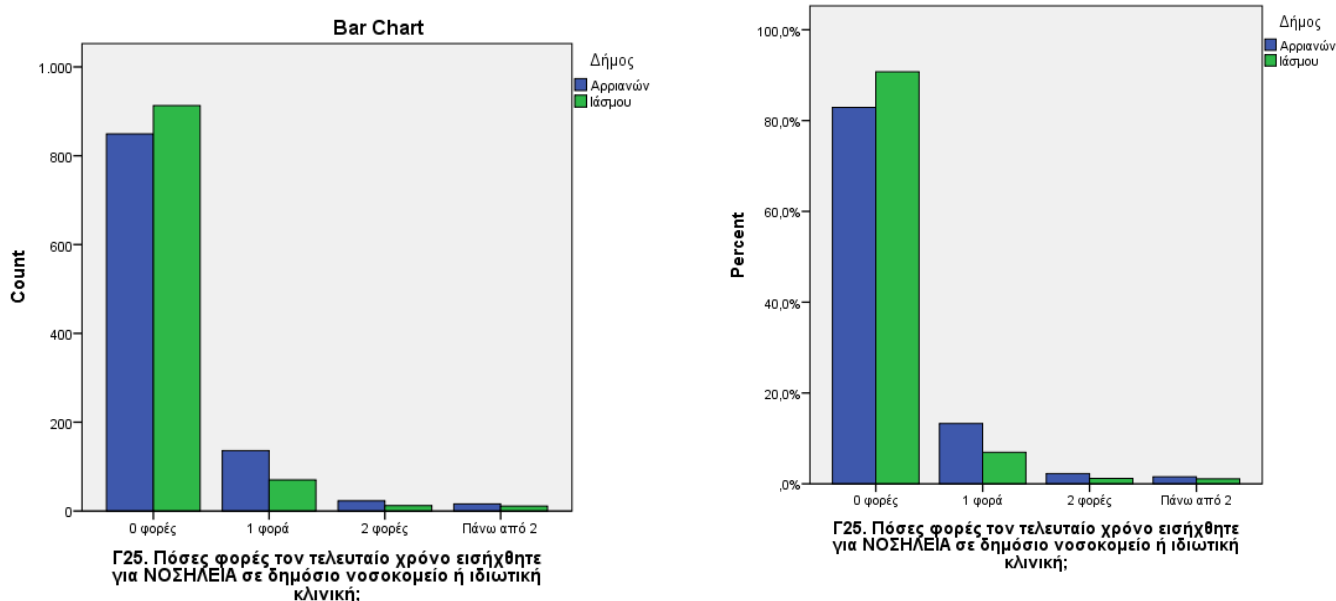
**Δήμος Αρριανών & Δήμος Ιάσμου**

Από τον Πίνακα 121 (Διάγραμμα 90) παρατηρούμε ότι τα μεγαλύτερα ποσοστά (90,8% στον Δήμο Ιάσμου και 82,9% στον Δήμο Αρριανών δεν χρειάστηκαν νοσηλεία. Ποσοστό 13,3% από τον Δήμο Αρριανών εισήχθη σε Νοσοκομείο ή Κλινική τον τελευταίο χρόνο μία φορά, ενώ το ποσοστό αυτό για τον Δήμο Ιάσμου είναι 7,0%. Μικρά ποσοστά αντιστοιχούν για περιπτώσεις εισαγωγής σε Νοσοκομείο περισσότερες από 2 φορές: 1,6 και 1,0% για τον Δήμο Αρριανών και τον Δήμο Ιάσμου αντίστοιχα.

<b>Πίνακας 121. Αριθμός Εισαγωγών σε Νοσοκομείο ή κλινική</b>			
<b>Γ24. Τον τελευταίο χρόνο, αριθμός εισαγωγών σε (Νοσοκομείο ή κλινική) ανά Δήμο</b>			
	<b>Δήμος</b>		<b>Σύνολο</b>
	<b>Αρριανών</b>	<b>Ιάσμου</b>	
0 φορές	849	913	1762
	82,9%	90,8%	86,8%
1 φορά	136	70	206
	13,3%	7,0%	10,1%
2 φορές	23	12	35
	2,2%	1,2%	1,7%
Πάνω από 2	16	11	27
	1,6%	1,1%	1,3%
Σύνολο	1024	1006	2030
	100,0%	100,0%	100,0%

Παραδοτέο 3.5.2:

«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταίρων»



**Διάγραμμα 90.** Συχνότητα εισαγωγής σε ιδιωτικό Νοσοκομείο ή κλινική

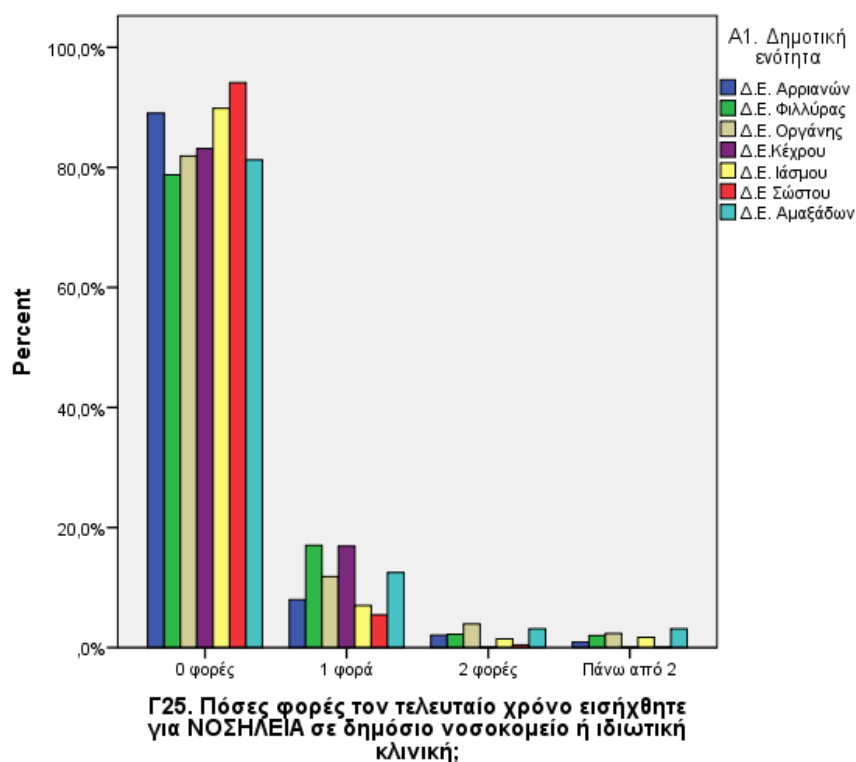
Συχνότητες νοσηλείας ανά Δημοτική Ενότητα

Στον Πίνακα 122 παρουσιάζονται οι συχνότητες νοσηλείας ανά Δημοτική Ενότητα (Διάγραμμα 91). Παρατηρούμε ότι σε όλες τις ΔΕ, το μεγαλύτερο ποσοστό δεν χρειάστηκε νοσηλεία. Παρατηρούμε επίσης ότι σε όλες τις ΔΕ στο ~10% των περιπτώσεων έγινε νοσηλεία μία φορά. Μεγαλύτερα ποσοστά νοσηλείας μία φορά, εμφανίζονται στις ΔΕ Φιλλύρας (17,0%), Κέχρου (16,9%) και Αμαξάδων (12,5%). Στη ΔΕ Αμαξάδων και Οργάνης ποσοστά 2,4% και 3,1% αντίστοιχα εμφανίζονται σε συχνότητα νοσηλείας πάνω από δύο φορές.

**Πίνακας 122. Νοσηλεία ανά Δημοτική Ενότητα. [Γ25. Πόσες φορές τον τελευταίο χρόνο εισαχθήκατε για ΝΟΣΗΛΕΙΑ σε δημόσιο νοσοκομείο ή ιδιωτική κλινική;]**

	0 φορές	1 φορά	2 φορές	Πάνω από 2
Δ.Ε. Arrianon	301	27	7	3
	89,1%	8,0%	2,1%	0,9%
Δ.Ε. Φιλλύρας	356	77	10	9
	78,8%	17,0%	2,2%	2,0%
Δ.Ε. Οργάνης	104	15	5	3
	81,9%	11,8%	3,9%	2,4%
Δ.Ε. Κέχρου	64	13	0	0
	83,1%	16,9%	0,0%	0,0%

<b>Πίνακας 122. Νοσηλεία ανά Δημοτική Ενότητα. [Γ25. Πόσες φορές τον τελευταίο χρόνο εισαχθήκατε για ΝΟΣΗΛΕΙΑ σε δημόσιο νοσοκομείο ή ιδιωτική κλινική;]</b>				
	0 φορές	1 φορά	2 φορές	Πάνω από 2
Δ.Ε. Ιάσμου	371	29	6	7
	89,8%	7,0%	1,5%	1,7%
Δ.Ε. Σώστου	431	25	2	0
	94,1%	5,5%	0,4%	0,0%
Δ.Ε. Αμαξιάδων	104	16	4	4
	81,3%	12,5%	3,1%	3,1%
	1731	202	34	26
	86,9%	10,1%	1,7%	1,3%



**Διάγραμμα 91. Νοσηλεία ανα Δημοτική Ενότητα**

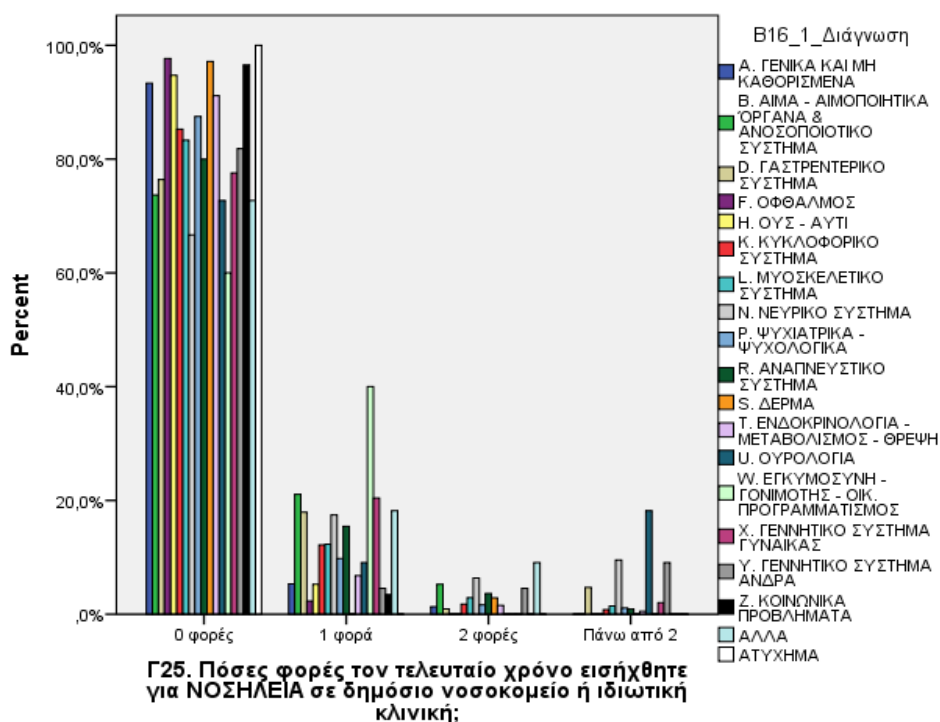
### Συχνότητες νοσηλείας ανά Διαγνωσμένο νόσημα

Στον Πίνακα 123 παρουσιάζονται οι συχνότητες νοσηλείας ανά Διαγνωσμένο νόσημα. (Διάγραμμα 92). Παρατηρούμε ότι στα περισσότερα νοσήματα, ~15% των περιπτώσεων, έγινε νοσηλεία μία φορά. Σε θέματα εγκυμοσύνης έφθασαν το 40%. Σε προβλήματα του Ανοσοποιητικού, Νευρολογικά και προβλήματα Γαστρεντερικού οι περιπτώσεις έφθασαν το 21,1%, 17,5% και 17,9% αντίστοιχα. Πάνω από 2 φορές νοσηλεύθηκαν περιπτώσεις Νευρολογικών (9,5 %), Ουρολογικών (18,2%) και προβλημάτων Γεννητικού συστήματος (9,1%).

<b>Πίνακας 123. Νοσηλεία ανά Διαγνωσμένο Νόσημα [ Γ25.Πόσες φορές τον τελευταίο χρόνο εισαχθήκατε για ΝΟΣΗΛΕΙΑ σε δημόσιο νοσοκομείο ή ιδιωτική κλινική;</b>					
	0 φορές	1 φορά	2 φορές	Πάνω από 2	Σύνολο
Α. ΓΕΝΙΚΑ ΚΑΙ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΑ	70	4	1	0	75
	93,3%	5,3%	1,3%	0,0%	100,0%
Β. ΑΙΜΑ - ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ & ΑΝΟΣΟΠΟΙΟΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	14	4	1	0	19
	73,7%	<b>21,1%</b>	5,3%	0,0%	100,0%
Δ. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	81	19	1	5	106
	76,4%	<b>17,9%</b>	0,9%	4,7%	100,0%
Φ. ΟΦΘΑΛΜΟΣ	42	1	0	0	43
	97,7%	2,3%	0,0%	0,0%	100,0%
Η. ΟΥΣ - ΑΥΤΙ	18	1	0	0	19
	94,7%	5,3%	0,0%	0,0%	100,0%
Κ. ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	532	76	11	5	624
	85,3%	<b>12,2%</b>	1,8%	0,8%	100,0%
Λ. ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	115	17	4	2	138
	83,3%	12,3%	2,9%	1,4%	100,0%
Ν. ΝΕΥΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	42	11	4	6	63
	66,7%	<b>17,5%</b>	6,3%	<b>9,5%</b>	100,0%
Ρ. ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΑ - ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ	161	18	3	2	184
	87,5%	9,8%	1,6%	1,1%	100,0%
Ρ. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	88	17	4	1	110
	80,0%	15,5%	3,6%	0,9%	100,0%



<b>Πίνακας 123:</b> Νοσηλεία ανά Διαγνωσμένο Νόσημα [ Γ25.Πόσες φορές τον τελευταίο χρόνο εισαχθήκατε για ΝΟΣΗΛΕΙΑ σε δημόσιο νοσοκομείο ή ιδιωτική κλινική;					
	0 φορές	1 φορά	2 φορές	Πάνω από 2	Σύνολο
S. ΔΕΡΜΑ	34	0	1	0	35
	97,1%	0,0%	2,9%	0,0%	100,0%
T. ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ - ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ - ΘΡΕΨΗ	175	13	3	1	192
	91,1%	6,8%	1,6%	0,5%	100,0%
U. ΟΥΡΟΛΟΓΙΑ	8	1	0	2	11
	72,7%	9,1%	0,0%	<b>18,2%</b>	100,0%
W. ΕΓΚΥΜΟΣΥΝΗ - ΓΟΝΙΜΟΤΗΣ - ΟΙΚ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	15	10	0	0	25
	60,0%	<b>40,0%</b>	0,0%	0,0%	100,0%
X. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΓΥΝΑΙΚΑΣ	38	10	0	1	49
	77,6%	20,4%	0,0%	2,0%	100,0%
Y. ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΔΡΑ	18	1	1	2	22
	81,8%	4,5%	4,5%	<b>9,1%</b>	100,0%
Z. ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ	28	1	0	0	29
	96,6%	3,4%	0,0%	0,0%	100,0%
ΑΛΛΑ	8	2	1	0	11
	72,7%	18,2%	9,1%	0,0%	100,0%
ΑΤΥΧΗΜΑ	2	0	0	0	2
	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
Σύνολο	1489	206	35	27	1757
	84,7%	11,7%	2,0%	1,5%	100,0%
	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%



**Διάγραμμα 92.** Νοσηλεία ανά Διαγνωσμένο Νόσημα

**Υπαρξη ή Όχι Εμποδίων στην Πρόσβαση στις Υπηρεσίες Υγείας**

**Δήμος Αρριανών & Δήμος Ιάσμου**

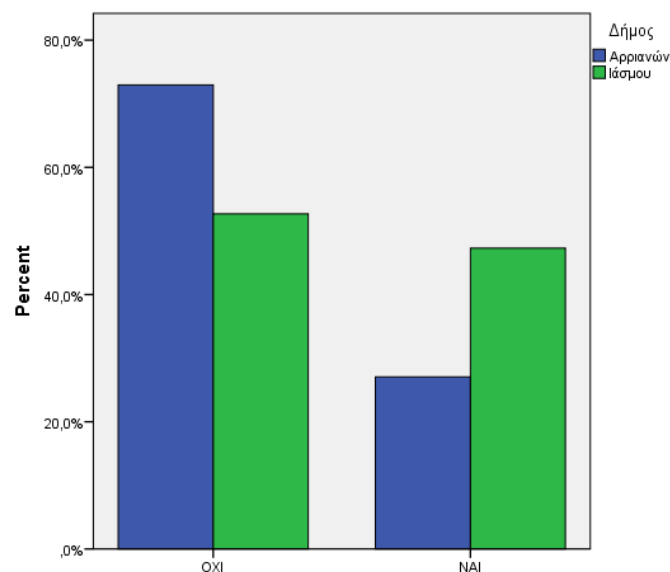
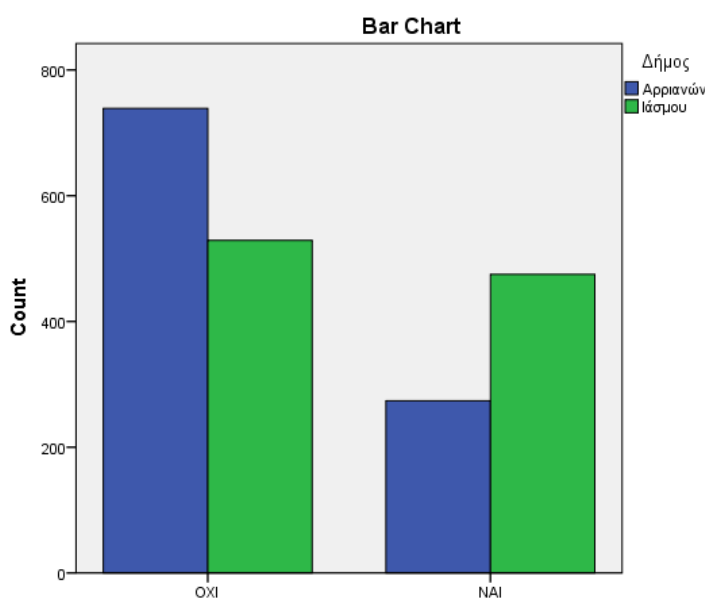
Από τον Πίνακα 124 (Διάγραμμα 93) παρατηρούμε ότι ποσοστό 27,0% από τον Δήμο Αρριανών συνάντησε εμπόδια στην πρόσβαση στη χρήση υπηρεσιών υγείας, ενώ το ποσοστό αυτό για τον Δήμο Ιάσμου ήταν 47,3%.

**Πίνακας 124.** Εμπόδια στην πρόσβαση στη χρήση υπηρεσιών υγείας

**Γ26\_1. Τον τελευταίο χρόνο συναντήσατε ΕΜΠΟΔΙΑ στην πρόσβασή σας στη χρήση υπηρεσιών υγείας; ανά Δήμο**

	Δήμος		Σύνολο
	Αρριανών	Ιάσμου	
Όχι	739	529	1268
	73,0%	52,7%	62,9%
Ναι	274	475	749
	27,0%	47,3%	37,1%
Σύνολο	1013	1004	2017
	100,0%	100,0%	100,0%

**Παραδοτέο 3.5.2:**  
**«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταιρών»**



**Γ26\_1. Τον τελευταίο χρόνο συναντήσατε ΕΜΠΟΔΙΑ στην πρόσβασή σας στη χρήση υπηρεσιών υγείας;**

**Γ26\_1. Τον τελευταίο χρόνο συναντήσατε ΕΜΠΟΔΙΑ στην πρόσβασή σας στη χρήση υπηρεσιών υγείας;**

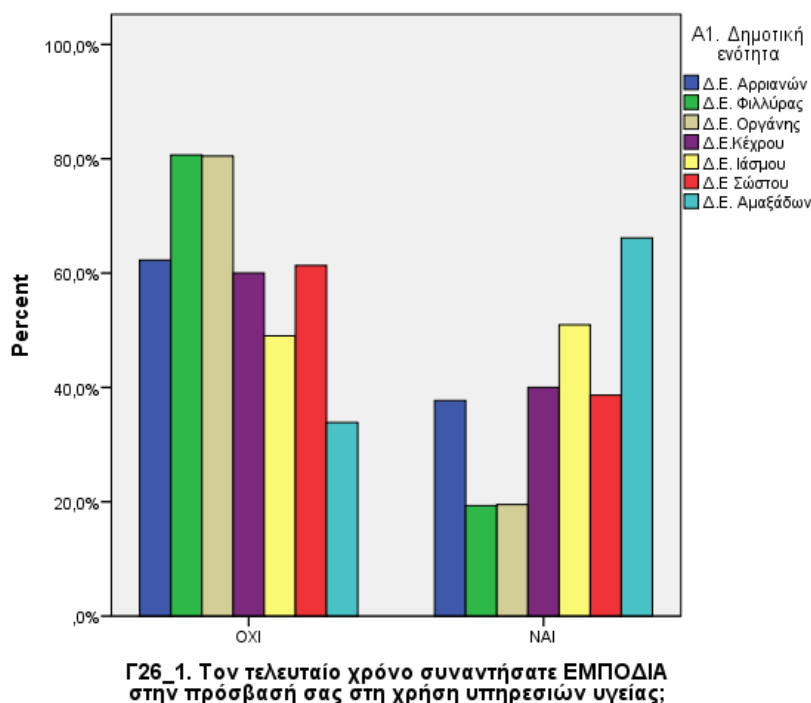
**Διάγραμμα 93. Εμπόδια στην πρόσβαση στη χρήση υπηρεσιών υγείας**

**Συχνότητες εμποδίων ανά Δημοτική Ενότητα**

Στον Πίνακα 125 παρουσιάζονται οι συχνότητες εμποδίων ανά Δημοτική Ενότητα (Διάγραμμα 94). Παρατηρούμε ότι σε όλες τις ΔΕ, δηλώνονται εμπόδια σε μεγάλα ποσοστά, με μεγαλύτερη συχνότητα στη ΔΕ Αμαξιάδων 66,1%.

<b>Πίνακας 7. Συχνότητες Εμποδίων ανά Δημοτική Ενότητα [Γ26_1. Τον τελευταίο χρόνο συναντήσατε ΕΜΠΟΔΙΑ στην πρόσβασή σας στη χρήση υπηρεσιών υγείας;]</b>			
	<b>ΟΧΙ</b>	<b>ΝΑΙ</b>	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>
Δ.Ε. Αρριανών	208	126	334
	62,3%	37,7%	100,0%
Δ.Ε. Φιλλύρας	359	86	445
	80,7%	19,3%	100,0%
Δ.Ε. Οργάνης	103	25	128
	80,5%	19,5%	100,0%
Δ.Ε. Κέχρου	45	30	75
	60,0%	40,0%	100,0%
Δ.Ε. Ιάσμου	202	210	412
	49,0%	51,0%	100,0%

Πίνακας 7. Συχνότητες Εμποδίων ανά Δημοτική Ενότητα [Γ26_1. Τον τελευταίο χρόνο συναντήσατε ΕΜΠΟΔΙΑ στην πρόσβασή σας στη χρήση υπηρεσιών υγείας;]			
	ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΣΥΝΟΛΟ
Δ.Ε Σώστου	281	177	458
	61,4%	38,6%	100,0%
Δ.Ε. Αμαξάδων	43	84	127
	33,9%	66,1%	100,0%
Σύνολο	1241	738	1979
	62,7%	37,3%	100,0%



**Διάγραμμα 94.** Συχνότητες Εμποδίων ανά Δημοτική Ενότητα

### Συγκεκριμένα Προβλήματα Σχετικά με την Πρόσβαση στις Υπηρεσίες Υγείας

#### Δήμος Αρριανών & Δήμος Ιάσμου

Ο Πίνακας 126 δείχνει τους κωδικούς και την περιγραφή των προβλημάτων που δηλώνονται σχετικά με την πρόσβαση στις Υπηρεσίες Υγείας, ενώ ο Πίνακας 127 δείχνει την συχνότητα συγκεκριμένων προβλημάτων που δηλώθηκαν ανά Δήμο. Για τον Δήμο Ιάσμου η μεγαλύτερη συχνότητα αφορά στο πρόβλημα καθυστέρησης στο κλείσιμο του ραντεβού σε

γιατρούς του Εθνικού Συστήματος Υγείας. Για τον Δήμο Αρριανών η μεγαλύτερη συχνότητα αφορά στο πρόβλημα επικοινωνίας με τον γιατρό.

<b>Πίνακας 126. Κωδικοί και περιγραφή των προβλημάτων που δηλώνονται σχετικά με την πρόσβαση στις Υπηρεσίες Υγείας</b>	
<b>Κωδικός</b>	<b>Περιγραφή</b>
1	Ελλιπής λειτουργία της πλησιέστερης σε μένα δομής υγείας (μη συνεχής λειτουργία δομής (Περιφερειακό Ιατρείο, Κέντρο Υγείας),_έλλειψη κατάλληλης ιατρικής ειδικότητας, έλλειψη εξοπλισμού, έλλειψη αναλωσίμων κλπ.)
2	Ελλιπής λειτουργία Κέντρου Υγείας (έλλειψη ιατρικών ειδικοτήτων, έλλειψη εξοπλισμού κλπ.)
3	Καθυστέρηση στο κλείσιμο του ραντεβού σε γιατρούς του Εθνικού Συστήματος Υγείας
4	Αδυναμία αντιμετώπισης επείγοντος περιστατικού από την τοπική δομή υγείας
5	Αδυναμία πληρωμής της ιατρικής επίσκεψης σε ιδιώτη γιατρό, έλλειψη ασφαλιστικής κάλυψης
6	Μεγάλη απόσταση από Περιφερειακό ιατρείο ή Κέντρο Υγείας
7	Έλλειψη ασφαλιστικής κάλυψης
8	Δυσκολία μετακίνησης (λόγω υγείας, έλλειψης μεταφορικού μέσου κ.λπ.)
9	Μεγάλη απόσταση από Περιφερειακό ιατρείο ή Κέντρο Υγείας, έλλειψη γιατρών ίδιου φύλου με τον ασθενή
10	Δυσκολία επικοινωνίας με τον γιατρό (γλώσσα κλπ.)

<b>Πίνακας 127. Οι συχνότητες των προβλημάτων που δηλώνονται σχετικά με την πρόσβαση στις Υπηρεσίες Υγείας, ανά Δήμο.</b>			
	<b>Δήμος</b>		<b>Σύνολο</b>
	<b>Αρριανών</b>	<b>Ιάσμου</b>	
1	0	2	2
<b>10</b>	<b>55</b>	<b>34</b>	<b>89</b>
10,5	3	3	6
12	1	5	6
13	0	4	4

**Πίνακας 127.** Οι συχνότητες των προβλημάτων που δηλώνονται σχετικά με την πρόσβαση στις Υπηρεσίες Υγείας, ανά Δήμο.

	Δήμος		Σύνολο
	Αρριανών	Ιάσμου	
14	1	5	6
<b>3</b>	<b>43</b>	<b>160</b>	<b>203</b>
3,10	5	12	17
3,10,5	0	2	2
3	1	0	1
3,12	0	1	1
3,13	0	2	2
3,14	0	1	1
3,3	0	1	1
3,4	0	22	22
3,5	1	19	20
3,6	0	1	1
3,7	0	1	1
3,7,5	0	2	2
4	6	17	23
4,10	0	4	4
4,5	0	3	3
4,6,5	0	1	1
5	8	32	40
6	22	1	23
6,10	1	0	1
6,5	1	0	1
7	1	10	11
7,10	1	0	1
7,10,5	0	1	1
7,12	0	1	1
7,5	0	8	8
	158	357	515

### Συχνότητα συγκεκριμένων προβλημάτων πρόσβασης που δηλώθηκαν ανά Δημοτική Ενότητα

Ο Πίνακας 128 δείχνει την συχνότητα συγκεκριμένων προβλημάτων που δηλώθηκαν ανά Δημοτική Ενότητα. Για τις ΔΕ Ιάσμου, ΔΕ Φιλλύρας, ΔΕ Σώστου και ΔΕ Αμαξάδων, η μεγαλύτερη συχνότητα αφορά στο πρόβλημα καθυστέρησης στο κλείσιμο του ραντεβού σε γιατρούς του Εθνικού Συστήματος Υγείας. Για την ΔΕ Αρριανών η μεγαλύτερη συχνότητα αφορά στο πρόβλημα επικοινωνίας με τον γιατρό. Σε μικρότερη συχνότητα, πρόβλημα επικοινωνίας με τον γιατρό φαίνεται και στην ΔΕ Φιλλύρας, Κέχρου και Αμαξάδων. Για την ΔΕ Οργάνης, η μεγαλύτερη συχνότητα αφορά στο πρόβλημα «Μεγάλη απόσταση από Περιφερειακό ιατρείο ή Κέντρο Υγείας».

**Πίνακας 128.** Οι συχνότητες των προβλημάτων που δηλώνονται σχετικά με την πρόσβαση στις Υπηρεσίες Υγείας, ανά Δημοτική Ενότητα.

Α1. Δημοτική ενότητα								Σύνολο
	Δ.Ε. Αρριανών	Δ.Ε. Φιλλύρας	Δ.Ε. Οργάνης	Δ.Ε. Κέχρου	Δ.Ε. Ιάσμου	Δ.Ε. Σώστου	Δ.Ε. Αμαξάδων	
1	0	0	0	0	0	2	0	2
<b>10</b>	<b>38</b>	12	0	3	6	15	13	87
10,5	0	3	0	0	0	1	2	6
12	0	0	1	0	2	3	0	6
13	0	0	0	0	1	2	1	4
14	0	1	0	0	5	0	0	6
<b>3</b>	4	<b>27</b>	5	<b>6</b>	<b>103</b>	<b>37</b>	<b>17</b>	199
3,10	4	0	1	0	3	4	5	17
3,10,5	0	0	0	0	0	0	2	2
3	0	1	0	0	0	0	0	1
3,12	0	0	0	0	0	1	0	1
3,13	0	0	0	0	1	1	0	2
3,14	0	0	0	0	1	0	0	1
3,3	0	0	0	0	0	0	1	1
3,4	0	0	0	0	15	7	0	22
3,5	0	1	0	0	6	0	13	20
3,6	0	0	0	0	0	1	0	1
3,7	0	0	0	0	1	0	0	1
3,7,5	0	0	0	0	0	2	0	2

**Πίνακας 128.** Οι συχνότητες των προβλημάτων που δηλώνονται σχετικά με την πρόσβαση στις Υπηρεσίες Υγείας, ανά Δημοτική Ενότητα.

Α1. Δημοτική ενότητα								Σύνολο
	Δ.Ε. Αρριανών	Δ.Ε. Φιλλύρας	Δ.Ε. Οργάνης	Δ.Ε. Κέχρου	Δ.Ε. Ιάσμου	Δ.Ε. Σώστου	Δ.Ε. Αμαξάδων	
4	5	1	0	0	7	8	2	23
4,10	0	0	0	0	2	1	1	4
4,5	0	0	0	0	2	1	0	3
4,6,5	0	0	0	0	1	0	0	1
5	3	5	0	0	9	9	<b>14</b>	40
6	7	6	<b>8</b>	1	1	0	0	23
6,10	1	0	0	0	0	0	0	1
6,5	0	1	0	0	0	0	0	1
7	1	0	0	0	1	8	1	11
7,10	1	0	0	0	0	0	0	1
7,10,5	0	0	0	0	0	0	1	1
7,12	0	0	0	0	0	1	0	1
7,5	0	0	0	0	0	8	0	8
	68	61	15	10	167	113	74	508



## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι – ΓΕΝΙΚΑ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ – ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ – ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ ΝΟΣΩΝ

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙV – ΝΟΜΙΚΗ ΓΝΩΜΑΤΕΥΣΗ ΓΙΑ ΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

**«Πολιτικές για την ενίσχυση της πρόσβασης σε υπηρεσίες  
υγείας σε υποβαθμισμένες περιοχές»**  
*(“Policies for Enhancing Access to Health Services in Deprived Areas”)*

**“The Healthy Municipality”**

**Κωδικός ΟΠΣ: 5011021**

*Ιστοσελίδα: [healthymunicipality.com](http://healthymunicipality.com)*

**Παραδοτέο 3.5.2**  
**«Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών  
υγείας στις περιοχές των εταίρων»**

**Περίληψη**



**Εταιρία Διεθνικής Εκπαίδευσης  
και Ανάπτυξης**

Το Έργο συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης και από εθνικούς πόρους των χωρών που συμμετέχουν στο Πρόγραμμα Συνεργασίας Interreg V-A “Greece-Bulgaria 2014-2020”



## Περιεχόμενα

ΕΙΣΑΓΩΓΗ .....	3
Η ΜΑΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ .....	4
ΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ.....	6
Τα πιο Σημαντικά Αποτελέσματα Περιληπτικά .....	6
Περισσότερα Στοιχεία για τα πιο Σημαντικά Αποτελέσματα .....	8
Α. Γενικά & Κοινωνικο – Οικονομικά Χαρακτηριστικά του Δείγματος (Δήμοι Αρριανών και Ιάσμου).....	8
Β. Αντίληψη Κατάστασης Υγείας.....	11
Γ. Επίσκεψη σε Δομές Υγείας (Δημόσιες ή Ιδιωτικές) & Βαθμός Αντιμετώπισης των Προβλημάτων.....	19
Δ. Χρήση Υπηρεσιών Υγείας & Προβλήματα.....	24

## ΕΙΣΑΓΩΓΗ

### Το έργο – Το Πρόγραμμα

Έργο: «Πολιτικές για την Ενίσχυση της Πρόσβασης σε Υπηρεσίες Υγείας σε Υποβαθμισμένες Περιοχές» - «Ο Υγιής Δήμος» που χρηματοδοτείται από το Πρόγραμμα Συνεργασίας Ελλάδα Βουλγαρία 2014 – 2020.

### Η Έρευνα – Παραδοτέο 3.5.2

Η έρευνα με τίτλο «Έρευνα (με ερωτηματολόγιο): Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταίρων» («Research (questionnaire): Access to and degree of needs' coverage of health services in partners' areas») (Παραδοτέο 3.5.2) διεξήχθη στα πλαίσια του έργου «Πολιτικές για την Βελτίωση της Πρόσβασης σε Υπηρεσίες Υγείας σε Υποβαθμισμένες Περιοχές» «Ο Υγιής Δήμος» (Policies for Enhancing Access to Health Services in Deprived Areas) «The Healthy Municipality» που υλοποιείται ως έργο του Προγράμματος Συνεργασίας INTERREG V-A Ελλάδα – Βουλγαρία 2014 – 2020.

Στόχος του εν λόγω έργου είναι ο σχεδιασμός πολιτικών πρόληψης στον τομέα της υγείας καθώς και η πιλοτική εφαρμογή τους σε επίπεδο Δήμου, ειδικά σε απομακρυσμένες περιοχές, συμβάλλοντας έτσι στην αναβάθμιση των παρεχομένων υπηρεσιών υγείας προς τους κατοίκους των εν λόγω περιοχών και στη βελτίωση του επιπέδου ζωής τους.

Η έρευνα εκπονήθηκε από την εταιρία TRANSCOOP, εταίρο στο συγκεκριμένο πρόγραμμα.

**Σκοπός της έρευνας** ήταν να καταγραφούν οι πιο συχνές ασθένειες από τις οποίες πάσχει ο πληθυσμός των Δήμων Αρριανών και Ιάσμου, όπως και τα προβλήματα των κατοίκων στην υποστήριξη τους από τις δημόσιες τοπικές δομές υγείας, με τελικό στόχο την πρόληψη των ασθενειών και την αναβάθμιση του επιπέδου ζωής των πολιτών.

Πέραν τούτου, επίσης η διερεύνηση της τυχόν συσχέτισης της νοσηρότητας των κατοίκων στις εν λόγω περιοχές με διάφορους κοινωνικοοικονομικούς παράγοντες (εισόδημα, κατοικία, απασχόληση κλπ.).

Προς τον σκοπό αυτό συγκεντρώθηκαν στοιχεία σχετικά με:

- Τα δημογραφικά χαρακτηριστικά, το επίπεδο εκπαίδευσης, την απασχόληση, τις συνθήκες κατοικίας του πληθυσμού
- την αντιληπτή νοσηρότητα και τα προβλήματα υγείας που αντιμετωπίζουν οι κάτοικοι
- την πρόσβαση των κατοίκων στις υπηρεσίες πρωτοβάθμιας φροντίδας υγείας και την κάλυψη των αναγκών τους από τη χρήση των υπηρεσιών αυτών.

## Η ΜΑΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ

### Οι Συνεντευκτές – Το Ερωτηματολόγιο

Η έρευνα υλοποιήθηκε στους **Δήμους Αρριανών και Ιάσμου** της ΠΕ Ροδόπης. Έγινε με την συμπλήρωση ερωτηματολογίου από (4) συνεντεύκτριες (2 ανά Δήμο) που επιλέχθηκαν από την περιοχή κατόπιν ανοιχτής πρόσκλησης και οι οποίες συμμετέχουν στο Πρόγραμμα Βοήθεια στο Σπίτι, διασφαλίζοντας έτσι τη δυνατότητα επικοινωνίας με τους ερωτώμενους κατοίκους. Το τελευταίο ήταν ιδιαίτερα σημαντικό δεδομένου ότι η επιτυχής διεξαγωγή της έρευνας, λαμβάνοντας υπόψη το περιεχόμενο της, προϋπέθετε σχέσεις εμπιστοσύνης μεταξύ ερωτώμενου και ερωτώντος.

Οι ειδικότητες των συνεντευκτών ήταν: (3) Κοινωνικές Λειτουργοί και (1) Ψυχολόγος.

Για την εξοικείωση των συνεντευκτριών με τον σκοπό της έρευνας και με το ερωτηματολόγιο, οργανώθηκαν συναντήσεις μεταξύ των Υπευθύνων της Έρευνας από την TRANSCOOP και των συνεντευκτριών. Οι συναντήσεις αυτές πραγματοποιήθηκαν στα Δημαρχεία Αρριανών και Ιάσμου.

Το ερωτηματολόγιο που χρησιμοποιήθηκε (με μικρές αλλαγές που προέκυψαν μετά από συζητήσεις με τους συνεντευκτές, ώστε να είναι πιο κατανοητό από τους ερωτώμενους) εκπονήθηκε από το ΑΠΘ, σχετικό παραδοτέο 3.2.2.

Η ταξινόμηση των νόσων έγινε σύμφωνα με την Παγκόσμια Ταξινόμηση Πρωτοβάθμιας Φροντίδας 2<sup>η</sup> Έκδοση - ICPC-2 σύμφωνα με το σχετικό 3.2.2 παραδοτέο του ΑΠΘ.

Η συμπλήρωση του ερωτηματολογίου γινόταν στις περισσότερες περιπτώσεις (όπου το επέτρεπε η ύπαρξη δικτύου κινητής τηλεφωνίας) ηλεκτρονικά με διάθεση σχετικού κωδικού πρόσβασης σε κάθε συνεντεύκτρια στη σχετική βάση δεδομένων. Όπου αυτό δεν ήταν εφικτό, έγινε συμπλήρωση ερωτηματολογίων με το χέρι και μεταφορά των δεδομένων στη σχετική ψηφιακή πλατφόρμα σε μετέπειτα χρόνο.

### Τα Προσωπικά Δεδομένα

Το ερωτηματολόγιο ήταν **ανώνυμο**. **Ως προς τα προσωπικά δεδομένα, πριν την έναρξη της συνέντευξης οι συνεντεύκτριες διάβάζαν στον ερωτώμενο σύντομο κείμενο σχετικά με τα προσωπικά δεδομένα και εφόσον ο ερωτώμενος δεν συμφωνούσε με την διάθεση των δεδομένων του, η συνέντευξη διεκόπτετο.**

Τα παραπάνω διασφαλιζόταν με **σχετική Ερώτηση εντός του ερωτηματολογίου ως εξής:** Ερώτηση 3: «Ο ερωτώμενος έλαβε γνώση της πολιτικής διαχείρισης των προσωπικών του δεδομένων και συμφώνησε με αυτήν; Στην περίπτωση αρνητικής απάντησης η έρευνα διακόπτεται» (Σύμφωνα με την Νομική γνώμάτευση του καθ. του ΑΠΘ Δρ. Πέτρου Στάγκου, με Θέμα: Ο σεβασμός των ισχυόντων νομικών κανόνων της επεξεργασίας ειδικών

κατηγοριών δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα (αφορούν στην υγεία), (παραδοτέο 3.2.2 του έργου).

### **Η Δημοσιότητα**

Για την διευκόλυνση της διεξαγωγής της έρευνας πραγματοποιήθηκαν ενέργειες δημοσιότητας και από τους 2 Δήμους με σχετικές αναρτήσεις στα επίσημα site τους σχετικά με τον σκοπό και τον χρόνο διενέργειας της έρευνας, ενθαρρύνοντας έτσι τους κατοίκους να λάβουν μέρος σ' αυτήν.

Επίσης ενημερώθηκαν οι Δημοτικοί και Κοινοτικοί Σύμβουλοι των δύο Δήμων οι οποίοι συνέβαλαν επίσης στην δημοσιότητα της έρευνας (είτε μέσω facebook, είτε με κατ' ιδίαν συναντήσεις με τους κατοίκους).

### **Χρόνος Διενέργειας της Έρευνας**

Η έρευνα πραγματοποιήθηκε τους μήνες από τον Νοέμβριο 2018 μέχρι τον Μάρτιο 2019.

### **Το Δείγμα του Πληθυσμού**

Το δείγμα του πληθυσμού ήταν αρκετά μεγάλο, ώστε να διασφαλιστεί μια σχετική αντιπροσωπευτικότητα και αφορούσε σε 1000 άτομα από κάθε Δήμο. Ακολουθήθηκε μια στρωματοποιημένη δειγματοληψία, με αναλογικό καταμερισμό, όπου η κατανομή στις Δημοτικές Ενότητες των Δήμων ήταν ανάλογη με την κατανομή του πληθυσμού των Δημοτικών Ενοτήτων. Στον παρακάτω πίνακα παρουσιάζεται η κατανομή των ατόμων αναλογικά, για τους δύο δήμους ανά Δημοτική Ενότητα.

<b>Αναλογικά σε κάθε Δημοτική Ενότητα</b>	<b>Πληθυσμός</b>	<b>Δείγμα έρευνας</b>
<b>ΔΗΜΟΣ ΑΡΡΙΑΝΩΝ</b>	16577	1000
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΡΡΙΑΝΩΝ	5589	337
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΚΕΧΡΟΥ	1222	74
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΟΡΓΑΝΗΣ	2183	132
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΦΙΛΛΥΡΑΣ	7583	457
<b>ΔΗΜΟΣ ΙΑΣΜΟΥ</b>	13810	1000
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΙΑΣΜΟΥ	5703	413
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΣΩΣΤΟΥ	6334	459
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΜΑΞΑΔΩΝ	1773	128

Οι αποκλίσεις από μια αυστηρώς προσχεδιασμένη δειγματοληψία οφείλονται σε πρακτικά προβλήματα και στην αδυναμία των συνεντευκτών να προσεγγίσουν όλους τους υποψήφιους. Ωστόσο, ο αριθμός του δείγματος και οι αναλογίες που επιτεύχθηκαν κρίνονται ικανοποιητικές για τελική αξιοπιστία των αποτελεσμάτων. Επιπλέον επιδιώχθηκε οι ερωτώμενοι να ανήκουν στην ηλικιακή ομάδα >40 ετών, δεδομένου ότι εκεί υπάρχει συγκέντρωση των προβλημάτων υγείας.

### **Η Επεξεργασία των Στοιχείων**

Τα στοιχεία των απαντήσεων που συλλέχθηκαν συγκεντρώθηκαν κωδικοποιημένα σε μια βάση δεδομένων από την οποία μεταφέρθηκαν στο στατιστικό λογισμικό SPSS v.24. Η ανάλυση των δεδομένων πραγματοποιήθηκε με περιγραφική στατιστική και περιλαμβάνει πίνακες συχνοτήτων, σχετικών και αθροιστικών συχνοτήτων. Παράλληλα αξιοποιήθηκαν διαγράμματα, και ραβδογράμματα που εκφράζουν τα διάφορα περιγραφικά μέτρα, σε σχέση με μία μεταβλητή και σε συνδυασμό δύο ή περισσότερων μεταβλητών. Τα διαγράμματα αυτά αναδεικνύουν με κάποιο τρόπο τις σχέσεις ή τις συσχετίσεις μεταξύ των μεταβλητών που αφορούσαν τις απαντήσεις των συμμετεχόντων και τις μεταβλητές που αντιστοιχούσαν στα διάφορα δημογραφικά και κοινωνικοοικονομικά στοιχεία.

## **ΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ**

### **Τα πιο Σημαντικά Αποτελέσματα Περιληπτικά**

Η ηλικία των ερωτώμενων του δείγματος, σε μεγάλο ποσοστό και στους 2 Δήμους είναι άνω των 60 ετών. Το επίπεδο εκπαίδευσης είναι πολύ χαμηλό. Επίσης, το μηνιαίο οικογενειακό εισόδημα είναι χαμηλό (πιο χαμηλό στον Δήμο Αρριανών).

Μεγάλο ποσοστό των ερωτώμενων και στους 2 Δήμους είναι συνταξιούχοι. Στον Δήμο Αρριανών μεγάλο ποσοστό αποτελούν οι αγρότες. Στον Δήμο Ιάσμου, σημαντικό ποσοστό αποτελούν οι ελεύθεροι επαγγελματίες, οι ιδιωτικοί και δημόσιοι υπάλληλοι.

Οι συνθήκες κατοικίας είναι προβληματικές κυρίως στον Δήμο Αρριανών.

Ποσοστό 68% στον Δήμο Αρριανών θεωρεί την υγεία του από άριστη μέχρι και καλή.

Ποσοστό αρκετά υψηλότερο 79,6% στον Δήμο Ιάσμου θεωρεί την υγεία του από άριστη μέχρι και καλή. Παρόλα αυτά, το 58,3% του δείγματος του Δήμου Αρριανών και το 37,6% του δείγματος του Δήμου Ιάσμου δήλωσε κάποιο πρόβλημα υγείας τον τελευταίο χρόνο(ανησυχία, νέο πρόβλημα, χρόνιο πρόβλημα).

Οι **πιο συχνές παθήσεις** που εμφανίζονται στον **Δήμο Αρριανών** είναι με σειρά συχνότητας εμφάνισης οι εξής:

1. Κυκλοφορικού Συστήματος. Σε μεγαλύτερο ποσοστό στα νοσήματα αυτά, εμφανίζονται η Αυξημένη Αρτηριακή Πίεση (35,3%) και η Υπέρταση - Μη επιπλεγμένη (31,9%), ενώ με 5,7% εμφανίζεται η Στεφανιαία νόσος με στηθάγχη.
2. Ενδοκρινολογικού Συστήματος. Σε μεγαλύτερο ποσοστό στα συγκεκριμένα νοσήματα, εμφανίζονται ο Μη-Ινσουλινοεξαρτώμενος σακχαρώδης διαβήτης (46,3%), η Διαταραχή μεταβολισμού λιπών (16,5%) και ο Υποθυρεοειδισμός/Μυξοίδημα (14,0%), ενώ με 9,9% εμφανίζεται ο Ινσουλινοεξαρτώμενος σακχαρώδης διαβήτης.
3. Μυοσκελετικού Συστήματος. Δεν υπάρχουν επιμέρους νοσήματα που να ξεχωρίζουν σε μεγάλα ποσοστά. Σε μεγαλύτερο ποσοστό, εμφανίζονται το Σύμπτωμα/ενόχλημα ποδοκνημικής (12,0%) και η Οστεοαρθρίτιδα γόνατος (11,0%).
4. Ψυχιατρικά – Ψυχολογικά Νοσήματα. σε μεγαλύτερο ποσοστό, εμφανίζονται το Καταθλιπτικό αίσθημα (21,6%) και η Καταθλιπτική συνδρομή (21,6%). Σε μικρότερο ποσοστό το Αίσθημα άγχους/Νευρικότητας/Έντασης (10,2%) και η Σχιζοφρένεια (10,2%).

Οι **πιο συχνές παθήσεις** που εμφανίζονται στον **Δήμο Ιάσμου** είναι με τη σειρά συχνότητας εμφάνισης τους:

1. Κυκλοφορικού Συστήματος. Σε μεγαλύτερο ποσοστό, εμφανίζονται η Υπέρταση επιπλεγμένη (33,3%) και η Υπέρταση Μη επιπλεγμένη (28,2%), ενώ με 16,8% εμφανίζεται η Αυξημένη αρτηριακή πίεση.
2. Ψυχιατρικά – Ψυχολογικά Νοσήματα. Σε μεγαλύτερο ποσοστό, εμφανίζεται η Καταθλιπτική συνδρομή (19,0%).
3. Ενδοκρινολογικού Συστήματος. Σε μεγαλύτερο ποσοστό, εμφανίζονται ο Μη-Ινσουλινοεξαρτώμενος σακχαρώδης διαβήτης (33,3%) και ο Υπερθυρεοειδισμός /Θυρεοτοξίκωσις (31,9%), ενώ με 23,6% εμφανίζεται η Ινσουλινοεξαρτώμενος σακχαρώδης διαβήτης.

Γενικά, παρατηρείται μια **γραμμική αύξηση των περισσότερων νοσημάτων** (των Νοσημάτων του Κυκλοφορικού συστήματος, των Ενδοκρινολογικών Νοσημάτων, των Νοσημάτων του Μυοσκελετικού συστήματος, των Νοσημάτων του Αναπνευστικού συστήματος) **με την ηλικία**. Διαφοροποίηση παρατηρείται στα Ψυχιατρικά / Ψυχολογικά Νοσήματα όπου η ηλικιακή ομάδα «41-60 ετών» εμφανίζει τα υψηλότερα ποσοστά.

Οι **χαμηλότερες εισοδηματικές ομάδες** «έως 500 €» και «500-1.000 €» εμφανίζουν τα **μεγαλύτερα ποσοστά σε όλα τα νοσήματα**. Η χαμηλότερη εισοδηματική ομάδα «έως 500 €» εμφανίζει πιο ψηλά ποσοστά στα περισσότερα νοσήματα.



Τα διάφορα νοσήματα εμφανίζονται πιο πολύ σε κατοίκους χαμηλού μορφωτικού επιπέδου. Επίσης εμφανίζονται πιο πολύ στους Αγρότες και στους Συνταξιούχους.

Στον Δήμο Αρριανών ποσοστό (89,1%) των ατόμων του δείγματος με προβλήματα υγείας, αναζήτησε ιατρική βοήθεια. Στον Δήμο Ιάσμου μικρότερο ποσοστό (76,0%) αναζήτησε ιατρική βοήθεια.

Από αυτούς που δήλωσαν ότι αναζήτησαν βοήθεια για το πρόβλημά τους, στο Δήμο Αρριανών, ποσοστό (52,7%) επισκέφτηκε την πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας. Στον Δήμο Ιάσμου το σχετικό ποσοστό ήταν αρκετά μικρότερο (34,7%).

Και στους 2 Δήμους, ο κυριότερος λόγος που αναφέρθηκε για τη μη επίσκεψη στην πλησιέστερη δομή Υγείας ήταν το ότι «Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός» με ποσοστό 82,6% για τον Δήμο Αρριανών και 63,4% για τον Δήμο Ιάσμου.

Στον Δήμο Ιάσμου πολύ μικρότερο ποσοστό 11,0% απάντησε «Λόγω έλλειψης εμπιστοσύνης».

## Περισσότερα Στοιχεία για τα πιο Σημαντικά Αποτελέσματα

### Α. Γενικά & Κοινωνικο – Οικονομικά Χαρακτηριστικά του Δείγματος (Δήμοι Αρριανών και Ιάσμου)

ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ - ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΑ		
	Δήμος Αρριανών	Δήμος Ιάσμου
<b>ΦΥΛΟ</b>		
Άνδρες	47,2%	46,9%
Γυναίκες	<b>52,8%</b>	<b>53,1%</b>
<b>ΗΛΙΚΙΑ</b>		
άνω των 60 ετών	<b>45,5%</b>	<b>42,0%</b>
41 – 60 ετών	36,8%	26,6%
26-40 ετών	12,3%	20,8%
16-25 ετών	4,4%	6,7%
0-15 ετών	1,1%	3,9%
<b>ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ</b>		
Έγγαμοι με παιδιά	<b>73,1%</b>	<b>54,4%</b>
Χήροι	11,5%	16,9%
Άγαμοι	11,3%	<b>23,3%</b>
Έγγαμοι χωρίς παιδιά	3,2%	3,7%
<b>ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΑΙΔΙΩΝ</b>		
Με 1 παιδί	23,5%	12,5%
Με 2 παιδιά	<b>51,1%</b>	<b>42,1%</b>
Με 3 παιδιά	12,1%	18,3%
Με 4 παιδιά	3,3%	10,6%
Καθόλου παιδιά	8,8%	11,5%

**Παραδοτέο 3.5.2: «Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταιριών» (Περίληψη)**

Η ηλικία των ερωτώμενων σε μεγάλο ποσοστό (45,5% στον Δήμο Αρριανών και 42% στον Ιάσμου) είναι άνω των 60 ετών. Μαζί με τα άτομα ηλικίας 41 – 60 ετών, οι 2 αυτές ηλικιακές ομάδες αποτελούν το 82,3% του δείγματος του Δήμου Αρριανών. Στον Δήμο Ιάσμου, οι 2 αυτές ηλικιακές ομάδες αποτελούν το 68,6% του δείγματος γιατί υπάρχει και αρκετό ποσοστό (20,8%) ατόμων ηλικίας 26 – 40 ετών.

<b>ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ – ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ</b>		
	<b>Δήμος Αρριανών</b>	<b>Δήμος Ιάσμου</b>
<b>ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ</b>		
Δεν γνωρίζουν γραφή και ανάγνωση	<b>24,9%</b>	<b>16,0%</b>
Γνωρίζουν γραφή και ανάγνωση	<b>21,2%</b>	<b>25,4%</b>
Δεν έχουν ολοκληρώσει την πρωτοβάθμια εκπαίδευση	<b>29,9%</b>	<b>27,0%</b>
Δεν έχουν ολοκληρώσει το λύκειο	12,1%	12,8%
Απόφοιτοι λυκείου	4,8%	9,2%
Έχουν μεταλυκειακή εκπαίδευση	5,3%	6,5%
<b>ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ</b>		
Αγρότες	<b>34,4%</b>	14,4%
Ελεύθεροι Επαγγελματίες	3,6%	6,4%
Ιδιωτικοί και Δημόσιοι Υπάλληλοι	4,6%	11,3%
Συνταξιούχοι	<b>39,5%</b>	<b>40,7%</b>
Νοικοκυρές	4,7%	5,1%
Μαθητές - Φοιτητές	2,4%	6,0%
Άνεργοι	10,3%	14,0%
<b>ΕΙΣΟΔΗΜΑ</b>		
Χωρίς καθόλου εισοδήματα	6,3%	1,8%
έως 500 €	<b>54,5%</b>	27,1%
500-1.000 €.	33,5%	<b>38,9%</b>
1.000-1.500 €	3,7%	17,1%
1.500-2.000 €	1,5%	11,0%
2.000-3.000 €	0,5%	3,4%
<b>ΑΣΦΑΛΙΣΗ</b>		
Ασφαλισμένοι	91,1%	85,5%
Ανασφάλιστοι	8,9%	14,5%

Το επίπεδο εκπαίδευσης είναι πολύ χαμηλό. Σημαντικό ποσοστό του δείγματος (στον Δήμο Αρριανών 24,9%, στον Δήμο Ιάσμου 16%) δήλωσε ότι δεν γνωρίζει γραφή και ανάγνωση. Μεγάλο ποσοστό στους 2 Δήμους (51,1% στον Δήμο Αρριανών και 52,4% στον Δήμο Ιάσμου) δήλωσαν τις 2 κατηγορίες: «Γνωρίζω γραφή και ανάγνωση» & «Δεν έχω ολοκληρώσει την πρωτοβάθμια εκπαίδευση».

**Παραδοτέο 3.5.2: «Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταιριών» (Περίληψη)**

Το μεγαλύτερο ποσοστό των ερωτώμενων είναι συνταξιούχοι (39,5% στον Δήμο Αρριανών, 40,7% στον Ιάσμου). Ποσοστό 34% είναι αγρότες στον Δήμο Αρριανών, πολύ λιγότεροι (14,4%) στον Ιάσμο. Οι ελεύθεροι επαγγελματίες, οι ιδιωτικοί υπάλληλοι, οι δημόσιοι υπάλληλοι εμφανίζουν στον Ιάσμο διπλάσια ποσοστά από αυτά των Αρριανών. Ποσοστό 10,3% στον Δήμο Αρριανών και 14% στον Δήμο Ιάσμου δήλωσαν άνεργοι.

Το μηνιαίο οικογενειακό εισόδημα είναι χαμηλότερο στον Δήμο Αρριανών (54,5% του δείγματος δήλωσαν έως 500 €), από αυτό του Ιάσμου (27,1% ανήκει στην κατηγορία εισοδήματος έως 500 €).

Σε μικρά αλλά όχι αμελητέα ποσοστά είναι οι ανασφάλιστοι (8,9% στον Δ. Αρριανών, 14,5% στον Δ. Ιάσμου).

73,1% των ερωτώμενων στον Δήμο Αρριανών είναι έγγαμοι με παιδιά (54,4% στον Δ. Ιάσμου όπου όμως μεγάλο είναι το ποσοστό των άγαμων). Και στους 2 Δήμους, οι περισσότεροι έχουν 2 παιδιά (στον Δήμο Ιάσμου είναι περισσότεροι αυτοί με πάνω από 2 παιδιά σε σχέση με τον Δήμο Αρριανών).

<b>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ</b>		
	<b>Δήμος Αρριανών</b>	<b>Δήμος Ιάσμου</b>
<b>ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΤΟΜΩΝ ΣΤΟ ΙΔΙΟ ΣΠΙΤΙ</b>		
1 άτομο	8,5%	26,4%
2 άτομα	38,8%	26,6%
3 άτομα	25,1%	21,7%
4 άτομα	19,3%	17,7%
Πάνω από 4 άτομα	8,4%	7,6%
<b>ΤΥΠΟΣ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ</b>		
Μονοκατοικία	96,5%	89,6%
Πολυκατοικία	3,5%	5,6%
Άστεγοι		4,4%
<b>ΤΟΥΑΛΕΤΑ ΚΑΙ ΛΟΥΤΡΟ ΜΕΣΑ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ</b>		
Μέσα στο σπίτι	62,6%	85,1%
Εκτός σπιτιού	12,7%	10,3%
Μόνο τουαλέτα εκτός σπιτιού	<b>24,5%</b>	3,1%
Δεν υπάρχει ούτε λουτρό ούτε τουαλέτα	0,2%	1,5%
<b>ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΠΗΓΗ ΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗ</b>		
Πετρέλαιο	9,4%	28,1%
Ηλεκτρισμός	1,3%	5,9%
Καύση ξύλων	<b>87,9 %</b>	<b>63,1%</b>
Άλλοι τρόποι (πέλλετ, υγραέριο κλπ.)	1,5%	2,3%
Καμία		0,7%
<b>ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΠΗΓΗ ΓΙΑ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ</b>		
Ηλεκτρισμός	1,7%	<b>87,1%</b>
Υγραέριο	<b>94,1%</b>	6,4%
Καύση ξύλων	4,2%	6,1%

Γενικά, και στους 2 Δήμους οι κάτοικοι ζούν σε μονοκατοικία. Ποσοστό 85,1% του δείγματος στον Δήμο Ιάσμου διαθέτει και τουαλέτα και λουτρό μέσα στο σπίτι, έναντι 62,6% στον Δήμο Αρριανών (στον Δήμο Αρριανών, 24,5% διαθέτει μόνο τουαλέτα και αυτή εκτός του σπιτιού). Μεγάλο ποσοστό 87,9 % στον Δήμο Αρριανών θερμαίνεται με καύση ξύλων (63,1% στον Ίασμο). Στον Ίασμο, τριπλάσιο ποσοστό σε σχέση με τον Δήμο Αρριανών θερμαίνεται με πετρέλαιο. Στον Δήμο Αρριανών 94,1% χρησιμοποιεί υγραέριο για το μαγείρεμα και εντελώς αντίθετα στον Ίασμο μόνο ποσοστό 6,4% χρησιμοποιεί υγραέριο (στον Ίασμο, 87,1% χρησιμοποιεί ηλεκτρισμό για το μαγείρεμα).

## **B. Αντίληψη Κατάστασης Υγείας**

### **Δήμος Αρριανών**

Ποσοστό 68% στον Δήμο Αρριανών θεωρεί την υγεία του από άριστη μέχρι και καλή.

Ποσοστό 30,1% του δείγματος στον Δήμο Αρριανών θεωρεί ότι η υγεία του είναι είτε πολύ καλή είτε άριστη (21,3% πολύ καλή, 8,8% άριστη). Ποσοστό 37,9% πιστεύει ότι η υγεία του είναι καλή. Σημαντικό ποσοστό 26,3% θεωρεί ότι η υγεία του είναι μέτρια και ποσοστό 5,7% πιστεύει ότι η υγεία του είναι κακή. Ανά Δ.Ε., υψηλότερο ποσοστό (75,5%) στην ΔΕ Φιλλύρας θεωρεί την υγεία του από άριστη μέχρι και καλή, ακολουθούν οι ΔΕ Κέχρου με 71,1%, Οργάνης με 69,7% και Αρριανών με το χαμηλότερο ποσοστό 57,3%.

**Παρόλο που όπως αναφέρθηκε παραπάνω, ένα ποσοστό 68% θεωρεί την υγεία του από άριστη μέχρι και καλή, το 58,3% του δείγματος δήλωσε κάποιο πρόβλημα υγείας τον τελευταίο χρόνο (ανησυχία, νέο πρόβλημα, χρόνιο πρόβλημα).**

Έτσι, ποσοστό 51,2% του δείγματος (λίγο πάνω από το μισό του δείγματος) στον Δήμο Αρριανών ανησύχησε τον τελευταίο χρόνο για προβλήματα σχετικά με την υγεία του (το υπόλοιπο ποσοστό 48,8% δεν ανησύχησε). Ανά Δ.Ε, μεγαλύτερο ποσοστό ανησύχησε στην Δ.Ε. Αρριανών (72,4%) και στην Δ.Ε. Κέχρου (60%).

Ποσοστό 48,1% του δείγματος στον Δήμο Αρριανών δήλωσε ότι είχε καινούργια ενοχλήματα που προβλημάτισαν ως προς τα θέματα υγείας. Πιο μεγάλα ποσοστά δηλώθηκαν για τις Δ.Ε. Αρριανών (58,6%), Κέχρου (57,3%).

Μεγάλο ποσοστό 75,6% του δείγματος στον Δήμο Αρριανών δηλώνει κάποιο χρόνιο πρόβλημα υγείας (ποσοστό 24,4% δεν έχει χρόνιο πρόβλημα υγείας). Στη ΔΕ Οργάνης δηλώνεται το μεγαλύτερο ποσοστό, 84,3%.

## Νοσήματα

### Συχνότητες περιπτώσεων που δήλωσαν από 1- και 6 νοσήματα

Ο Δήμος Αρριανών παρουσιάζει αυξημένες συχνότητες περιπτώσεων που δήλωσαν από 1 έως και 4 νοσήματα, σε απόλυτους αριθμούς και σε ποσοστά. (Οι περιπτώσεις αυτών που δήλωσαν 5<sup>ο</sup> και 6<sup>ο</sup> νόσημα είναι πολύ λίγες).

Νοσήματα που δηλώθηκαν	Δήμος Αρριανών συχνότητες των περιπτώσεων που δήλωσαν από 1 έως 5 νοσήματα	Δήμος Αρριανών %συχνότητες των περιπτώσεων που δήλωσαν από 1 έως 5 νοσήματα
1 <sup>ο</sup>	973	94,0
2 <sup>ο</sup>	580	56,0
3 <sup>ο</sup>	259	25,0
4 <sup>ο</sup>	63	6,1
5 <sup>ο</sup>	13	1,3

### Παθήσεις - 1ο έως και 6ο Νόσημα – Πρόβλημα Υγείας – Δήμος Αρριανών

Οι παθήσεις που εμφανίζονται στον Δήμο Αρριανών για το 1<sup>ο</sup>, 2<sup>ο</sup>, 3<sup>ο</sup> και 4<sup>ο</sup> νόσημα (για το 5<sup>ο</sup> και 6<sup>ο</sup> νόσημα οι περιπτώσεις είναι πολύ λίγες) είναι με τη σειρά οι εξής:

1. Κυκλοφορικού Συστήματος
2. Ενδοκρινολογικού Συστήματος
3. Μυοσκελετικού Συστήματος
4. Ψυχιατρικά – Ψυχολογικά Νοσήματα
5. Γαστρεντερικά Νοσήματα
6. Αναπνευστικού Συστήματος

1 <sup>ο</sup> Νόσημα	2 <sup>ο</sup> Νόσημα	3 <sup>ο</sup> Νόσημα	4 <sup>ο</sup> Νόσημα	5 <sup>ο</sup> Νόσημα: 13 περιπτώσεις	6 <sup>ο</sup> Νόσημα: 3 περιπτώσεις
32,6% κυκλοφορικό	27,9% κυκλοφορικό	25,1% κυκλοφορικό	28,6% κυκλοφορικό		
12,4% ενδοκρινολογικό	20,9% ενδοκρινολογικό	24,7% ενδοκρινολογικό	15,9% ενδοκρινολογικό	23,1% ενδοκρινολογικό	1 ενδοκρινολογικά
10,3% μυοσκελετικό	12,2% μυοσκελετικό	12,7% μυοσκελετικό	11,1% μυοσκελετικό		
9,0% ψυχιατρικά	8,8% ψυχιατρικά	8,5% ψυχιατρικά	9,5% ψυχιατρικά		

1° Νόσημα	2° Νόσημα	3° Νόσημα	4° Νόσημα	5° Νόσημα: 13 περιπτώσεις	6° Νόσημα: 3 περιπτώσεις
6,5% γαστρεντερικό ό	8,3 γαστρεντερικό	7,7 γαστρεντερικό	9,5 γαστρεντερικό	23,1 γαστρεντερικό	
7,0% αναπνευστικό	4,8 αναπνευστικό	3,9 αναπνευστικό	4,8 αναπνευστικό		2 με αναπνευστικά
			4,8 νευρικό		

### Για το Πρώτο Νόσημα - Πρόβλημα Υγείας Αναλυτικά

Στο Δήμο Αρριανών, σε μεγαλύτερο ποσοστό, 32,6%, εμφανίζονται οι παθήσεις του κυκλοφορικού συστήματος και ακολουθούν οι ενδοκρινολογικές παθήσεις (12,4%) και οι παθήσεις του μυοσκελετικού συστήματος (10,3%). Τα ψυχιατρικά –ψυχολογικά νοσήματα απαντούν με συχνότητα 9,0%, ενώ ακολουθούν παθήσεις του αναπνευστικού και του γαστρεντερικού συστήματος με 7,0% και 6,5% αντίστοιχα.

Ως προς τα νοσήματα Κυκλοφορικού στον Δήμο Αρριανών (1° Πρόβλημα Υγείας), παρατηρούνται μεγαλύτερες συχνότητες προβλημάτων του Κυκλοφορικού συστήματος στις ΔΕ Φιλλύρας (33,7%), Κέχρου (33,3%) και Αρριανών (32,4%).

Αναλύοντας τα νοσήματα του Κυκλοφορικού στον Δήμο, σε μεγαλύτερο ποσοστό, εμφανίζονται η Αυξημένη Αρτηριακή Πίεση (35,3%) και η Υπέρταση - Μη επιπλεγμένη (31,9%), ενώ με 5,7% εμφανίζεται η Στεφανιαία νόσος με στηθάγχη.

Ως προς τα Ενδοκρινολογικά νοσήματα στον Δήμο Αρριανών (1° Πρόβλημα Υγείας), οι ΔΕ Αρριανών (15,7%), ΔΕ Κέχρου(13,6%) εμφανίζουν τα μεγαλύτερα ποσοστά.

Αναλύοντας τα ενδοκρινολογικά νοσήματα στον Δήμο, σε μεγαλύτερο ποσοστό, εμφανίζονται ο Μη-Ινσουλινοεξαρτώμενος σακχαρώδης διαβήτης (46,3%), η Διαταραχή μεταβολισμού λιπών (16,5%) και ο Υποθυρεοειδισμός/Μυξοίδημα (14,0%), ενώ με 9,9% εμφανίζεται η Ινσουλινοεξαρτώμενος σακχαρώδης διαβήτης.

Ως προς τα Μυοσκελετικά νοσήματα, στον Δήμο Αρριανών (1° Πρόβλημα Υγείας), δεν παρατηρούνται ιδιαίτερες διαφοροποιήσεις μεταξύ των Δημοτικών Ενοτήτων.

Επίσης, αναλύοντας τα μυοσκελετικά νοσήματα στον Δήμο, δεν υπάρχουν νοσήματα που να ξεχωρίζουν σε μεγάλα ποσοστά. Σε μεγαλύτερο ποσοστό, εμφανίζονται το Σύμπτωμα/ενόχλημα ποδοκνημικής (12,0%) και η Οστεοαρθρίτιδα γόνατος (11,0%).

Ως προς τα Ψυχιατρικά - Ψυχολογικά Νοσήματα στον Δήμο Αρριανών (1° Πρόβλημα Υγείας), οι ΔΕ Κέχρου (15,2%) και η ΔΕ Οργάνης (14,8%) εμφανίζουν τα μεγαλύτερα ποσοστά.

Αναλύοντας τα ψυχιατρικά – ψυχολογικά νοσήματα στον Δήμο, σε μεγαλύτερο ποσοστό, εμφανίζονται το Καταθλιπτικό αίσθημα (21,6%) και η Καταθλιπτική συνδρομή (21,6%). Σε μικρότερο ποσοστό το Αίσθημα άγχους/Νευρικότητας/Έντασης (10,2%) και η Σχιζοφρένεια (10,2%).

### **Δήμος Ιάσμου**

Ποσοστό, 79,6% (μεγαλύτερο ποσοστό από αυτό του Δήμου Αρριανών) στον Δήμο Ιάσμου θεωρεί την υγεία του από άριστη μέχρι και καλή.

Περίπου ίδιο ποσοστό με τον Δήμο Αρριανών, 29,6% στον Δήμο Ιάσμου θεωρεί ότι η υγεία του είναι είτε πολύ καλή είτε άριστη, διαφέρουν ωστόσο τα επιμέρους ποσοστά άριστης και πολύ καλής υγείας σε σχέση με τον Δήμο Αρριανών. Στον Δήμο Ιάσμου: 26,7% θεωρεί ότι η υγεία του είναι πολύ καλή, 2,9% άριστη. Μεγάλο ποσοστό 50,0% (αρκετά μεγαλύτερο από τον Δήμο Αρριανών) πιστεύει ότι η υγεία του είναι καλή. Ποσοστό 17,5% θεωρεί ότι η υγεία του είναι μέτρια (αρκετά μικρότερο ποσοστό σε σχέση με τον Δήμο Αρριανών) και ποσοστό 2,9% πιστεύει ότι η υγεία του είναι κακή. Ανά ΔΕ, υψηλότερο ποσοστό (84,6%) στην ΔΕ Σώστου θεωρεί την υγεία του από άριστη μέχρι και καλή, ακολουθεί η ΔΕ Ιάσμου με 78,7%.

**Παρόλο που, όπως αναφέρθηκε παραπάνω, ένα ποσοστό 79,6% θεωρεί την υγεία του από άριστη μέχρι και καλή, το 37,6% του δείγματος δήλωσε κάποιο πρόβλημα υγείας τον τελευταίο χρόνο (ανησυχία, νέο πρόβλημα, χρόνιο πρόβλημα).**

Έτσι, ποσοστό, 25,0% του δείγματος (πολύ μικρότερο του αντίστοιχου του Δήμου Αρριανών) στον Δήμο Ιάσμου ανησύχησε τον τελευταίο χρόνο για προβλήματα σχετικά με την υγεία του (το υπόλοιπο ποσοστό 75,0% δεν ανησύχησε). Ανά Δ.Δ. μεγαλύτερο ποσοστό ανησύχησε στην Δ.Ε. Αμαξιάδων (58,6%).

Πολύ μικρότερο (σε σχέση με τον Δήμο Αρριανών) ποσοστό, 29,1% του δείγματος, στον Δήμο Ιάσμου είχε καινούργια ενοχλήματα που προβλημάτισαν ως προς τα θέματα υγείας. Πιο μεγάλα ποσοστά δηλώθηκαν για την Δ.Ε. Αμαξιάδων (56,3%).

Αρκετά μικρότερο ποσοστό, ωστόσο σημαντικό, 58,8% του δείγματος στον Δήμο Ιάσμου δηλώνει κάποιο χρόνιο πρόβλημα υγείας (ποσοστό 41,2% δεν έχει χρόνιο πρόβλημα υγείας). Πιο μεγάλα ποσοστά παρουσιάζονται στην Δ.Ε. Αμαξιάδων (73,4%).

## Νοσήματα

### Συχνότητες περιπτώσεων που δήλωσαν από 1 έως και 6 νοσήματα

Ο Δήμος Ιάσμου παρουσιάζει μικρότερες συχνότητες περιπτώσεων που δήλωσαν από 1 έως και 4 νοσήματα σε σχέση με τον Δήμο Αρριανών. (Οι περιπτώσεις αυτών που δήλωσαν 5<sup>ο</sup> και 6<sup>ο</sup> νόσημα είναι πολύ λίγες).

Νοσήματα που δηλώθηκαν	Δήμος Ιάσμου συχνότητες των περιπτώσεων που δήλωσαν από 1 έως 5 νοσήματα	Δήμος Ιάσμου %συχνότητες των περιπτώσεων που δήλωσαν από 1 έως 5 νοσήματα
1 <sup>ο</sup>	796	79,0
2 <sup>ο</sup>	412	40,9
3 <sup>ο</sup>	181	18,0
4 <sup>ο</sup>	57	5,7
5 <sup>ο</sup>	15	1,5

### 1ο έως και 6ο Νόσημα – Πρόβλημα Υγείας - Δήμος Ιάσμου

Οι παθήσεις που εμφανίζονται στον Δήμο Ιάσμου για το 1<sup>ο</sup>, 2<sup>ο</sup>, 3<sup>ο</sup> και 4<sup>ο</sup> νόσημα (οι περιπτώσεις αυτών που δήλωσαν 5<sup>ο</sup> και 6<sup>ο</sup> νόσημα είναι πολύ λίγες) είναι με τη σειρά οι εξής:

1. Κυκλοφορικού Συστήματος
2. Ψυχιατρικά – Ψυχολογικά Νοσήματα
3. Ενδοκρινολογικού Συστήματος
4. Γαστρεντερικά Νοσήματα
5. Αναπνευστικού Συστήματος
6. Μυοσκελετικού Συστήματος

1 <sup>ο</sup> Νόσημα	2 <sup>ο</sup> Νόσημα	3 <sup>ο</sup> Νόσημα	4 <sup>ο</sup> Νόσημα	5 <sup>ο</sup> Νόσημα: 15 περιπτώσεις	6 <sup>ο</sup> Νόσημα: 6 περιπτώσεις
38,8% κυκλοφορικό	24,5% κυκλοφορικό	20,4% κυκλοφορικό	12,3% κυκλοφορικό	13,0% κυκλοφορικό	2 κυκλοφορικά
12,6% ψυχιατρικά	12,9% ψυχιατρικά	13,8% ψυχιατρικά	12,3% ψυχιατρικά	6,7% ψυχιατρικά	
9,0% ενδοκρινολογικό	17,0% ενδοκρινολογικό	14,9% ενδοκρινολογικό	12,3% ενδοκρινολογικό	20,0% ενδοκρινολογικό	



**Παραδοτέο 3.5.2: «Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταιρών» (Περίληψη)**

1 <sup>ο</sup> Νόσημα	2 <sup>ο</sup> Νόσημα	3 <sup>ο</sup> Νόσημα	4 <sup>ο</sup> Νόσημα	5 <sup>ο</sup> Νόσημα: 15 περιπτώσεις	6 <sup>ο</sup> Νόσημα: 6 περιπτώσεις
5,5% γαστρεντερικό	14,3% γαστρεντερικό	11,6% γαστρεντερικό	12,3% γαστρεντερικό	13,3% γαστρεντερικό	
5,3% αναπνευστικό	5,8% αναπνευστικό	2,8% αναπνευστικό	5,3% αναπνευστικό	6,7% αναπνευστικό	
4,9% μυοσκελετικό	7,8% μυοσκελετικό	8,8% μυοσκελετικό	12,3% μυοσκελετικό		
			12,3% οφθαλμός	6,7% οφθαλμός	
				13,3 αίμα, ανοσοποιητικό	
					3 νευρικό
					1 κοινωνικά

**Για το Πρώτο Νόσημα - Πρόβλημα Υγείας Αναλυτικά**

Στο Δήμο Ιάσμου, σε μεγαλύτερο ποσοστό, **38,8%**, εμφανίζονται οι παθήσεις του **κυκλοφορικού συστήματος** και ακολουθούν τα **ψυχιατρικά – ψυχολογικά νοσήματα (12,6%)** και οι **ενδοκρινολογικές παθήσεις με 9,0%**. Οι παθήσεις του γαστρεντερικού συστήματος απαντούν με συχνότητα 5,5%, ενώ ακολουθούν του αναπνευστικού με 5,3% και του μυοσκελετικού με 4,9%.

**Ως προς τα νοσήματα Κυκλοφορικού** στον Δήμο Ιάσμου (1<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας), η Δ.Ε. Ιάσμου εμφανίζει το μεγαλύτερο ποσοστό (41%).

Αναλύοντας τα νοσήματα κυκλοφορικού στον Δήμο, σε μεγαλύτερο ποσοστό, εμφανίζονται η Υπέρταση επιπλεγμένη (33,3%) και η Υπέρταση Μη επιπλεγμένη (28,2%), ενώ με 16,8% εμφανίζεται η Αυξημένη αρτηριακή πίεση.

**Ως προς τα Ψυχιατρικά – Ψυχολογικά Νοσήματα**, στον Δήμο Ιάσμου (1<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας), η Δ.Ε. Αμαξιάδων εμφανίζει το μεγαλύτερο ποσοστό (19,3%).

Αναλύοντας τα ψυχιατρικά – ψυχολογικά νοσήματα στον Δήμο, σε μεγαλύτερο ποσοστό, εμφανίζεται η Καταθλιπτική συνδρομή (19,0%).

**Ως προς τα Ενδοκρινολογικά Νοσήματα**, (1<sup>ο</sup> Πρόβλημα Υγείας), η Δ.Ε. Ιάσμου εμφανίζει το μεγαλύτερο ποσοστό (10,5%).

Αναλύοντας τα ενδοκρινολογικά νοσήματα στον Δήμο, σε μεγαλύτερο ποσοστό, εμφανίζονται ο Μη-Ινσουλινοεξαρτώμενος σακχαρώδης διαβήτης (33,3%) και ο

Υπερθυρεοειδισμός/Θυρεοτοξίκωσις (31,9%), ενώ με 23,6% εμφανίζεται η Ινσουλινοεξαρτώμενος σακχαρώδης διαβήτης.

## **Συσχετίσεις**

### **Ηλικία και Νόσημα**

**Γενικά, παρατηρείται μια γραμμική αύξηση των περισσότερων νοσημάτων (των Νοσημάτων του Κυκλοφορικού συστήματος, των Ενδοκρινολογικών Νοσημάτων, των Νοσημάτων του Μυοσκελετικού συστήματος, των Νοσημάτων του Αναπνευστικού συστήματος) με την ηλικία. Διαφοροποίηση παρατηρείται στα Ψυχιατρικά / Ψυχολογικά Νοσήματα όπου η ηλικιακή ομάδα «41-60 ετών» εμφανίζει τα υψηλότερα ποσοστά. Η ίδια διαφοροποίηση παρατηρείται και στα Νοσήματα του Γαστρεντερικού συστήματος.**

Αναλυτικά:

Οι ηλικιακές ομάδες «Πάνω από 60 ετών» και «41-60 ετών» εμφανίζουν τα μεγαλύτερα ποσοστά νοσημάτων του κυκλοφορικού συστήματος, 77,8% και 21,0% αντίστοιχα. Παρατηρείται μια αύξηση των προβλημάτων του Κυκλοφορικού Συστήματος με την ηλικία.

Οι ηλικιακές ομάδες «Πάνω από 60 ετών» και «41-60 ετών» εμφανίζουν τα μεγαλύτερα ποσοστά, ενδοκρινολογικών νοσημάτων, 51,3% και 36,3 % αντίστοιχα. Παρατηρείται επίσης μια γραμμική αύξηση των Ενδοκρινολογικών Νοσημάτων με την ηλικία.

Οι ηλικιακές ομάδες «Πάνω από 60 ετών» και «41-60 ετών» εμφανίζουν τα μεγαλύτερα ποσοστά νοσημάτων του μυοσκελετικού συστήματος, 47,5% και 36,7% αντίστοιχα. Παρατηρείται επίσης μια γραμμική αύξηση των προβλημάτων του Μυοσκελετικού συστήματος με την ηλικία.

Οι ηλικιακές ομάδες «Πάνω από 60 ετών» και «41-60 ετών» εμφανίζουν τα μεγαλύτερα ποσοστά νοσημάτων του αναπνευστικού, 34,5% και 29,1% αντίστοιχα. Παρατηρείται επίσης μια γραμμική αύξηση των Νοσημάτων του Αναπνευστικού με την ηλικία.

Η ηλικιακή ομάδα «41-60 ετών» εμφανίζει το μεγαλύτερο ποσοστό (42,6%) ψυχιατρικών / ψυχολογικών προβλημάτων. Ακολουθούν η ηλικιακή ομάδα «Πάνω από 60 ετών» με ποσοστό (25,0%) και η ηλικιακή ομάδα «26-40 ετών» με ποσοστό (22,9%).

Η ηλικιακή ομάδα «41-60 ετών» εμφανίζει το μεγαλύτερο ποσοστό, προβλημάτων του Γαστρεντερικού συστήματος 44,3%. Ακολουθεί η ηλικιακή ομάδα «Πάνω από 60 ετών» με ποσοστό 30,2%.

Τέλος, οι μεγαλύτερες συχνότητες (αυτών που δήλωσαν 1, 2, 3, 4, 5 νοσήματα) εμφανίζονται σε μεγαλύτερες ηλικίες (41-60 ετών και πάνω από 60 ετών).

### **Μηνιαίο εισόδημα και Νοσήματα**

**Οι χαμηλότερες εισοδηματικές ομάδες «έως 500 €» και «500-1.000 €» εμφανίζουν τα μεγαλύτερα ποσοστά σε όλα τα νοσήματα.** Η χαμηλότερη εισοδηματική ομάδα «έως 500 €» εμφανίζει πιο ψηλά ποσοστά στα περισσότερα νοσήματα.

Αναλυτικά:

Οι χαμηλότερες εισοδηματικές ομάδες «έως 500 €» και «500-1.000 €» εμφανίζουν τα μεγαλύτερα ποσοστά νοσημάτων του κυκλοφοριακού συστήματος, 45,4% και 38,4% αντίστοιχα.

Οι χαμηλότερες εισοδηματικές ομάδες «έως 500 €» και «500-1.000 €» εμφανίζουν τα μεγαλύτερα ποσοστά ενδοκρινολογικών νοσημάτων, 37,8% και 38,3% αντίστοιχα.

Οι χαμηλότερες εισοδηματικές ομάδες «έως 500 €» και «500-1.000 €» εμφανίζουν τα μεγαλύτερα ποσοστά Ψυχιατρικών – Ψυχολογικών Προβλημάτων, 53,7% και 29,3% αντίστοιχα.

Οι χαμηλότερες εισοδηματικές ομάδες «έως 500 €» και «500-1.000 €» εμφανίζουν τα μεγαλύτερα ποσοστά Προβλημάτων του Αναπνευστικού συστήματος, 46,8% και 34,9% αντίστοιχα.

Οι χαμηλότερες εισοδηματικές ομάδες «έως 500 €» και «500-1.000 €» εμφανίζουν τα μεγαλύτερα ποσοστά νόσων του Μυοσκελετικού Συστήματος, 50,0% και 33,3% αντίστοιχα.

Οι χαμηλότερες εισοδηματικές ομάδες «έως 500 €» και «500-1.000 €» εμφανίζουν τα μεγαλύτερα ποσοστά νόσων του Γαστρεντερικού συστήματος, 38,3% και 37,4% αντίστοιχα.

Τέλος, οι μεγαλύτερες συχνότητες (αυτών που δήλωσαν 1, 2, 3, 4, 5 νοσήματα) εμφανίζονται στα επίπεδα εισοδήματος «έως 500 €» και «500-1.000 €».

### **Εκπαίδευση, Επάγγελμα και Νοσήματα**

Από τις συγκεκριμένες κατανομές προβλημάτων υγείας (νοσημάτων) στα διάφορα επίπεδα εκπαίδευσης, προέκυψε ότι **τα προβλήματα αυτά εμφανίζονται πιο πολύ σε κατοίκους χαμηλού μορφωτικού επιπέδου.**

Επίσης τις συγκεκριμένες κατανομές προβλημάτων υγείας (νοσημάτων) στα διάφορα επαγγέλματα προέκυψε ότι τα προβλήματα αυτά εμφανίζονται πιο πολύ στους Αγρότες και στους Συνταξιούχους.

### **Γ. Επίσκεψη σε Δομές Υγείας (Δημόσιες ή Ιδιωτικές) & Βαθμός Αντιμετώπισης των Προβλημάτων**

Στον Παρακάτω Πίνακα, δίνονται τα ποσοστά του δείγματος, από κάθε Δήμο, των ατόμων με προβλήματα υγείας που δήλωσαν ότι αναζήτησαν βοήθεια για το πρόβλημά τους, τα ποσοστά αυτών που απευθύνθηκαν για βοήθεια σε πλησιέστερη Δημόσια Δομή, οι λόγοι για τη μη επίσκεψη στην πλησιέστερη Δημόσια δομή Υγείας και ο βαθμός που δίνουν τελικά στην αντιμετώπιση του προβλήματός τους. Στον Πίνακα παρουσιάζονται στοιχεία για 4 νοσήματα, ωστόσο δεδομένου ότι δεν παρατηρούνται διαφοροποιήσεις στα 4 νοσήματα, η ανάλυση παρακάτω αφορά μόνο το 1<sup>ο</sup> νόσημα.

**Στον Δήμο Αρριανών ποσοστό (89,1%) των ατόμων του δείγματος με προβλήματα υγείας, αναζήτησε ιατρική βοήθεια. Στον Δήμο Ιάσμου μικρότερο ποσοστό (76,0%) αναζήτησε ιατρική βοήθεια.**

**Από αυτούς που δήλωσαν ότι αναζήτησαν βοήθεια για το πρόβλημά τους, στο Δήμο Αρριανών, μεγαλύτερο ποσοστό (52,7%) επισκέφτηκε την πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας από ότι στο Δήμο Ιάσμου (34,7%).**

**Στον Δήμο Αρριανών ο κυριότερος λόγος που αναφέρθηκε για τη μη επίσκεψη στην πλησιέστερη δομή Υγείας ήταν το ότι «Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός» με ποσοστό 82,6%. Σε πολύ μικρότερο ποσοστό 9,4 % αναφέρθηκε το ότι «Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα».**

**Στον Δήμο Ιάσμου ο κυριότερος λόγος που αναφέρθηκε για τη μη επίσκεψη στην πλησιέστερη δομή Υγείας ήταν το ότι «Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός» με ποσοστό 63,4%. Σε πολύ μικρότερο ποσοστό 11,0% «Λόγω έλλειψης εμπιστοσύνης και «Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα» με ποσοστό 7,9 %.**

Αντί για την εξυπηρέτηση από την πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας, το 37,4% του δείγματος στο Δήμο Αρριανών επισκέφτηκε ιδιώτη γιατρό και ένα ποσοστό 31% επισκέφτηκε Νοσοκομείο. Ποσοστό 20,3% στον Δήμο Αρριανών έκανε εργαστηριακές εξετάσεις σε Ιδιωτικό Εργαστήριο και ποσοστό 10,2% σε Νοσοκομείο.

Στον Δήμο Ιάσμου, ποσοστό 26,1% επισκέφτηκε ιδιώτη γιατρό και ένα ποσοστό 15,7% του επισκέφτηκε Νοσοκομείο. Ποσοστό 15,3% στον Δήμο Ιάσμου πραγματοποίησε εργαστηριακές εξετάσεις σε Ιδιωτικό Εργαστήριο και το 17,3% σε Νοσοκομείο.

(Σημειώνεται ότι τα παραπάνω ποσοστά δεν αθροίζουν στο 100 διότι στην αντίστοιχη ερώτηση οι συμμετέχοντες δήλωναν πάνω από μία επιλογές. Οι % τιμές αναφέρονται στο συνολικό δείγμα ανά Δήμο).

Πίνακας. Επίσκεψη σε Δομές Υγείας (Δημόσιες ή Ιδιωτικές) & Βαθμός Αντιμετώπισης των Προβλημάτων (ανά 1<sup>ο</sup>, 2<sup>ο</sup>, 3<sup>ο</sup>, 4<sup>ο</sup> Νόσημα)

	1 <sup>ο</sup> νόσημα	2 <sup>ο</sup> νόσημα	3 <sup>ο</sup> νόσημα	4 <sup>ο</sup> νόσημα
<b>Αναζήτησαν βοήθεια για το νόσημα</b>	(89,1%) του Δήμου Αρριανών, (76,0%) του Δήμου Ιάσμου	(88,0%) του Δήμου Αρριανών, (74,6%) του Δήμου Ιάσμου	(85,6%) του Δήμου Αρριανών, (70,6%) του Δήμου Ιάσμου	(85,2%) του Δήμου Αρριανών, (70,2%) του Δήμου Ιάσμου
<b>Από αυτούς που αναζήτησαν βοήθεια, επισκέφτηκαν την πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας</b>	52,7% του Δήμου Αρριανών, (34,7%) του Δήμου Ιάσμου	51,0% του Δήμου Αρριανών, (40,2%) του Δήμου Ιάσμου	51,7% του Δήμου Αρριανών, (35,9%) του Δήμου Ιάσμου	50,8% του Δήμου Αρριανών, (27,5%) του Δήμου Ιάσμου
<b>Κυριότερος λόγος που αναφέρθηκε για τη μη επίσκεψη στην πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας</b>	<p>Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός»</p> <p>82,6% Δήμου Αρριανών &amp; 63,4% Δήμο Ιάσμου</p> <p>Ήταν επείγον περιστ. και δεν προλάβαινα: 9,4% Δήμου Αρριανών &amp; 7,9% Δήμου Ιάσμου</p> <p>Έλλειψη εμπιστοσύνης: 11,00% Δήμου Ιάσμου (1,9% Δήμου Αρριανών)</p>	<p>Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός»</p> <p>87,6% Δήμου Αρριανών &amp; 66,1% Δήμο Ιάσμου</p> <p>Ήταν επείγον περιστ. και δεν προλάβαινα: 7,6% Δήμου Αρριανών &amp; 7,8% Δήμου Ιάσμου</p> <p>Έλλειψη εμπιστοσύνης: 13,3% Δήμου Ιάσμου (0,4% Δήμου Αρριανών)</p>	<p>Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός»</p> <p>85,6% Δήμου Αρριανών &amp; 75,3% Δήμο Ιάσμου.</p> <p>Αδυναμία μετακίνησης: 6,7% Δήμου Αρριανών &amp; 6,5% Δήμο Ιάσμου</p> <p>Ήταν επείγον περιστ. και δεν προλάβαινα: 5,8% Δήμου Αρριανών &amp; 6,5% Δήμου Ιάσμου</p> <p>Έλλειψη εμπιστοσύνης: 9,1% Δήμου Ιάσμου (0,0% Δήμου Αρριανών)</p>	<p>Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός»</p> <p>81,00% Δήμου Αρριανών &amp; 71,4% Δήμο Ιάσμου</p> <p>Ήταν επείγον περιστ. και δεν προλάβαινα: 9,5% Δήμου Αρριανών &amp; 10,7% Δήμου Ιάσμου</p> <p>Έλλειψη εμπιστοσύνης: 7,1% Δήμου Ιάσμου, 4,8% Δήμου Αρριανών)</p> <p>Αδυναμία μετακίνησης: 10,7% Δήμο Ιάσμου</p>
<b>Αντί για την επίσκεψη στην πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας, που έγινε η επίσκεψη</b>	<p>Σε ιδιώτη γιατρό: 37,4% Αρριανών &amp; 26,1% Ιάσμου</p> <p>Σε Νοσοκομείο: 31,1% Αρριανών &amp; 15,7% Ιάσμου</p>	<p>Σε ιδιώτη γιατρό: 22% Αρριανών &amp; 12,3% Ιάσμου</p> <p>Σε Νοσοκομείο: 18,0% Αρριανών &amp; 6,3%</p>	<p>Εξέταση εκτός Ελλάδας: 9,4% Αρριανών &amp; 5,7% Ιάσμου</p> <p>Σε Νοσοκομείο: 7,1% Αρριανών &amp; 2,9% Ιάσμου</p>	

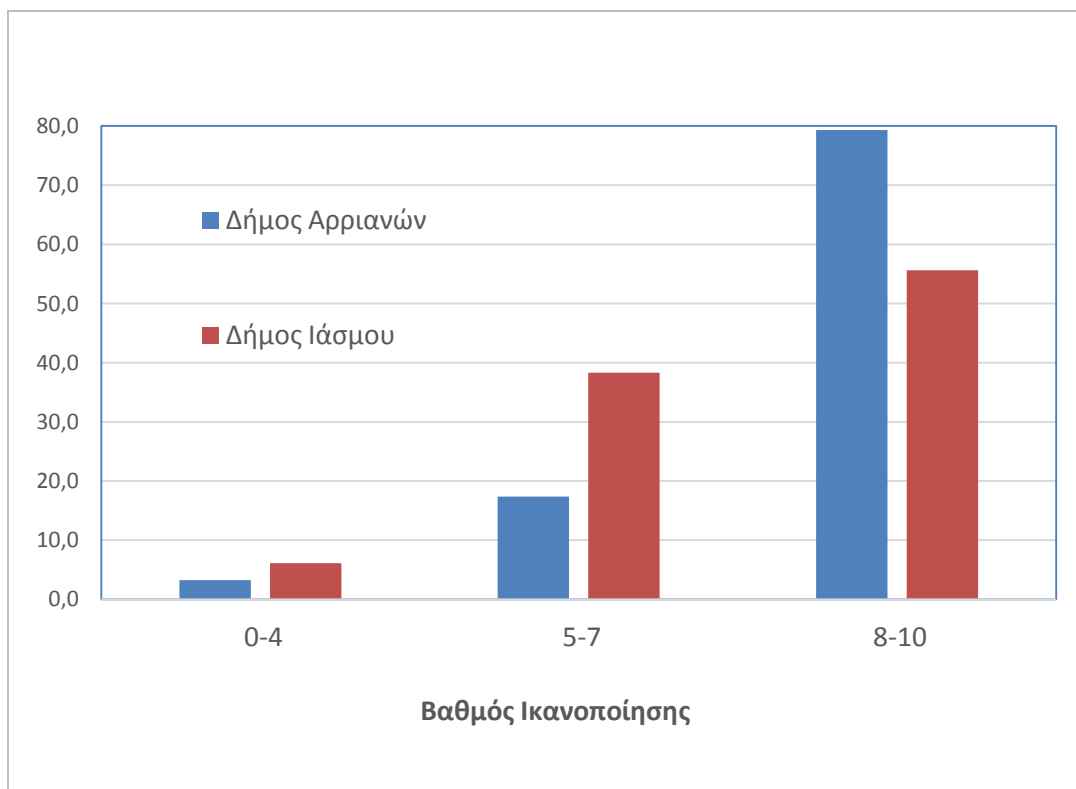
Παραδοτέο 3.5.2: «Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταιρών» (Περίληψη)

	1 <sup>ο</sup> νόσημα	2 <sup>ο</sup> νόσημα	3 <sup>ο</sup> νόσημα	4 <sup>ο</sup> νόσημα
	Εργαστηριακές σε Ιδ. Εργαστ. 20,3% Αρριανών & 10,1% Ιάσμου	Ιάσμου Εργαστηριακές σε Ιδ. Εργαστ. 11,0% Αρριανών & 4,00% Ιάσμου	Εργαστηριακές σε Ιδ. Εργαστ. 3,8% Αρριανών & 1,2% Ιάσμου	
<b>Βαθμός αντιμετώπισης προβλήματος</b>	ΜΟ: 7,25 Αρριανών, ΜΟ: 6 Ιάσμου	ΜΟ: 8,4 Αρριανών, ΜΟ: 7,12 Ιάσμου	ΜΟ: 7,85 Αρριανών, ΜΟ: 6,88 Ιάσμου	ΜΟ: 7,69 Αρριανών, ΜΟ: 6,63 Ιάσμου

Ως προς τον βαθμό αξιολόγησης της αντιμετώπισης του 1ου Προβλήματος Υγείας, στον Δήμο Αρριανών (ΜΟ=7,25, τ.α.=1,96) φαίνεται να είναι περισσότερο ικανοποιημένοι από ότι στον Δήμο Ιάσμου (ΜΟ=6,0, τ.α.=2,42). Η διαφορά όμως δεν είναι στατιστικώς σημαντική.

Πίνακας. Κατανομή % των βαθμών αξιολόγησης της αντιμετώπισης του 1ου Προβλήματος Υγείας συγκριτικά στους δύο Δήμους.

Βαθμός Ικανοποίησης	Δήμος Αρριανών	Δήμος Ιάσμου
0-4	3,3	6,1
5-7	17,4	38,3
8-10	79,3	55,6



Διάγραμμα 1. Κατανομή % των βαθμών αξιολόγησης της αντιμετώπισης του 1ου Προβλήματος Υγείας συγκριτικά στους δύο Δήμους.

Ως προς τους λόγους μη επίσκεψης σε πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας ανά Δημοτική Ενότητα, παρατηρείται ότι η πλειονότητα των υποκειμένων, σε όλες τις Δημοτικές Ενότητες, επιλέγει το ότι «Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός» ως αιτία μη επίσκεψης σε πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας. Συγκεκριμένα, η απάντηση αυτή ήταν

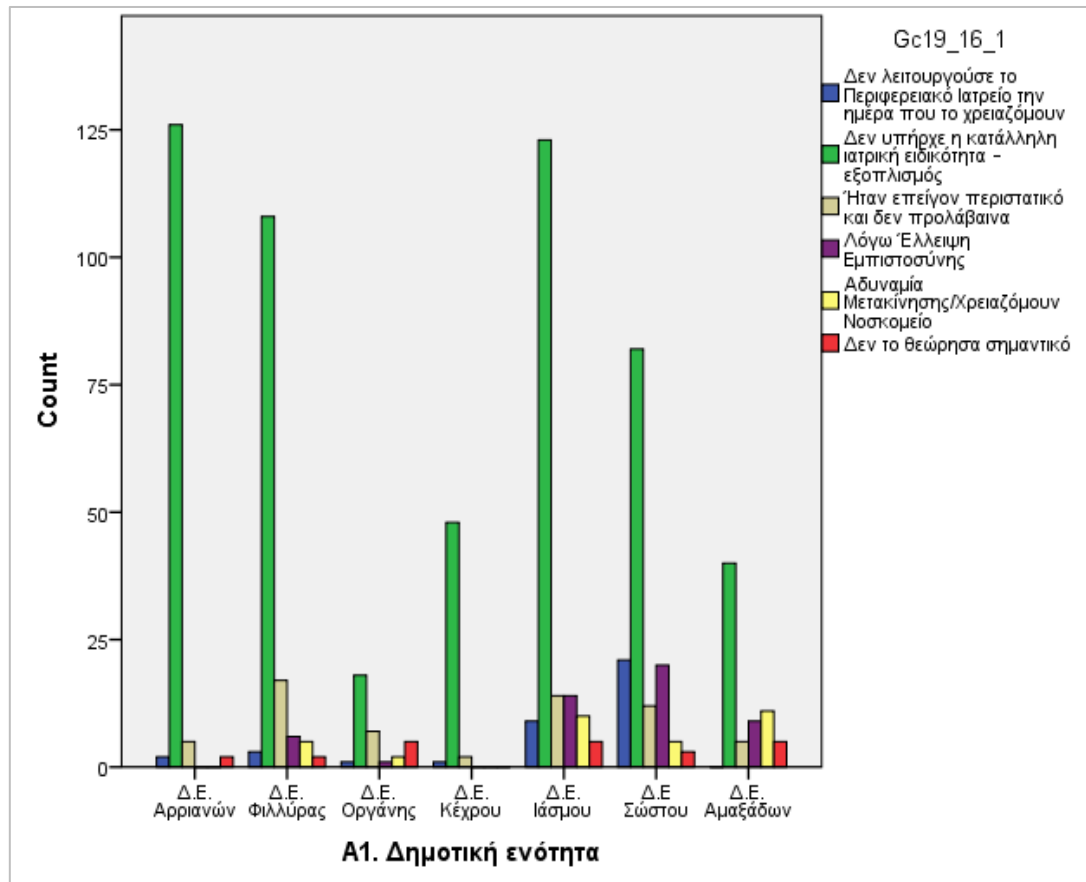
**Παραδοτέο 3.5.2: «Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταίρων» (Περίληψη)**

πολύ πιο συχνή, στη ΔΕ Κέχρου 94,1%, στη ΔΕ Αρριανών 93,3%, στη ΔΕ Φιλλύρας, 76,6%, στη ΔΕ Ιάσμου 70,3%. Άλλοι, λιγότερο σημαντικοί λόγοι που εμφανίζονται, είναι «Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα» συνολικά με ποσοστό 8,3% (με πιο υψηλά ποσοστά στις ΔΕ Οργάνης και Φιλλύρας) καθώς και «Λόγω Έλλειψης Εμπιστοσύνης» συνολικά με ποσοστό 6,7% (με πιο υψηλά ποσοστά στις ΔΕ Σώστου και Αμαξάδων). Στην Δ.Ε. Σώστη, αρκετό ποσοστό 14,7% απαντά ότι «Δεν λειτουργούσε το Περιφερειακό Ιατρείο την ημέρα που το χρειαζόμουν».

**Πίνακας. Λόγοι μη επίσκεψης σε πλησιέστερη Δημόσια Δομή Υγείας ανά Δημοτική Ενότητα**

	Δ.Ε. Αρριανών	Δ.Ε. Φιλλύρας	Δ.Ε. Οργάνης	Δ.Ε. Κέχρου	Δ.Ε. Ιάσμου	Δ.Ε. Σώστου	Δ.Ε. Αμαξάδων	
Δεν λειτουργούσε το Περιφερειακό Ιατρείο την ημέρα που το χρειαζόμουν	2 1,5%	3 2,1%	1 2,9%	1 2,0%	9 5,1%	21 14,7%	0 0,0%	37 4,9%
Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός	126 93,3%	108 76,6%	18 52,9%	48 94,1%	123 70,3%	82 57,3%	40 57,1%	545 72,8%
Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα	5 3,7%	17 12,1%	7 20,6%	2 3,9%	14 8,0%	12 8,4%	5 7,1%	62 8,3%
Λόγω Έλλειψης Εμπιστοσύνης	0 0,0%	6 4,3%	1 2,9%	0 0,0%	14 8,0%	20 14,0%	9 12,9%	50 6,7%
Αδυναμία Μετακίνησης/Χρειαζόμουν Νοσοκομείο	0 0,0%	5 3,5%	2 5,9%	0 0,0%	10 5,7%	5 3,5%	11 15,7%	33 4,4%
Δεν το θεώρησα σημαντικό	2 1,5%	2 1,4%	5 14,7%	0 0,0%	5 2,9%	3 2,1%	5 7,1%	22 2,9%
	135	141	34	51	175	143	70	749
	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%





Διάγραμμα 2. Λόγοι μη επίσκεψης πλησιέστερης Δημόσιας Δομής Υγείας ανά Δημοτική Ενότητα

#### Δ. Χρήση Υπηρεσιών Υγείας & Προβλήματα

##### Προληπτικός Έλεγχος ή Εμβολιασμός τον Τελευταίο Χρόνο

**Στον Δήμο Αρριανών**, το 70,9% του δείγματος έχει κάνει κάποιον προληπτικό έλεγχο (εμβολιασμό, ή αιματολογική εξέταση, ή καρδιολογική εξέταση κλπ.) τον τελευταίο χρόνο.

**Στον Δήμο Ιάσμου**, το 67,6% του δείγματος έχει κάνει κάποιον προληπτικό έλεγχο τον τελευταίο χρόνο.

Στον παρακάτω Πίνακα εμφανίζονται ανά Δήμο οι αριθμοί και τα ποσοστά των περιπτώσεων για κάθε προληπτική ενέργεια, εμβόλιο ή εξέταση. Παρατηρούμε ότι στον Δήμο Ιάσμου έγιναν περισσότεροι εμβολιασμοί, 29,7%, έναντι 18,6% του Δήμου Αρριανών και προληπτικές αιματολογικές εξετάσεις, 54,1% έναντι 51,2%, του Δήμου Αρριανών. Στον Δήμο Αρριανών πραγματοποιήθηκαν περισσότερες καρδιολογικές εξετάσεις, 17,2%, έναντι 8,3% του Δήμου Ιάσμου.

**Πίνακας. Οι Συχνότητες και % συχνότητες των περιπτώσεων, ανά Δήμο, για κάθε προληπτική ενέργεια, εμβόλιο ή εξέταση.**

	Δήμος		Σύνολο
	Αρριανών	Ιάσμου	
Εμβολιασμό (π.χ. για γρίπη)	192 18,6%	299 29,7%	491 24,0%
Προληπτικές αιματολογικές εξετάσεις	530 51,2%	545 54,1%	1075 52,6%
Καρδιολογικές εξετάσεις (καρδιογράφημα, τεστ κοπώσεως κλπ.)	178 17,2%	84 8,3%	262 12,8%
Εξέταση εντέρου (πχ κολonosκόπηση κλπ.)	22 2,1%	1 0,1%	23 1,1%
Test pap/μαστογραφία (γυναίκες)/ έλεγχος προστάτη (PSA, άνδρες)	116 11,2%	121 12,0%	237 11,6%
Μαγνητική/Αξονική/Υπέρηχους	5 0,5%	6 0,6%	11 0,5%

Ανά Δημοτική Ενότητα: Όπως φαίνεται στον Πίνακα παρακάτω, τα μεγαλύτερα ποσοστά προληπτικού ελέγχου είναι στην Δ.Ε. Φιλλύρας (77,7%), στην Δ.Ε. Αμαξιάδων (76,6%) και στην Δ.Ε. Ιάσμου (74,4%). Το χαμηλότερο ποσοστό, 58,4% εμφανίζεται στην ΔΕ Σώστου.

**Πίνακας. Οι % συχνότητες όσων έκαναν κάποιον προληπτικό έλεγχο ή εμβολιασμό τον τελευταίο χρόνο ανά δημοτική ενότητα.**

	ΟΧΙ	ΝΑΙ	Σύνολο
Δ.Ε. Αρριανών	119 35,2%	219 64,8%	338 100,0%
	19,1%	15,8%	16,9%
Δ.Ε. Φιλλύρας	102 22,3%	355 77,7%	457 100,0%
	16,4%	25,7%	22,8%
Δ.Ε. Οργάνης	46 34,8%	86 65,2%	132 100,0%
	7,4%	6,2%	6,6%
Δ.Ε. Κέχρου	28 36,4%	49 63,6%	77 100,0%
	4,5%	3,5%	3,8%
Δ.Ε. Ιάσμου	106 25,6%	308 74,4%	414 100,0%
	17,0%	22,3%	20,6%
Δ.Ε. Σώστου	191 41,6%	268 58,4%	459 100,0%
	30,7%	19,4%	22,9%
Δ.Ε. Αμαξιάδων	30 23,4%	98 76,6%	128 100,0%
	4,8%	7,1%	6,4%

**Παραδοτέο 3.5.2: «Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των εταίρων» (Περίληψη)**

622	1383	2005
31,0%	69,0%	100,0%
100,0%	100,0%	100,0%

**Είδος Προληπτικού Ελέγχου ανά Δημοτική Ενότητα**

Στον επόμενο Πίνακα παρουσιάζονται οι συχνότητες των διαφόρων ειδών προληπτικών ελέγχων ανά Δημοτική Ενότητα. Τα ποσοστά (δεν αθροίζονται στο 100 διότι οι ερωτήσεις ήταν πολλαπλής επιλογής) αναφέρονται στο % των περιπτώσεων από μία ΔΕ που δήλωσαν τον συγκεκριμένο προληπτικό έλεγχο.

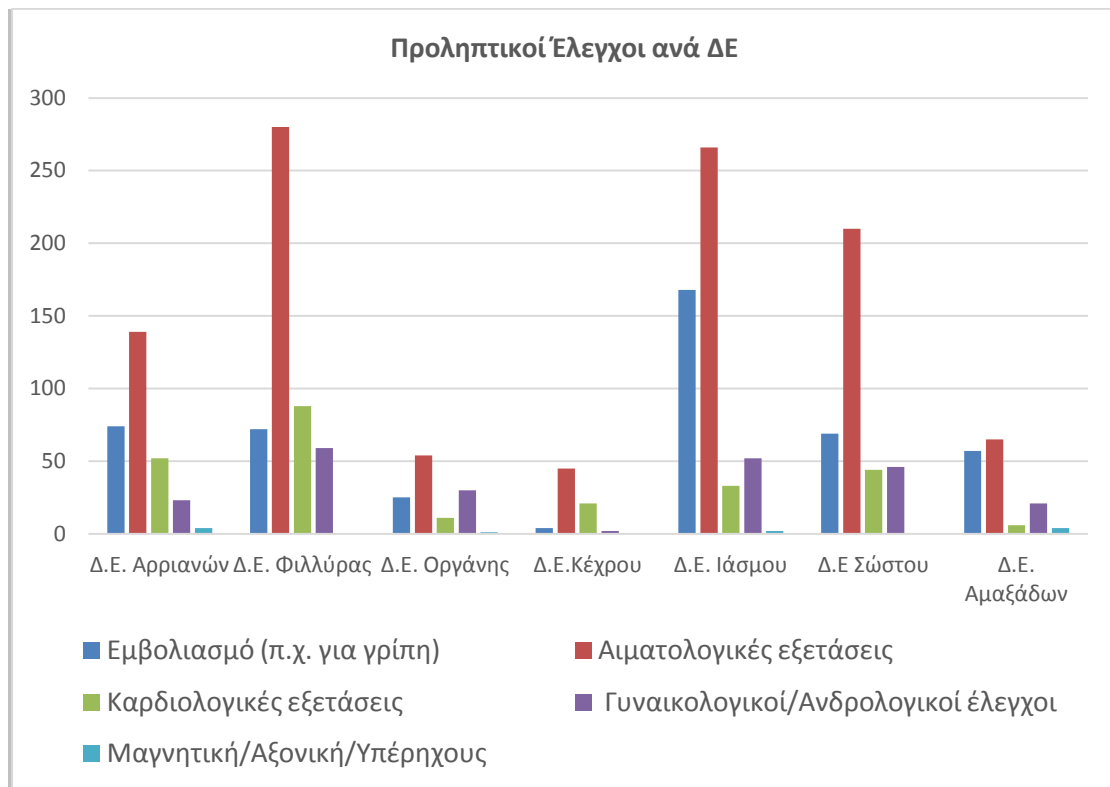
Κυριαρχούν οι αιματολογικές εξετάσεις με δεύτερο τον προληπτικό εμβολιασμό σε όλες τις ΔΕ.

Ανά ΔΕ περισσότερες αιματολογικές εξετάσεις έγιναν στις ΔΕ Ιάσμου (64,3%) και Φιλλύρας (61,3%), περισσότεροι εμβολιασμοί στις ΔΕ Αμαξιάδων (44,5%) και Ιάσμου (40,6%). Περισσότερες καρδιολογικές προληπτικές εξετάσεις έγιναν στις ΔΕ Κέχρου (27,3%) και Φιλλύρας (19,3%). Περισσότεροι γυναικολογικοί/ανδρολογικοί έλεγχοι στην ΔΕ Οργάνης.

**Πίνακας. Προληπτικοί Έλεγχοι ανά Δημοτική Ενότητα\***

	Εμβολιασμό (π.χ. για γρίπη)	Αιματολογικές εξετάσεις	Καρδιολογικές εξετάσεις	Γυναικολογικοί/ Ανδρολογικοί έλεγχοι	Μαγνητική/ Αξονική/ Υπέρηχους
Δ.Ε. Αρριανών	74 21,9%	139 <b>41,1%</b>	52 15,4%	23 6,8%	4 1,2%
Δ.Ε. Φιλλύρας	72 15,8%	280 <b>61,3%</b>	88 19,3%	59 12,9%	0 0,0%
Δ.Ε. Οργάνης	25 18,9%	54 <b>40,9%</b>	11 8,3%	30 22,7%	1 0,8%
Δ.Ε.Κέχρου	4 5,2%	45 <b>58,4%</b>	21 27,3%	2 2,6%	0 0,0%
Δ.Ε. Ιάσμου	168 40,6%	266 <b>64,3%</b>	33 8,0%	52 12,6%	2 0,5%
Δ.Ε Σώστου	69 15,0%	210 <b>45,8%</b>	44 9,6%	46 10,0%	0 0,0%
Δ.Ε. Αμαξιάδων	57 44,5%	65 <b>50,8%</b>	6 4,7%	21 16,4%	4 3,1%

(\*Τα ποσοστά αναφέρονται στο % των περιπτώσεων που έκαναν τον συγκεκριμένο προληπτικό έλεγχο στην συγκεκριμένη ΔΕ).



**Διάγραμμα 3. Προληπτικοί Έλεγχοι ανά ΔΕ**

### Συσχετίσεις Προληπτικού Ελέγχου με Ηλικία, Εισόδημα

Ο προληπτικός έλεγχος συνολικά αυξάνεται με την ηλικία, με μεγαλύτερη συχνότητα στα άτομα πάνω από 60 ετών, όπου η πλειονότητα (83,9%) εμβολιάζεται ή κάνει κάποιο προληπτικό έλεγχο.

Επίσης, το ποσοστό συμμετοχής στον προληπτικό έλεγχο αυξάνεται με την άνοδο του εισοδηματικού επιπέδου. Οι ανήκοντες στο χαμηλότερο Εισοδηματικό Επίπεδο έχουν το χαμηλότερο (36,1%) ποσοστό συμμετοχής στον προληπτικό έλεγχο ή εμβολιασμό.

### Επισκέψεις σε Γιατρούς

Για **ιατρική εξέταση**, στον Δήμο Αρριανών το μεγαλύτερο ποσοστό επισκέψεων, (43,4%) πραγματοποιήθηκε στην κατηγορία «2-3 φορές τον τελευταίο χρόνο». Ανά Δ.Ε. στον Δήμο Αρριανών παρατηρείται επίσης το ίδιο.

Στον Δήμο Ιάσμου, επίσης, το μεγαλύτερο ποσοστό επισκέψεων, (35,3%) πραγματοποιήθηκε στην κατηγορία «2-3 φορές τον τελευταίο χρόνο», ωστόσο σημαντικό είναι και το ποσοστό (31,9%) των επισκέψεων στην κατηγορία «μία φορά το χρόνο». Στη ΔΕ Σώστου, το μεγαλύτερο ποσοστό επισκέψεων αφορά την κατηγορία «μία φορά το χρόνο».

**Για συνταγογράφηση**, στον Δήμο Αρριανών το μεγαλύτερο ποσοστό επισκέψεων, (33,9%), πραγματοποιήθηκε στην κατηγορία «πάνω από 5 φορές τον τελευταίο χρόνο». Στη ΔΕ Αρριανών και στην ΔΕ Κέχρου η επίσκεψη «πάνω από 5 φορές τον τελευταίο χρόνο» δηλώνεται από το 48,6% και το 32% αντίστοιχα και είναι η μεγαλύτερη για αυτές τις ΔΕ. Στις ΔΕ Φιλλύρας και Οργάνης, η μεγαλύτερη συχνότητα αφορά στην κατηγορία «4-5 φορές τον χρόνο».

Στον **Δήμο Ιάσμου** το μεγαλύτερο ποσοστό επισκέψεων για συνταγογράφηση, 38,0%, πραγματοποιήθηκε στην κατηγορία «2-3 φορές τον τελευταίο χρόνο». Στην κατηγορία «πάνω από 5 φορές τον τελευταίο χρόνο», το ποσοστό στον Δήμο Ιάσμου ήταν μόλις 4,6%.

Στις Δ.Ε. Αμαξάδων και Ιάσμου η μεγαλύτερη συχνότητα αφορά την κατηγορία «2-3 φορές τον τελευταίο χρόνο». Στην ΔΕ Σώστου, η μεγαλύτερη συχνότητα αφορά την κατηγορία «μία φορά το χρόνο».

### **Έξοδα για Γιατρούς**

Η πλειονότητα και στους δύο Δήμους, είχε έξοδα για γιατρούς κάτω από 100 ευρώ: στο Δήμο Αρριανών το 70,9% και στο Δήμο Ιάσμου το 74,0%. Στις περισσότερες ΔΕ το μεγαλύτερο ποσοστό ξόδεψε μέχρι 100 €. Στις ΔΕ Οργάνης και Αμαξάδων υπάρχει μια τάση αύξησης για μεγαλύτερα έξοδα.

### **Αριθμός Εισαγωγών για Νοσηλεία σε Δομή Υγείας τον Τελευταίο Χρόνο**

Τα μεγαλύτερα ποσοστά (90,8% στον Δήμο Ιάσμου και 82,9% στον Δήμο Αρριανών) δεν χρειάστηκαν νοσηλεία. Ποσοστό 13,3% από τον Δήμο Αρριανών εισήχθη σε Δημόσιο Νοσοκομείο ή Κλινική τον τελευταίο χρόνο μία φορά, ενώ το ποσοστό αυτό για τον Δήμο Ιάσμου ήταν 7,0%.

Σε όλες τις ΔΕ, ~10% των περιπτώσεων, έγινε νοσηλεία μία φορά. Σε υψηλότερα ποσοστά ανά ΔΕ έγινε νοσηλεία μία φορά στο 17,0% των περιπτώσεων της ΔΕ Φιλλύρας, στο 16,9% της ΔΕ Κέχρου.

### **Ύπαρξη ή Όχι Προβλημάτων - Εμποδίων στην Πρόσβαση στις Υπηρεσίες Υγείας**

Ποσοστό 27,0% από τον Δήμο Αρριανών και ποσοστό 47,3% από τον Δήμο Ιάσμου, συνάντησε προβλήματα - εμπόδια στη χρήση υπηρεσιών υγείας.

Για τον Δήμο Αρριανών η μεγαλύτερη συχνότητα αφορά στο πρόβλημα επικοινωνίας με τον γιατρό. Για τον Δήμο Ιάσμου η μεγαλύτερη συχνότητα αφορά στο πρόβλημα «καθυστέρησης στο κλείσιμο του ραντεβού σε γιατρούς του Εθνικού Συστήματος Υγείας».

**Παραδοτέο 3.5.2: «Πρόσβαση και κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών υγείας στις περιοχές των  
εταίρων» (Περίληψη)**

---

Στον Δήμο Αρριανών, ανά ΔΕ, τα μεγαλύτερα ποσοστά με προβλήματα παρατηρήθηκαν στις ΔΕ Κέχρου (40%) και ΔΕ Αρριανών (37,7%).

Στον Δήμο Ιάσμου, τα μεγαλύτερα ποσοστά με προβλήματα παρατηρήθηκαν στις ΔΕ Αμαξάδων (66,1%) και Ιάσμου (51%).

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

### Α. Γενικά & Κοινωνικο-Οικονομικά Χαρακτηριστικά

#### Ομιλούμενη Γλώσσα

**Πίνακας Π.1 Δήμος Αρριανών**  
**Α1. Ομιλούμενη γλώσσα<sup>a</sup>**

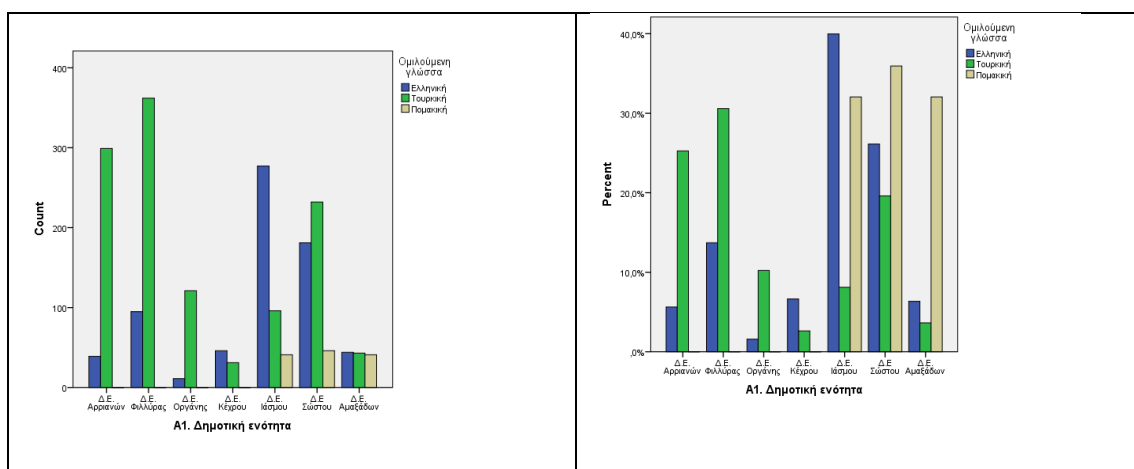
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ελληνική	193	18,6	18,6	18,6
	Τουρκική	842	81,4	81,4	100,0
	Total	1035	100,0	100,0	

**Πίνακας Π.2 Δήμος Ιάσμου**  
**Α1. Ομιλούμενη γλώσσα<sup>a</sup>**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ελληνική	506	50,2	50,2	50,2
	Πομακική	128	12,7	12,7	62,9
	Τουρκική	374	37,1	37,1	100,0
	Total	1008	100,0	100,0	

**Πίνακας Π.3 Ομιλούμενη Γλώσσα και Δημοτική Ενότητα**

	Ομιλούμενη γλώσσα			Σύνολο
	Ελληνική	Τουρκική	Πομακική	
Δ.Ε. Αρριανών	39 11,5%	299 88,5%	0 0,0%	338 100,0%
Δ.Ε. Φιλλύρας	95 20,8%	362 79,2%	0 0,0%	457 100,0%
Δ.Ε. Οργάνης	11 8,3%	121 91,7%	0 0,0%	132 100,0%
Δ.Ε. Κέχρου	46 59,7%	31 40,3%	0 0,0%	77 100,0%
Δ.Ε. Ιάσμου	277 66,9%	96 23,2%	41 9,9%	414 100,0%
Δ.Ε. Σώστου	181 39,4%	232 50,5%	46 10,0%	459 100,0%
Δ.Ε. Αμαξιάδων	44 34,4%	43 33,6%	41 32,0%	128 100,0%
<b>Σύνολο</b>	<b>693 34,6%</b>	<b>1184 59,1%</b>	<b>128 6,4%</b>	<b>2005 100,0%</b>



**Διάγραμμα Π.3. Ομιλούμενη Γλώσσα και Δημοτική Ενότητα**



## Φύλο

### Δήμος Αρριανών

Πίνακας Π.4 Δήμος Αρριανών  
**Α2. ΦΥΛΟ<sup>a</sup>**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Άνδρας	480	46,4	47,2	47,2
	Γυναίκα	538	52,0	52,8	100,0
	Total	1018	98,4	100,0	
Missing	999	17	1,6		
Total		1035	100,0		

a. Δήμος = Αρριανών

### Δήμος Ιάσμου

Πίνακας Π.5 Δήμος Ιάσμου  
**Α2. ΦΥΛΟ<sup>a</sup>**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Άνδρας	470	46,6	46,9	46,9
	Γυναίκα	533	52,9	53,1	100,0
	Total	1003	99,5	100,0	
Missing	999	5	,5		
Total		1008	100,0		

a. Δήμος = Ιάσμου

## Ηλικία

**Πίνακας Π.6 Δήμος Αρριανών**  
**Α3. Ποια είναι η ΗΛΙΚΙΑ σας;<sup>a</sup>**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0-15 ετών	11	1,1	1,1	1,1
	16-25 ετών	45	4,3	4,4	5,4
	26-40 ετών	127	12,3	12,3	17,7
	41-60 ετών	380	36,7	36,8	54,5
	Πάνω από 60 ετών	470	45,4	45,5	100,0
	Total	1033	99,8	100,0	
Missing	999	2	,2		
Total		1035	100,0		

a. Δήμος = Αρριανών

**Δήμος Ιάσμου**

**Πίνακας Π.7 Δήμος Ιάσμου**  
**Α3. Ποια είναι η ΗΛΙΚΙΑ σας;<sup>a</sup>**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0-15 ετών	39	3,9	3,9	3,9
	16-25 ετών	68	6,7	6,7	10,6
	26-40 ετών	210	20,8	20,8	31,4
	41-60 ετών	268	26,6	26,6	58,0
	Πάνω από 60 ετών	423	42,0	42,0	100,0
	Total	1008	100,0	100,0	

a. Δήμος = Ιάσμου

**Επίπεδο Εκπαίδευσης**

## Δήμος Αρριανών

**Πίνακας Π.8 Δήμος Αρριανών**  
**A4. Ποιο είναι το ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ σας;<sup>a</sup>**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Γνωρίζω γραφή και ανάγνωση	219	21,2	21,3	21,3
	Δεν γνωρίζω γραφή και ανάγνωση	256	24,7	24,9	46,2
	Δεν έχω ολοκληρώσει πρωτοβάθμια εκπαίδευση	308	29,8	29,9	76,1
	Δεν έχω ολοκληρώσει το λύκειο	125	12,1	12,1	88,2
	Είμαι απόφοιτος λυκείου	50	4,8	4,9	93,1
	Έχω μεταλυκειακή εκπαίδευση	55	5,3	5,3	98,4
	Έχω τελειώσει επαγγελματική σχολή	16	1,5	1,6	100,0
	Total	1029	99,4	100,0	
Missing	999	6	,6		
Total		1035	100,0		

a. Δήμος = Αρριανών

**Πίνακας Π.9 Δήμος Ιάσμου**  
**A4. Ποιο είναι το ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ σας;<sup>a</sup>**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Γνωρίζω γραφή και ανάγνωση	253	25,1	25,4	25,4

	Δεν γνωρίζω γραφή και ανάγνωση	159	15,8	16,0	41,4
	Δεν έχω ολοκληρώσει πρωτοβάθμια εκπαίδευση	269	26,7	27,0	68,4
	Δεν έχω ολοκληρώσει το λύκειο	127	12,6	12,8	81,2
	Είμαι απόφοιτος λυκείου	92	9,1	9,2	90,5
	Έχω μεταλυκειακή εκπαίδευση	65	6,4	6,5	97,0
	Έχω τελειώσει επαγγελματική σχολή	30	3,0	3,0	100,0
	Total	995	98,7	100,0	
Missing	999	13	1,3		
Total		1008	100,0		

a. Δήμος = Ιάσμου

## Επάγγελμα

**Πίνακας Π.10 Δήμος Αρριανών**  
**A5. Ποια είναι η παρούσα ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ σας απασχόληση;<sup>a</sup>**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Αγρότης	356	34,4	34,4	34,4
	Άνεργος	106	10,2	10,3	44,7
	Δημόσιος Υπάλληλος	15	1,4	1,5	46,1
	Ελεύθερος επαγγελματίας	37	3,6	3,6	49,7
	Ιδιωτικός Υπάλληλος	32	3,1	3,1	52,8

	Κτηνοτρόφος	6	,6	,6	53,4
	Μαθητής/τρια/Φοιτητής/τρια	25	2,4	2,4	55,8
	Νοικοκυρά	49	4,7	4,7	60,5
	Συνταξιούχος	408	39,4	39,5	100,0
	Total	1034	99,9	100,0	
Missing	999	1	,1		
Total		1035	100,0		

a. Δήμος = Αρριανών

**Πίνακας Π.11 Δήμος Ιάσμου**  
**A5. Ποια είναι η παρούσα ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ σας απασχόληση;<sup>a</sup>**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Αγρότης	145	14,4	14,4	14,4
	Άνεργος	141	14,0	14,0	28,4
	Δημόσιος Υπάλληλος	35	3,5	3,5	31,9
	Ελεύθερος επαγγελματίας	64	6,3	6,4	38,3
	Ιδιωτικός Υπάλληλος	78	7,7	7,8	46,0
	Κτηνοτρόφος	23	2,3	2,3	48,3
	Μαθητής/τρια/Φοιτητής/τρια	60	6,0	6,0	54,3
	Νοικοκυρά	51	5,1	5,1	59,3
	Συνταξιούχος	409	40,6	40,7	100,0
	Total	1006	99,8	100,0	
Missing	999	2	,2		
Total		1008	100,0		

a. Δήμος = Ιάσμου

## Εισόδημα

**Πίνακας Π.12 Δήμος Αρριανών**  
**Α6. Ποιο είναι το ΜΗΝΙΑΙΟ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΟ σας ΕΙΣΟΔΗΜΑ;<sup>a</sup>**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Καθόλου εισοδήματα	65	6,3	6,3	6,3
	έως 500 €	564	54,5	54,5	60,8
	500-1.000 €	346	33,4	33,5	94,3
	1.000-1.500 €	38	3,7	3,7	98,0
	1.500-2.000 €	15	1,4	1,5	99,4
	2.000-3.000 €	5	,5	,5	99,9
	πάνω από 3.000 €	1	,1	,1	100,0
	Total	1034	99,9	100,0	
Missing	999	1	,1		
Total		1035	100,0		

a. Δήμος = Αρριανών

**Πίνακας Π.13 Δήμος Ιάσμου**  
**Α6. Ποιο είναι το ΜΗΝΙΑΙΟ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΟ σας ΕΙΣΟΔΗΜΑ;<sup>a</sup>**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Καθόλου εισοδήματα	18	1,8	1,8	1,8
	έως 500 €	272	27,0	27,1	28,9
	500-1.000 €	391	38,8	38,9	67,8

	1.000-1.500 €	172	17,1	17,1	84,9
	1.500-2.000 €	111	11,0	11,0	95,9
	2.000-3.000 €	34	3,4	3,4	99,3
	πάνω από 3.000 €	7	,7	,7	100,0
	Total	1005	99,7	100,0	
Missing	999	3	,3		
Total		1008	100,0		

a. Δήμος = Ιάσμου

## Ασφάλιση

### Πίνακας Π.14 Δήμος Αρριανών

A7. Είστε ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΣ την παρούσα χρονική περίοδο;<sup>a</sup>

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ναι	926	89,5	91,1	91,1
	Όχι (ανασφάλιστος)	91	8,8	8,9	100,0
	Total	1017	98,3	100,0	
Missing	999	18	1,7		
Total		1035	100,0		

a. Δήμος = Αρριανών

### Πίνακας Π.15 Δήμος Ιάσμου

A7. Είστε ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΣ την παρούσα χρονική περίοδο;<sup>a</sup>

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ναι	858	85,1	85,5	85,5

	Όχι (ανασφάλιστος)	146	14,5	14,5	100,0
	Total	1004	99,6	100,0	
Missing	999	4	,4		
Total		1008	100,0		

a. Δήμος = Ιάσμου

## Οικογενειακή Κατάσταση

**Πίνακας Π.16 Δήμος Αρριανών**  
**A8. Ποια είναι η ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ σας ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ;<sup>a</sup>**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Άγαμος	117	11,3	11,3	11,3
	Διαζευμένος/η	9	,9	,9	12,2
	Έγγαμος με παιδιά	756	73,0	73,1	85,3
	Έγγαμος χωρίς παιδιά	33	3,2	3,2	88,5
	Χήρος/α	119	11,5	11,5	100,0
	Total	1034	99,9	100,0	
Missing	999	1	,1		
Total		1035	100,0		

a. Δήμος = Αρριανών

**Πίνακας Π.17 Δήμος Ιάσμου**  
**A8. Ποια είναι η ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ σας ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ;<sup>a</sup>**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Άγαμος	235	23,3	23,3	23,3



	Διαζευμένος/η	17	1,7	1,7	25,0
	Έγγαμος με παιδιά	548	54,4	54,4	79,4
	Έγγαμος χωρίς παιδιά	37	3,7	3,7	83,1
	Χήρος/α	170	16,9	16,9	100,0
	Total	1007	99,9	100,0	
Missing	999	1	,1		
Total		1008	100,0		

a. Δήμος = Ιάσμου

## Αριθμός Παιδιών

**Πίνακας Π.18 Δήμος Αρριανών**  
**A8.1 Αριθμός παιδιών;<sup>a</sup>**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	84	8,1	8,8	8,8
	1	225	21,7	23,5	32,3
	2	489	47,2	51,1	83,4
	3	116	11,2	12,1	95,5
	4	32	3,1	3,3	98,9
	5	6	,6	,6	99,5
	6	4	,4	,4	99,9
	7	1	,1	,1	100,0
	Total	957	92,5	100,0	
Missing	System	78	7,5		
Total		1035	100,0		

a. Δήμος = Αρριανών

**Πίνακας Π.19 Δήμος Ιάσμου**

**A8.1 Αριθμός παιδιών;<sup>a</sup>**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	96	9,5	11,5	11,5
	1	104	10,3	12,5	24,0
	2	351	34,8	42,1	66,1
	3	153	15,2	18,4	84,5
	4	88	8,7	10,6	95,1
	5	23	2,3	2,8	97,8
	6	16	1,6	1,9	99,8
	7	2	,2	,2	100,0
	Total		833	82,6	100,0
Missing	System	175	17,4		
Total		1008	100,0		

a. Δήμος = Ιάσμου

**Αριθμός Ατόμων στο Ίδιο Σπίτι**

**Πίνακας Π.20 Δήμος Αρριανών**

**A9. Πόσα άτομα μαζί με εσάς ζείτε στο ίδιο σπίτι;<sup>a</sup>**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1 άτομο	87	8,4	8,5	8,5
	2 άτομα	399	38,6	38,8	47,3
	3 άτομα	258	24,9	25,1	72,4

	4 άτομα	198	19,1	19,3	91,6
	Πάνω από 4 άτομα	86	8,3	8,4	100,0
	Total	1028	99,3	100,0	
Missing	999	7	,7		
Total		1035	100,0		

a. Δήμος = Αρριανών

### Πίνακας Π.21 Δήμος Ιάσμου

**A9. Πόσα άτομα μαζί με εσάς ζείτε στο ίδιο σπίτι;<sup>a</sup>**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1 άτομο	236	23,4	26,4	26,4
	2 άτομα	238	23,6	26,6	53,0
	3 άτομα	194	19,2	21,7	74,7
	4 άτομα	158	15,7	17,7	92,4
	Πάνω από 4 άτομα	68	6,7	7,6	100,0
	Total	894	88,7	100,0	
Missing	999	114	11,3		
Total		1008	100,0		

a. Δήμος = Ιάσμου

## Τύπος Κατοικίας

### Πίνακας Π.22 Δήμος Αρριανών

**A10. Κατοικείτε σε:<sup>a</sup>**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
--	--	-----------	---------	---------------	--------------------

Valid	μονοκατοικία	992	95,8	96,5	96,5
	πολυκατοικία	36	3,5	3,5	100,0
	Total	1028	99,3	100,0	
Missing	999	7	,7		
Total		1035	100,0		

a. Δήμος = Αρριανών

**Πίνακας Π.23 Δήμος Ιάσμου**  
**A10. Κατοικείτε σε:<sup>a</sup>**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Άστεγος	44	4,4	4,4	4,4
	Αυθαίρετο	1	,1	,1	4,5
	Μη νόμιμο κτίσμα 2 χώρων	1	,1	,1	4,6
	μονοκατοικία	903	89,6	89,6	94,1
	Ξενοδοχείο	1	,1	,1	94,2
	Παράγκα	1	,1	,1	94,3
	πολυκατοικία	56	5,6	5,6	99,9
	Φοιτητική εστία	1	,1	,1	100,0
	Total	1008	100,0	100,0	

a. Δήμος = Ιάσμου

## Τουαλέτα και Λουτρό

**Πίνακας Π.24 Δήμος Αρριανών**  
**A11. Υπάρχει τουαλέτα και λουτρό ΜΕΣΑ στο σπίτι σας;<sup>a</sup>**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Δεν υπάρχει ούτε μπάνιο ούτε τουαλέτα	2	,2	,2	,2
	Ναι	647	62,5	62,6	62,8
	Όχι, υπάρχει μόνο τουαλέτα εκτός του σπιτιού	253	24,4	24,5	87,3
	Όχι, υπάρχουν εκτός του σπιτιού	131	12,7	12,7	100,0
	Total	1033	99,8	100,0	
Missing	999	2	,2		
Total		1035	100,0		

a. Δήμος = Αρριανών

**Πίνακας Π.25 Δήμος Ιάσμου**  
**A11. Υπάρχει τουαλέτα και λουτρό ΜΕΣΑ στο σπίτι σας;<sup>a</sup>**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Δεν υπάρχει ούτε μπάνιο ούτε τουαλέτα	15	1,5	1,5	1,5
	Ναι	857	85,0	85,1	86,6
	Όχι, υπάρχει μόνο τουαλέτα εκτός του σπιτιού	31	3,1	3,1	89,7
	Όχι, υπάρχουν εκτός του σπιτιού	104	10,3	10,3	100,0
	Total	1007	99,9	100,0	
Missing	999	1	,1		
Total		1008	100,0		

a. Δήμος = Ιάσμου

## Τρόπος Θέρμανσης

**Πίνακας Π.26 Δήμος Αρριανών**

**A12. Ποια είναι η κύρια ενεργειακή πηγή που χρησιμοποιείτε για τη ΘΕΡΜΑΝΣΗ του σπιτιού;<sup>a</sup>**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ηλεκτρισμός	13	1,3	1,3	1,3
	Καλοριφέρ	2	,2	,2	1,5
	Καλοριφέρ με ξύλα	6	,6	,6	2,0
	Καύση ξύλων	908	87,7	87,9	89,9
	Πέλλετ	5	,5	,5	90,4
	Πετρέλαιο	97	9,4	9,4	99,8
	Υγραέριο	2	,2	,2	100,0
	Total	1033	99,8	100,0	
Missing	999	2	,2		
Total		1035	100,0		

a. Δήμος = Αρριανών

**Πίνακας Π.27 Δήμος Ιάσμου**

**A12. Ποια είναι η κύρια ενεργειακή πηγή που χρησιμοποιείτε για τη ΘΕΡΜΑΝΣΗ του σπιτιού;<sup>a</sup>**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ηλεκτρισμός	59	5,9	5,9	5,9
	Καμία	7	,7	,7	6,5
	Καύση ξύλων	636	63,1	63,1	69,6
	Πέλλετ	20	2,0	2,0	71,6

Πετρέλαιο	283	28,1	28,1	99,7
Φυσικό αέριο	3	,3	,3	100,0
Total	1008	100,0	100,0	

a. Δήμος = Ιάσμου

## Ενεργειακή Πηγή για Μαγείρεμα

**Πίνακας Π.28 Δήμος Αρριανών**

**A13. Ποια είναι η κύρια ενεργειακή πηγή που χρησιμοποιείτε για ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ στο σπίτι;<sup>a</sup>**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ηλεκτρισμός	43	4,2	4,2	4,2
	Καύση ξύλων	18	1,7	1,7	5,9
	Υγραέριο	973	94,0	94,1	100,0
	Total	1034	99,9	100,0	
Missing	999	1	,1		
Total		1035	100,0		

a. Δήμος = Αρριανών

**Πίνακας Π.29 Δήμος Ιάσμου**

**A13. Ποια είναι η κύρια ενεργειακή πηγή που χρησιμοποιείτε για ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ στο σπίτι;<sup>a</sup>**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Δεν υπάρχει	1	,1	,1	,1
	Ηλεκτρισμός	878	87,1	87,1	87,2
	Καμία	2	,2	,2	87,4

Καύση ξύλων	61	6,1	6,1	93,5
Υγραέριο	65	6,4	6,4	99,9
Φυσικό αέριο	1	,1	,1	100,0
Total	1008	100,0	100,0	

a. Δήμος = Ιάσμου



# Περί το ερωτηματολόγιο του Δ. Ιάσμου

\* Required

## 1. Κωδικός συνεντευκτή \*

Mark only one oval.

- I1  
 I2  
 I3  
 I4

## 2. Ομιλούμενη γλώσσα

Mark only one oval.

- Ελληνική  
 Τουρκική  
 Πομακική

## 3. Ο ερωτώμενος, έλαβε γνώση της πολιτικής διαχείρισης των προσωπικών του δεδομένων και συμφώνησε μ' αυτήν ?

Mark only one oval.

- Όχι Stop filling out this form.  
 Ναι

## A. ΓΕΝΙΚΟΣ ΜΕΡΟΣ

### 4. A1. Δημοτική ενότητα

Mark only one oval.

- Δ.Ε. Ιάσμου  
 Δ.Ε. Σώστου  
 Δ.Ε. Αμαξάδων

### 5. A2. ΦΥΛΟ

Mark only one oval.

- Άνδρας  
 Γυναίκα

### 6. A3. Ποια είναι η ΗΛΙΚΙΑ σας;

Mark only one oval.

- 0-15 ετών  
 16-25 ετών  
 26-40 ετών  
 41-60 ετών  
 Πάνω από 60 ετών

**7. A4. Ποιο είναι το ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ σας;***Mark only one oval.*

- Δεν γνωρίζω γραφή και ανάγνωση
- Γνωρίζω γραφή και ανάγνωση
- Δεν έχω ολοκληρώσει πρωτοβάθμια εκπαίδευση
- Δεν έχω ολοκληρώσει το λύκειο
- Έχω τελειώσει επαγγελματική σχολή
- Είμαι απόφοιτος λυκείου
- Έχω μεταλυκειακή εκπαίδευση

**8. A5. Ποια είναι η παρούσα ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ σας απασχόληση;***Mark only one oval.*

- Αγρότης
- Κτηνοτρόφος
- Ελεύθερος επαγγελματίας
- Άνεργος
- Δημόσιος Υπάλληλος
- Ιδιωτικός Υπάλληλος
- Νοικοκυρά
- Μαθητής/τρια/Φοιτητής/τρια
- Συνταξιούχος

**9. A6. Ποιο είναι το ΜΗΝΙΑΙΟ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΟ σας ΕΙΣΟΔΗΜΑ;***Mark only one oval.*

- Καθόλου εισοδήματα
- έως 500 €
- 500-1.000 €
- 1.000-1.500 €
- 1.500-2.000 €
- 2.000-3.000 €
- πάνω από 3.000 €

**10. A7. Είστε ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΣ την παρούσα χρονική περίοδο;***Mark only one oval.*

- Όχι (ανασφάλιστος)
- Ναι

**11. A8. Ποια είναι η ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ σας ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ;***Mark only one oval.*

- Άγαμος
- Έγγαμος χωρίς παιδιά
- Έγγαμος με παιδιά
- Διαζευμένος/η
- Χήρος/α

**12. Α8.1. Αριθμός παιδιών;***Mark only one oval.*

- 0
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- πάνω από 10

**13. Α9. Πόσα άτομα μαζί με εσάς ζείτε στο ίδιο σπίτι;***Mark only one oval.*

- 1 άτομο
- 2 άτομα
- 3 άτομα
- 4 άτομα
- Πάνω από 4 άτομα

**14. Α10. Κατοικείτε σε:***Mark only one oval.*

- μονοκατοικία
- πολυκατοικία
- Άστεγος
- Other: \_\_\_\_\_

**15. Α11. Υπάρχει τουαλέτα και λουτρό ΜΕΣΑ στο σπίτι σας;***Mark only one oval.*

- Ναι
- Όχι, υπάρχουν εκτός του σπιτιού
- Όχι, υπάρχει μόνο τουαλέτα εκτός του σπιτιού
- Δεν υπάρχει ούτε μπάνιο ούτε τουαλέτα

16. **A12. Ποια είναι η κύρια ενεργειακή πηγή που χρησιμοποιείτε για τη ΘΕΡΜΑΝΣΗ του σπιτιού;**  
*Mark only one oval.*

- Πετρέλαιο
- Ηλεκτρισμός
- Καύση ξύλων
- Πέλλετ
- Υγραέριο
- Καμία
- Other: \_\_\_\_\_

17. **A13. Ποια είναι η κύρια ενεργειακή πηγή που χρησιμοποιείτε για ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ στο σπίτι;**  
*Mark only one oval.*

- Ηλεκτρισμός
- Υγραέριο
- Καύση ξύλων
- Other: \_\_\_\_\_

## B. ΑΝΤΙΛΗΠΤΗ ΝΟΣΗΡΟΤΗΤΑ

18. **B14. Γενικά, θα λέγατε ότι η υγεία σας είναι (Άριστη-ΠΚαλή-Καλή-Μέτρια-Κακή);**  
*Mark only one oval.*

	1	2	3	4	5	
Άριστη	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Κακή

19. **Προβλήματα υγείας**  
*Mark only one oval per row.*

	Όχι	Ναι
B15_1. Τον τελευταίο χρόνο ανησυχήσατε για την υγεία σας;	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
B15_2. Είχατε κάποια καινούργια ενοχλήματα/ συμπτώματα που σας προβλημάτισαν;	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
B15_3. Έχετε κάποιο χρόνιο πρόβλημα υγείας;	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

**B16. Εάν ΝΑΙ σε ο,τιδήποτε από τα παραπάνω, ποια ήταν αυτά; (ο συνεντευκτής επιλέγει σύμφωνα με την ταξινόμηση ICPC-2)**

20. **B16\_1:**  
 \_\_\_\_\_

21. **B16\_2:**  
 \_\_\_\_\_

22. **B16\_3:**  
 \_\_\_\_\_

23. **B16\_4:**

---

24. **B16\_5:**

---

25. **B16\_6:**

---

26. **B16\_7:**

---

27. **B16\_8:**

---

28. **B16\_9:**

---

29. **B16\_10:**

---

30. **Μετάβαση στην ερώτηση ...**

*Mark only one oval.*

- |                       |                                  |                             |
|-----------------------|----------------------------------|-----------------------------|
| <input type="radio"/> | για τον πίνακα νοσημάτων         | <i>Skip to question 18.</i> |
| <input type="radio"/> | για το 1ο πρόβλημα υγείας        | <i>Skip to question 31.</i> |
| <input type="radio"/> | για το 2ο πρόβλημα υγείας        | <i>Skip to question 37.</i> |
| <input type="radio"/> | για το 3ο πρόβλημα υγείας        | <i>Skip to question 43.</i> |
| <input type="radio"/> | για το 4ο πρόβλημα υγείας        | <i>Skip to question 49.</i> |
| <input type="radio"/> | για το 5ο πρόβλημα υγείας        | <i>Skip to question 55.</i> |
| <input type="radio"/> | για το 6ο πρόβλημα υγείας        | <i>Skip to question 61.</i> |
| <input type="radio"/> | για το 7ο πρόβλημα υγείας        | <i>Skip to question 67.</i> |
| <input type="radio"/> | για το 8ο πρόβλημα υγείας        | <i>Skip to question 73.</i> |
| <input type="radio"/> | για το 9ο πρόβλημα υγείας        | <i>Skip to question 79.</i> |
| <input type="radio"/> | για το 10ο πρόβλημα υγείας       | <i>Skip to question 85.</i> |
| <input type="radio"/> | Συνέχεια με την κοινή ερώτηση 22 | <i>Skip to question 90.</i> |

## **Γ1. ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΕ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΛΥΨΗ ΑΝΑΓΚΩΝ για το 1ο πρόβλημα υγείας**

31. **Γ17\_16\_1.** Τον τελευταίο χρόνο αναζητήσατε ιατρική βοήθεια για αυτό το πρόβλημά σας;

*Mark only one oval.*

- Όχι
- Ναι

32. Γ18\_16\_1. Εάν ΝΑΙ, επισκεφθήκατε την ΠΛΗΣΙΕΣΤΕΡΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΟΜΗ ΥΓΕΙΑΣ (Περιφερειακό Ιατρείο, Κέντρο Υγείας);

Mark only one oval.

- Όχι  
 Ναι

33. Γ19\_16\_1. Εάν ΟΧΙ, διότι:

Mark only one oval.

- Δεν λειτουργούσε το Περιφερειακό Ιατρείο την ημέρα που το χρειαζόμουν  
 Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός  
 Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα  
 Other: \_\_\_\_\_

34. Γ20\_16\_1. Αντί γι' αυτό, τι κάνατε; (επιλέξτε έως και 3 απαντήσεις)

Check all that apply.

- Επίσκεψη στο νοσοκομείο  
 Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό ΕΟΠΥΥ  
 Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό (με πληρωμή αμοιβής)  
 Εξέταση εκτός Ελλάδος  
 Εργαστηριακές εξετάσεις σε εργαστήριο του Νοσοκομείου  
 Εργαστηριακές εξετάσεις σε ιδιωτικό εργαστήριο  
 Νοσηλεία σε δημόσιο νοσοκομείο  
 Νοσηλεία σε ιδιωτική κλινική  
 Νοσηλεία εκτός Ελλάδος  
 Δεν θυμάστε / Δεν θέλετε να απαντήσετε  
 Other: \_\_\_\_\_

35. Γ21\_16\_1. Σε μια κλίμακα από το 0 έως το 10 σε ποιο βαθμό θεωρείτε ότι έχει αντιμετωπιστεί/ρυθμιστεί το πρόβλημά υγείας σας (όπου το 0 αντιστοιχεί στο καθόλου και το 10 στην καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ρύθμιση)

Mark only one oval.

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Καθόλου	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Η καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ρύθμιση

**36. Μετάβαση στην ερώτηση ...***Mark only one oval.*

- για τον πίνακα νοσημάτων *Skip to question 18.*
- για το 1ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 31.*
- για το 2ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 37.*
- για το 3ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 43.*
- για το 4ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 49.*
- για το 5ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 55.*
- για το 6ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 61.*
- για το 7ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 67.*
- για το 8ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 73.*
- για το 9ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 79.*
- για το 10ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 85.*
- Συνέχεια με την κοινή ερώτηση 22 *Skip to question 90.*

**Γ2. ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΕ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΛΥΨΗ ΑΝΑΓΚΩΝ  
για το 2ο πρόβλημα υγείας****37. Γ17\_16\_2. Τον τελευταίο χρόνο αναζητήσατε ιατρική βοήθεια για αυτό το πρόβλημά σας;***Mark only one oval.*

- Όχι
- Ναι

**38. Γ18\_16\_2. Εάν ΝΑΙ, επισκεφθήκατε την ΠΛΗΣΙΕΣΤΕΡΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΟΜΗ ΥΓΕΙΑΣ (Περιφερειακό Ιατρείο, Κέντρο Υγείας);***Mark only one oval.*

- Όχι
- Ναι

**39. Γ19\_16\_2. Εάν ΟΧΙ, διότι:***Mark only one oval.*

- Δεν λειτουργούσε το Περιφερειακό Ιατρείο την ημέρα που το χρειαζόμουν
- Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός
- Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα
- Other: \_\_\_\_\_

## 40. Γ20\_16\_2. Αντί γι' αυτό, τι κάνατε; (επιλέξτε έως και 3 απαντήσεις)

Check all that apply.

- Επίσκεψη στο νοσοκομείο
- Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό ΕΟΠΥΥ
- Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό (με πληρωμή αμοιβής)
- Εξέταση εκτός Ελλάδος
- Εργαστηριακές εξετάσεις σε εργαστήριο του Νοσοκομείου
- Εργαστηριακές εξετάσεις σε ιδιωτικό εργαστήριο
- Νοσηλεία σε δημόσιο νοσοκομείο
- Νοσηλεία σε ιδιωτική κλινική
- Νοσηλεία εκτός Ελλάδος
- Δεν θυμάστε / Δεν θέλετε να απαντήσετε
- Other: \_\_\_\_\_

## 41. Γ21\_16\_2. Σε μια κλίμακα από το 0 έως το 10 σε ποιο βαθμό θεωρείτε ότι έχει αντιμετωπιστεί/ρυθμιστεί το πρόβλημά υγείας σας (όπου το 0 αντιστοιχεί στο καθόλου και το 10 στην καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ρύθμιση)

Mark only one oval.

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Καθόλου	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Η καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ ρύθμιση

## 42. Μετάβαση στην ερώτηση ...

Mark only one oval.

- για τον πίνακα νοσημάτων *Skip to question 18.*
- για το 1ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 31.*
- για το 2ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 37.*
- για το 3ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 43.*
- για το 4ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 49.*
- για το 5ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 55.*
- για το 6ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 61.*
- για το 7ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 67.*
- για το 8ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 73.*
- για το 9ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 79.*
- για το 10ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 85.*
- Συνέχεια με την κοινή ερώτηση 22 *Skip to question 90.*

### Γ3. ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΕ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΛΥΨΗ ΑΝΑΓΚΩΝ για το 3ο πρόβλημα υγείας

## 43. Γ17\_16\_3. Τον τελευταίο χρόνο αναζητήσατε ιατρική βοήθεια για αυτό το πρόβλημά σας;

Mark only one oval.

- Όχι
- Ναι



44. **Γ18\_16\_3. Εάν ΝΑΙ, επισκεφθήκατε την ΠΛΗΣΙΕΣΤΕΡΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΟΜΗ ΥΓΕΙΑΣ (Περιφερειακό Ιατρείο, Κέντρο Υγείας);**

Mark only one oval.

- Όχι  
 Ναι

45. **Γ19\_16\_3. Εάν ΟΧΙ, διότι:**

Mark only one oval.

- Δεν λειτουργούσε το Περιφερειακό Ιατρείο την ημέρα που το χρειαζόμουν  
 Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός  
 Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα  
 Other: \_\_\_\_\_

46. **Γ20\_16\_3. Αντί γι' αυτό, τι κάνατε; (επιλέξτε έως και 3 απαντήσεις)**

Check all that apply.

- Επίσκεψη στο νοσοκομείο  
 Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό ΕΟΠΥΥ  
 Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό (με πληρωμή αμοιβής)  
 Εξέταση εκτός Ελλάδος  
 Εργαστηριακές εξετάσεις σε εργαστήριο του Νοσοκομείου  
 Εργαστηριακές εξετάσεις σε ιδιωτικό εργαστήριο  
 Νοσηλεία σε δημόσιο νοσοκομείο  
 Νοσηλεία σε ιδιωτική κλινική  
 Νοσηλεία εκτός Ελλάδος  
 Δεν θυμάστε / Δεν θέλετε να απαντήσετε  
 Other: \_\_\_\_\_

47. **Γ21\_16\_3. Σε μια κλίμακα από το 0 έως το 10 σε ποιο βαθμό θεωρείτε ότι έχει αντιμετωπιστεί/ρυθμιστεί το πρόβλημά υγείας σας (όπου το 0 αντιστοιχεί στο καθόλου και το 10 στην καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ρύθμιση)**

Mark only one oval.

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Καθόλου	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Η καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ρύθμιση

**48. Μετάβαση στην ερώτηση ...***Mark only one oval.*

- για τον πίνακα νοσημάτων *Skip to question 18.*
- για το 1ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 31.*
- για το 2ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 37.*
- για το 3ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 43.*
- για το 4ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 49.*
- για το 5ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 55.*
- για το 6ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 61.*
- για το 7ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 67.*
- για το 8ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 73.*
- για το 9ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 79.*
- για το 10ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 85.*
- Συνέχεια με την κοινή ερώτηση 22 *Skip to question 90.*

**Γ4. ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΕ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΛΥΨΗ ΑΝΑΓΚΩΝ  
για το 4ο πρόβλημα υγείας****49. Γ17\_16\_4. Τον τελευταίο χρόνο αναζητήσατε ιατρική βοήθεια για αυτό το πρόβλημά σας;***Mark only one oval.*

- Όχι
- Ναι

**50. Γ18\_16\_4. Εάν ΝΑΙ, επισκεφθήκατε την ΠΛΗΣΙΕΣΤΕΡΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΟΜΗ ΥΓΕΙΑΣ (Περιφερειακό Ιατρείο, Κέντρο Υγείας);***Mark only one oval.*

- Όχι
- Ναι

**51. Γ19\_16\_4. Εάν ΟΧΙ, διότι:***Mark only one oval.*

- Δεν λειτουργούσε το Περιφερειακό Ιατρείο την ημέρα που το χρειαζόμουν
- Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός
- Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα
- Other: \_\_\_\_\_

**52. Γ20\_16\_4. Αντί γι' αυτό, τι κάνατε; (επιλέξτε έως και 3 απαντήσεις)***Check all that apply.*

- Επίσκεψη στο νοσοκομείο
- Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό ΕΟΠΥΥ
- Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό (με πληρωμή αμοιβής)
- Εξέταση εκτός Ελλάδος
- Εργαστηριακές εξετάσεις σε εργαστήριο του Νοσοκομείου
- Εργαστηριακές εξετάσεις σε ιδιωτικό εργαστήριο
- Νοσηλεία σε δημόσιο νοσοκομείο
- Νοσηλεία σε ιδιωτική κλινική
- Νοσηλεία εκτός Ελλάδος
- Δεν θυμάστε / Δεν θέλετε να απαντήσετε
- Other: \_\_\_\_\_

**53. Γ21\_16\_4. Σε μια κλίμακα από το 0 έως το 10 σε ποιο βαθμό θεωρείτε ότι έχει αντιμετωπιστεί/ρυθμιστεί το πρόβλημά υγείας σας (όπου το 0 αντιστοιχεί στο καθόλου και το 10 στην καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ρύθμιση)***Mark only one oval.*

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Καθόλου	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Η καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ ρύθμιση

**54. Μετάβαση στην ερώτηση ...***Mark only one oval.*

- για τον πίνακα νοσημάτων *Skip to question 18.*
- για το 1ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 31.*
- για το 2ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 37.*
- για το 3ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 43.*
- για το 4ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 49.*
- για το 5ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 55.*
- για το 6ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 61.*
- για το 7ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 67.*
- για το 8ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 73.*
- για το 9ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 79.*
- για το 10ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 85.*
- Συνέχεια με την κοινή ερώτηση 22 *Skip to question 90.*

**Γ5. ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΕ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΛΥΨΗ ΑΝΑΓΚΩΝ  
για το 5ο πρόβλημα υγείας****55. Γ17\_16\_5. Τον τελευταίο χρόνο αναζητήσατε ιατρική βοήθεια για αυτό το πρόβλημά σας;***Mark only one oval.*

- Όχι
- Ναι

56. Γ18\_16\_5. Εάν ΝΑΙ, επισκεφθήκατε την ΠΛΗΣΙΕΣΤΕΡΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΟΜΗ ΥΓΕΙΑΣ (Περιφερειακό Ιατρείο, Κέντρο Υγείας);

Mark only one oval.

- Όχι  
 Ναι

57. Γ19\_16\_5. Εάν ΟΧΙ, διότι:

Mark only one oval.

- Δεν λειτουργούσε το Περιφερειακό Ιατρείο την ημέρα που το χρειαζόμουν  
 Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός  
 Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα  
 Other: \_\_\_\_\_

58. Γ20\_16\_5. Αντί γι' αυτό, τι κάνατε; (επιλέξτε έως και 3 απαντήσεις)

Check all that apply.

- Επίσκεψη στο νοσοκομείο  
 Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό ΕΟΠΥΥ  
 Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό (με πληρωμή αμοιβής)  
 Εξέταση εκτός Ελλάδος  
 Εργαστηριακές εξετάσεις σε εργαστήριο του Νοσοκομείου  
 Εργαστηριακές εξετάσεις σε ιδιωτικό εργαστήριο  
 Νοσηλεία σε δημόσιο νοσοκομείο  
 Νοσηλεία σε ιδιωτική κλινική  
 Νοσηλεία εκτός Ελλάδος  
 Δεν θυμάστε / Δεν θέλετε να απαντήσετε  
 Other: \_\_\_\_\_

59. Γ21\_16\_5. Σε μια κλίμακα από το 0 έως το 10 σε ποιο βαθμό θεωρείτε ότι έχει αντιμετωπιστεί/ρυθμιστεί το πρόβλημά υγείας σας (όπου το 0 αντιστοιχεί στο καθόλου και το 10 στην καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ρύθμιση)

Mark only one oval.

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Καθόλου	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Η καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ρύθμιση

**60. Μετάβαση στην ερώτηση ...***Mark only one oval.*

- για τον πίνακα νοσημάτων *Skip to question 18.*
- για το 1ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 31.*
- για το 2ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 37.*
- για το 3ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 43.*
- για το 4ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 49.*
- για το 5ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 55.*
- για το 6ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 61.*
- για το 7ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 67.*
- για το 8ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 73.*
- για το 9ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 79.*
- για το 10ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 85.*
- Συνέχεια με την κοινή ερώτηση 22 *Skip to question 90.*

**Γ6. ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΕ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΛΥΨΗ ΑΝΑΓΚΩΝ  
για το 6ο πρόβλημα υγείας****61. Γ17\_16\_6. Τον τελευταίο χρόνο αναζητήσατε ιατρική βοήθεια για αυτό το πρόβλημά σας;***Mark only one oval.*

- Όχι
- Ναι

**62. Γ18\_16\_6. Εάν ΝΑΙ, επισκεφθήκατε την ΠΛΗΣΙΕΣΤΕΡΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΟΜΗ ΥΓΕΙΑΣ (Περιφερειακό Ιατρείο, Κέντρο Υγείας);***Mark only one oval.*

- Όχι
- Ναι

**63. Γ19\_16\_6. Εάν ΟΧΙ, διότι:***Mark only one oval.*

- Δεν λειτουργούσε το Περιφερειακό Ιατρείο την ημέρα που το χρειαζόμουν
- Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός
- Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα
- Other: \_\_\_\_\_

**64. Γ20\_16\_6. Αντί γι' αυτό, τι κάνατε; (επιλέξτε έως και 3 απαντήσεις)***Check all that apply.*

- Επίσκεψη στο νοσοκομείο
- Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό ΕΟΠΥΥ
- Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό (με πληρωμή αμοιβής)
- Εξέταση εκτός Ελλάδος
- Εργαστηριακές εξετάσεις σε εργαστήριο του Νοσοκομείου
- Εργαστηριακές εξετάσεις σε ιδιωτικό εργαστήριο
- Νοσηλεία σε δημόσιο νοσοκομείο
- Νοσηλεία σε ιδιωτική κλινική
- Νοσηλεία εκτός Ελλάδος
- Δεν θυμάστε / Δεν θέλετε να απαντήσετε
- Other: \_\_\_\_\_

**65. Γ21\_16\_6. Σε μια κλίμακα από το 0 έως το 10 σε ποιο βαθμό θεωρείτε ότι έχει αντιμετωπιστεί/ρυθμιστεί το πρόβλημά υγείας σας (όπου το 0 αντιστοιχεί στο καθόλου και το 10 στην καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ρύθμιση)***Mark only one oval.*

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Καθόλου	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Η καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ ρύθμιση

**66. Μετάβαση στην ερώτηση ...***Mark only one oval.*

- για τον πίνακα νοσημάτων *Skip to question 18.*
- για το 1ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 31.*
- για το 2ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 37.*
- για το 3ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 43.*
- για το 4ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 49.*
- για το 5ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 55.*
- για το 6ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 61.*
- για το 7ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 67.*
- για το 8ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 73.*
- για το 9ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 79.*
- για το 10ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 85.*
- Συνέχεια με την κοινή ερώτηση 22 *Skip to question 90.*

**Γ7. ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΕ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΛΥΨΗ ΑΝΑΓΚΩΝ  
για το 7ο πρόβλημα υγείας****67. Γ17\_16\_7. Τον τελευταίο χρόνο αναζητήσατε ιατρική βοήθεια για αυτό το πρόβλημά σας;***Mark only one oval.*

- Όχι
- Ναι

68. **Γ18\_16\_7. Εάν ΝΑΙ, επισκεφθήκατε την ΠΛΗΣΙΕΣΤΕΡΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΟΜΗ ΥΓΕΙΑΣ (Περιφερειακό Ιατρείο, Κέντρο Υγείας);**

Mark only one oval.

- Όχι
- Ναι
- Επιλογή 3

69. **Γ19\_16\_7. Εάν ΟΧΙ, διότι:**

Mark only one oval.

- Δεν λειτουργούσε το Περιφερειακό Ιατρείο την ημέρα που το χρειαζόμουν
- Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός
- Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα
- Other: \_\_\_\_\_

70. **Γ20\_16\_7. Αντί γι' αυτό, τι κάνατε; (επιλέξτε έως και 3 απαντήσεις)**

Check all that apply.

- Επίσκεψη στο νοσοκομείο
- Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό ΕΟΠΥΥ
- Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό (με πληρωμή αμοιβής)
- Εξέταση εκτός Ελλάδος
- Εργαστηριακές εξετάσεις σε εργαστήριο του Νοσοκομείου
- Εργαστηριακές εξετάσεις σε ιδιωτικό εργαστήριο
- Νοσηλεία σε δημόσιο νοσοκομείο
- Νοσηλεία σε ιδιωτική κλινική
- Νοσηλεία εκτός Ελλάδος
- Δεν θυμάστε / Δεν θέλετε να απαντήσετε
- Other: \_\_\_\_\_

71. **Γ21\_16\_7. Σε μια κλίμακα από το 0 έως το 10 σε ποιο βαθμό θεωρείτε ότι έχει αντιμετωπιστεί/ρυθμιστεί το πρόβλημά υγείας σας (όπου το 0 αντιστοιχεί στο καθόλου και το 10 στην καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ρύθμιση)**

Mark only one oval.

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Καθόλου	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Η καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ρύθμιση

**72. Μετάβαση στην ερώτηση ...***Mark only one oval.*

- για τον πίνακα νοσημάτων *Skip to question 18.*
- για το 1ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 31.*
- για το 2ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 37.*
- για το 3ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 43.*
- για το 4ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 49.*
- για το 5ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 55.*
- για το 6ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 61.*
- για το 7ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 67.*
- για το 8ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 73.*
- για το 9ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 79.*
- για το 10ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 85.*
- Συνέχεια με την κοινή ερώτηση 22 *Skip to question 90.*

**Γ8. ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΕ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΛΥΨΗ ΑΝΑΓΚΩΝ  
για το 8ο πρόβλημα υγείας****73. Γ17\_16\_8. Τον τελευταίο χρόνο αναζητήσατε ιατρική βοήθεια για αυτό το πρόβλημά σας;***Mark only one oval.*

- Όχι
- Ναι

**74. Γ18\_16\_8. Εάν ΝΑΙ, επισκεφθήκατε την ΠΛΗΣΙΕΣΤΕΡΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΟΜΗ ΥΓΕΙΑΣ (Περιφερειακό Ιατρείο, Κέντρο Υγείας);***Mark only one oval.*

- Όχι
- Ναι

**75. Γ19\_16\_8. Εάν ΟΧΙ, διότι:***Mark only one oval.*

- Δεν λειτουργούσε το Περιφερειακό Ιατρείο την ημέρα που το χρειαζόμουν
- Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός
- Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα
- Other: \_\_\_\_\_



**76. Γ20\_16\_8. Αντί γι' αυτό, τι κάνατε; (επιλέξτε έως και 3 απαντήσεις)***Check all that apply.*

- Επίσκεψη στο νοσοκομείο
- Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό ΕΟΠΥΥ
- Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό (με πληρωμή αμοιβής)
- Εξέταση εκτός Ελλάδος
- Εργαστηριακές εξετάσεις σε εργαστήριο του Νοσοκομείου
- Εργαστηριακές εξετάσεις σε ιδιωτικό εργαστήριο
- Νοσηλεία σε δημόσιο νοσοκομείο
- Νοσηλεία σε ιδιωτική κλινική
- Νοσηλεία εκτός Ελλάδος
- Δεν θυμάστε / Δεν θέλετε να απαντήσετε
- Other: \_\_\_\_\_

**77. Γ21\_16\_8. Σε μια κλίμακα από το 0 έως το 10 σε ποιο βαθμό θεωρείτε ότι έχει αντιμετωπιστεί/ρυθμιστεί το πρόβλημά υγείας σας (όπου το 0 αντιστοιχεί στο καθόλου και το 10 στην καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ρύθμιση)***Mark only one oval.*

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Καθόλου	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Η καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ ρύθμιση

**78. Μετάβαση στην ερώτηση ...***Mark only one oval.*

- για τον πίνακα νοσημάτων *Skip to question 18.*
- για το 1ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 31.*
- για το 2ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 37.*
- για το 3ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 43.*
- για το 4ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 49.*
- για το 5ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 55.*
- για το 6ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 61.*
- για το 7ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 67.*
- για το 8ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 73.*
- για το 9ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 79.*
- για το 10ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 85.*
- Συνέχεια με την κοινή ερώτηση 22 *Skip to question 90.*

**Γ9. ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΕ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΛΥΨΗ ΑΝΑΓΚΩΝ  
για το 9ο πρόβλημα υγείας****79. Γ17\_16\_9. Τον τελευταίο χρόνο αναζητήσατε ιατρική βοήθεια για αυτό το πρόβλημά σας;***Mark only one oval.*

- Όχι
- Ναι

80. Γ18\_16\_9. Εάν ΝΑΙ, επισκεφθήκατε την ΠΛΗΣΙΕΣΤΕΡΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΟΜΗ ΥΓΕΙΑΣ (Περιφερειακό Ιατρείο, Κέντρο Υγείας);

Mark only one oval.

- Όχι  
 Ναι

81. Γ19\_16\_9. Εάν ΟΧΙ, διότι:

Mark only one oval.

- Δεν λειτουργούσε το Περιφερειακό Ιατρείο την ημέρα που το χρειαζόμουν  
 Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός  
 Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα  
 Other: \_\_\_\_\_

82. Γ20\_16\_9. Αντί γι' αυτό, τι κάνατε; (επιλέξτε έως και 3 απαντήσεις)

Check all that apply.

- Επίσκεψη στο νοσοκομείο  
 Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό ΕΟΠΥΥ  
 Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό (με πληρωμή αμοιβής)  
 Εξέταση εκτός Ελλάδος  
 Εργαστηριακές εξετάσεις σε εργαστήριο του Νοσοκομείου  
 Εργαστηριακές εξετάσεις σε ιδιωτικό εργαστήριο  
 Νοσηλεία σε δημόσιο νοσοκομείο  
 Νοσηλεία σε ιδιωτική κλινική  
 Νοσηλεία εκτός Ελλάδος  
 Δεν θυμάστε / Δεν θέλετε να απαντήσετε  
 Other: \_\_\_\_\_

83. Γ21\_16\_9. Σε μια κλίμακα από το 0 έως το 10 σε ποιο βαθμό θεωρείτε ότι έχει αντιμετωπιστεί/ρυθμιστεί το πρόβλημά υγείας σας (όπου το 0 αντιστοιχεί στο καθόλου και το 10 στην καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ρύθμιση)

Mark only one oval.

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Καθόλου	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Η καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ρύθμιση

**84. Μετάβαση στην ερώτηση ...***Mark only one oval.*

- για τον πίνακα νοσημάτων *Skip to question 18.*
- για το 1ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 31.*
- για το 2ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 37.*
- για το 3ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 43.*
- για το 4ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 49.*
- για το 5ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 55.*
- για το 6ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 61.*
- για το 7ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 67.*
- για το 8ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 73.*
- για το 9ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 79.*
- για το 10ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 85.*
- Συνέχεια με την κοινή ερώτηση 22 *Skip to question 90.*

**Γ10. ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΕ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΛΥΨΗ ΑΝΑΓΚΩΝ  
για το 10ο πρόβλημα υγείας****85. Γ17\_16\_10. Τον τελευταίο χρόνο αναζητήσατε ιατρική βοήθεια για αυτό το πρόβλημά σας;***Mark only one oval.*

- Όχι
- Ναι

**86. Γ18\_16\_10. Εάν ΝΑΙ, επισκεφθήκατε την ΠΛΗΣΙΕΣΤΕΡΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΟΜΗ ΥΓΕΙΑΣ  
(Περιφερειακό Ιατρείο, Κέντρο Υγείας);***Mark only one oval.*

- Όχι
- Ναι

**87. Γ19\_16\_10. Εάν ΟΧΙ, διότι:***Mark only one oval.*

- Δεν λειτουργούσε το Περιφερειακό Ιατρείο την ημέρα που το χρειαζόμουν
- Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός
- Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα
- Other: \_\_\_\_\_

**88. Γ20\_16\_10. Αντί γι' αυτό, τι κάνατε; (επιλέξτε έως και 3 απαντήσεις)***Check all that apply.*

- Επίσκεψη στο νοσοκομείο
- Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό ΕΟΠΥΥ
- Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό (με πληρωμή αμοιβής)
- Εξέταση εκτός Ελλάδος
- Εργαστηριακές εξετάσεις σε εργαστήριο του Νοσοκομείου
- Εργαστηριακές εξετάσεις σε ιδιωτικό εργαστήριο
- Νοσηλεία σε δημόσιο νοσοκομείο
- Νοσηλεία σε ιδιωτική κλινική
- Νοσηλεία εκτός Ελλάδος
- Δεν θυμάστε / Δεν θέλετε να απαντήσετε
- Other: \_\_\_\_\_

**89. Γ21\_16\_10. Σε μια κλίμακα από το 0 έως το 10 σε ποιο βαθμό θεωρείτε ότι έχει αντιμετωπιστεί/ ρυθμιστεί το πρόβλημά υγείας σας (όπου το 0 αντιστοιχεί στο καθόλου και το 10 στην καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ρύθμιση)***Mark only one oval.*

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Καθόλου	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Η καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ ρύθμιση

**Γ-ΟΛΟΙ. ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΕ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΛΥΨΗ ΑΝΑΓΚΩΝ**

Συμπλήρωση από όλους

**90. Γ22. Τον τελευταίο χρόνο κάνατε κάποιο προληπτικό έλεγχο ή εμβολιασμό;***Mark only one oval.*

- Όχι
- Ναι

**91. Γ22\_1. Εάν ΝΑΙ, κάνατε: (επιλέξτε έως και 2 απαντήσεις)***Check all that apply.*

- Εμβολιασμό (π.χ. για γρίπη)
- Προληπτικές αιματολογικές εξετάσεις
- Καρδιολογικές εξετάσεις (καρδιογράφημα, τεστ κοπώσεως κλπ.)
- Εξέταση εντέρου (πχ κολονοσκόπηση κλπ.)
- Test pap/μαστογραφία (γυναίκες)/ έλεγχος προστάτη (PSA, άνδρες)
- Other: \_\_\_\_\_

**92. Γ23. Πόσες φορές τον τελευταίο χρόνο ΕΠΙΣΚΕΦΤΗΚΑΤΕ ΓΙΑΤΡΟΥΣ για οποιονδήποτε λόγο;***Mark only one oval per row.*

	Καμία φορά	1 φορά	2-3 φορές	4-5 φορές	Πάνω από 5 φορές
23_1. Για ιατρική εξέταση	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
23_2. Για συνταγογράφηση	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

93. **Γ24. Τον τελευταίο χρόνο, ποιο ήταν συνολικά το ΠΟΣΟ ΠΟΥ ΞΟΔΕΨΑΤΕ από την τσέπη σας για ...;**

Mark only one oval per row.

	Μέχρι 100	101-250	251 και πάνω
24_1. γιατρούς	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
24_2. οδοντιάτρους	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
24_3. εργαστηριακές εξετάσεις	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
24_4. νοσηλευτές	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
24_5. νοσήλια	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

94. **Γ25. Πόσες φορές τον τελευταίο χρόνο εισήχθητε για ΝΟΣΗΛΕΙΑ σε δημόσιο νοσοκομείο ή ιδιωτική κλινική;**

Mark only one oval.

- 0 φορές
- 1 φορά
- 2 φορές
- Πάνω από 2

95. **Γ26\_1. Τον τελευταίο χρόνο συναντήσατε ΕΜΠΟΔΙΑ στην πρόσβασή σας στη χρήση υπηρεσιών υγείας;**

Mark only one oval.

- Όχι
- Ναι

96. **26\_2 Εάν ΝΑΙ, τα προβλήματα που πρόεκυψαν οφειλόταν σε: (επιλέξτε έως και 3 απαντήσεις)**

Check all that apply.

- Ελλιπή λειτουργία της πλησιέστερης σε μένα δομής υγείας (μη συνεχής λειτουργία δομής (Περιφερειακό Ιατρείο, Κέντρο Υγείας), έλλειψη κατάλληλης ιατρικής ειδικότητας, έλλειψη εξοπλισμού, έλλειψη αναλωσίμων κλπ.)
- Ελλιπή λειτουργία Κέντρου Υγείας (έλλειψη ιατρικών ειδικοτήτων, έλλειψη εξοπλισμού κλπ.)
- Καθυστέρηση στο κλείσιμο του ραντεβού σε γιατρούς του Εθνικού Συστήματος Υγείας
- Αδυναμία αντιμετώπισης επείγοντος περιστατικού από την τοπική δομή υγείας
- Αδυναμία πληρωμής της ιατρικής επίσκεψης σε ιδιώτη γιατρό
- Μεγάλη απόσταση από Περιφερειακό ιατρείο ή Κέντρο Υγείας
- Έλλειψη ασφαλιστικής κάλυψης
- Δυσκολία μετακίνησης (λόγω υγείας, έλλειψης μεταφορικού μέσου κ.λπ.)
- Έλλειψη γιατρών ίδιου φύλου με τον ασθενή
- Δυσκολία επικοινωνίας με τον γιατρό (γλώσσα κλπ.)
- Δεν θυμάστε/ Δεν θέλετε να απαντήσετε
- Other: \_\_\_\_\_

# Περί το ερωτηματολόγιο του Δ. Αρριανών

\* Required

## 1. Κωδικός συνεντευκτή \*

Mark only one oval.

- A1  
 A2  
 A3  
 A4

## 2. Ομιλούμενη γλώσσα

Mark only one oval.

- Ελληνική  
 Τουρκική  
 Πομακική

## 3. Ο ερωτώμενος, έλαβε γνώση της πολιτικής διαχείρισης των προσωπικών του δεδομένων και συμφώνησε μ' αυτήν ?

Mark only one oval.

- Όχι Stop filling out this form.  
 Ναι

## A. ΓΕΝΙΚΟΣ ΜΕΡΟΣ

### 4. A1. Δημοτική ενότητα

Mark only one oval.

- Δ.Ε. Αρριανών  
 Δ.Ε. Φιλλύρας  
 Δ.Ε. Οργάνης  
 Δ.Ε.Κέχρου

### 5. A2. ΦΥΛΟ

Mark only one oval.

- Άνδρας  
 Γυναίκα

### 6. A3. Ποια είναι η ΗΛΙΚΙΑ σας;

Mark only one oval.

- 0-15 ετών  
 16-25 ετών  
 26-40 ετών  
 41-60 ετών  
 Πάνω από 60 ετών

**7. A4. Ποιο είναι το ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ σας;***Mark only one oval.*

- Δεν γνωρίζω γραφή και ανάγνωση
- Γνωρίζω γραφή και ανάγνωση
- Δεν έχω ολοκληρώσει πρωτοβάθμια εκπαίδευση
- Δεν έχω ολοκληρώσει το λύκειο
- Έχω τελειώσει επαγγελματική σχολή
- Είμαι απόφοιτος λυκείου
- Έχω μεταλυκειακή εκπαίδευση

**8. A5. Ποια είναι η παρούσα ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ σας απασχόληση;***Mark only one oval.*

- Αγρότης
- Κτηνοτρόφος
- Ελεύθερος επαγγελματίας
- Άνεργος
- Δημόσιος Υπάλληλος
- Ιδιωτικός Υπάλληλος
- Νοικοκυρά
- Μαθητής/τρια/Φοιτητής/τρια
- Συνταξιούχος

**9. A6. Ποιο είναι το ΜΗΝΙΑΙΟ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΟ σας ΕΙΣΟΔΗΜΑ;***Mark only one oval.*

- Καθόλου εισοδήματα
- έως 500 €
- 500-1.000 €
- 1.000-1.500 €
- 1.500-2.000 €
- 2.000-3.000 €
- πάνω από 3.000 €

**10. A7. Είστε ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΣ την παρούσα χρονική περίοδο;***Mark only one oval.*

- Όχι (ανασφάλιστος)
- Ναι

**11. A8. Ποια είναι η ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ σας ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ;***Mark only one oval.*

- Άγαμος
- Έγγαμος χωρίς παιδιά
- Έγγαμος με παιδιά
- Διαζευμένος/η
- Χήρος/α

**12. A8.1. Αριθμός παιδιών;***Mark only one oval.*

- 0
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- πάνω από 10

**13. A9. Πόσα άτομα μαζί με εσάς ζείτε στο ίδιο σπίτι;***Mark only one oval.*

- 1 άτομο
- 2 άτομα
- 3 άτομα
- 4 άτομα
- Πάνω από 4 άτομα

**14. A10. Κατοικείτε σε:***Mark only one oval.*

- μονοκατοικία
- πολυκατοικία
- Άστεγος
- Other: \_\_\_\_\_

**15. A11. Υπάρχει τουαλέτα και λουτρό ΜΕΣΑ στο σπίτι σας;***Mark only one oval.*

- Ναι
- Όχι, υπάρχουν εκτός του σπιτιού
- Όχι, υπάρχει μόνο τουαλέτα εκτός του σπιτιού
- Δεν υπάρχει ούτε μπάνιο ούτε τουαλέτα



16. **A12. Ποια είναι η κύρια ενεργειακή πηγή που χρησιμοποιείτε για τη ΘΕΡΜΑΝΣΗ του σπιτιού;**  
*Mark only one oval.*

- Πετρέλαιο
- Ηλεκτρισμός
- Καύση ξύλων
- Πέλλετ
- Υγραέριο
- Καμία
- Other: \_\_\_\_\_

17. **A13. Ποια είναι η κύρια ενεργειακή πηγή που χρησιμοποιείτε για ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ στο σπίτι;**  
*Mark only one oval.*

- Ηλεκτρισμός
- Υγραέριο
- Καύση ξύλων
- Other: \_\_\_\_\_

## B. ΑΝΤΙΛΗΠΤΗ ΝΟΣΗΡΟΤΗΤΑ

18. **B14. Γενικά, θα λέγατε ότι η υγεία σας είναι (Άριστη-ΠΚαλή-Καλή-Μέτρια-Κακή):**  
*Mark only one oval.*

	1	2	3	4	5	
Άριστη	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Κακή

19. **Προβλήματα υγείας**  
*Mark only one oval per row.*

	Όχι	Ναι
B15_1. Τον τελευταίο χρόνο ανησυχήσατε για την υγεία σας;	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
B15_2. Είχατε κάποια καινούργια ενοχλήματα/ συμπτώματα που σας προβλημάτισαν;	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
B15_3. Έχετε κάποιο χρόνιο πρόβλημα υγείας;	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

**B16. Εάν ΝΑΙ σε ο,τιδήποτε από τα παραπάνω, ποια ήταν αυτά;  
 (ο συνεντευκτής επιλέγει σύμφωνα με την ταξινόμηση ICPC-2)**

20. **B16\_1:**  
 \_\_\_\_\_

21. **B16\_2:**  
 \_\_\_\_\_

22. **B16\_3:**  
 \_\_\_\_\_

23. **B16\_4:**

---

24. **B16\_5:**

---

25. **B16\_6:**

---

26. **B16\_7:**

---

27. **B16\_8:**

---

28. **B16\_9:**

---

29. **B16\_10:**

---

30. **Μετάβαση στην ερώτηση ...**

*Mark only one oval.*

- |                       |                                  |                             |
|-----------------------|----------------------------------|-----------------------------|
| <input type="radio"/> | για τον πίνακα νοσημάτων         | <i>Skip to question 18.</i> |
| <input type="radio"/> | για το 1ο πρόβλημα υγείας        | <i>Skip to question 31.</i> |
| <input type="radio"/> | για το 2ο πρόβλημα υγείας        | <i>Skip to question 37.</i> |
| <input type="radio"/> | για το 3ο πρόβλημα υγείας        | <i>Skip to question 43.</i> |
| <input type="radio"/> | για το 4ο πρόβλημα υγείας        | <i>Skip to question 49.</i> |
| <input type="radio"/> | για το 5ο πρόβλημα υγείας        | <i>Skip to question 55.</i> |
| <input type="radio"/> | για το 6ο πρόβλημα υγείας        | <i>Skip to question 61.</i> |
| <input type="radio"/> | για το 7ο πρόβλημα υγείας        | <i>Skip to question 67.</i> |
| <input type="radio"/> | για το 8ο πρόβλημα υγείας        | <i>Skip to question 73.</i> |
| <input type="radio"/> | για το 9ο πρόβλημα υγείας        | <i>Skip to question 79.</i> |
| <input type="radio"/> | για το 10ο πρόβλημα υγείας       | <i>Skip to question 85.</i> |
| <input type="radio"/> | Συνέχεια με την κοινή ερώτηση 22 | <i>Skip to question 90.</i> |

## **Γ1. ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΕ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΛΥΨΗ ΑΝΑΓΚΩΝ για το 1ο πρόβλημα υγείας**

31. **Γ17\_16\_1.** Τον τελευταίο χρόνο αναζητήσατε ιατρική βοήθεια για αυτό το πρόβλημά σας;

*Mark only one oval.*

- Όχι
- Ναι

32. Γ18\_16\_1. Εάν ΝΑΙ, επισκεφθήκατε την ΠΛΗΣΙΕΣΤΕΡΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΟΜΗ ΥΓΕΙΑΣ (Περιφερειακό Ιατρείο, Κέντρο Υγείας);

Mark only one oval.

- Όχι  
 Ναι

33. Γ19\_16\_1. Εάν ΟΧΙ, διότι:

Mark only one oval.

- Δεν λειτουργούσε το Περιφερειακό Ιατρείο την ημέρα που το χρειαζόμουν  
 Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός  
 Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα  
 Other: \_\_\_\_\_

34. Γ20\_16\_1. Αντί γι' αυτό, τι κάνατε; (επιλέξτε έως και 3 απαντήσεις)

Check all that apply.

- Επίσκεψη στο νοσοκομείο  
 Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό ΕΟΠΥΥ  
 Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό (με πληρωμή αμοιβής)  
 Εξέταση εκτός Ελλάδος  
 Εργαστηριακές εξετάσεις σε εργαστήριο του Νοσοκομείου  
 Εργαστηριακές εξετάσεις σε ιδιωτικό εργαστήριο  
 Νοσηλεία σε δημόσιο νοσοκομείο  
 Νοσηλεία σε ιδιωτική κλινική  
 Νοσηλεία εκτός Ελλάδος  
 Δεν θυμάστε / Δεν θέλετε να απαντήσετε  
 Other: \_\_\_\_\_

35. Γ21\_16\_1. Σε μια κλίμακα από το 0 έως το 10 σε ποιο βαθμό θεωρείτε ότι έχει αντιμετωπιστεί/ρυθμιστεί το πρόβλημά υγείας σας (όπου το 0 αντιστοιχεί στο καθόλου και το 10 στην καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ρύθμιση)

Mark only one oval.

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Καθόλου	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Η καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ρύθμιση

**36. Μετάβαση στην ερώτηση ...***Mark only one oval.*

- για τον πίνακα νοσημάτων *Skip to question 18.*
- για το 1ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 31.*
- για το 2ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 37.*
- για το 3ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 43.*
- για το 4ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 49.*
- για το 5ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 55.*
- για το 6ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 61.*
- για το 7ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 67.*
- για το 8ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 73.*
- για το 9ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 79.*
- για το 10ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 85.*
- Συνέχεια με την κοινή ερώτηση 22 *Skip to question 90.*

**Γ2. ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΕ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΛΥΨΗ ΑΝΑΓΚΩΝ  
για το 2ο πρόβλημα υγείας****37. Γ17\_16\_2. Τον τελευταίο χρόνο αναζητήσατε ιατρική βοήθεια για αυτό το πρόβλημά σας;***Mark only one oval.*

- Όχι
- Ναι

**38. Γ18\_16\_2. Εάν ΝΑΙ, επισκεφθήκατε την ΠΛΗΣΙΕΣΤΕΡΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΟΜΗ ΥΓΕΙΑΣ (Περιφερειακό Ιατρείο, Κέντρο Υγείας);***Mark only one oval.*

- Όχι
- Ναι

**39. Γ19\_16\_2. Εάν ΟΧΙ, διότι:***Mark only one oval.*

- Δεν λειτουργούσε το Περιφερειακό Ιατρείο την ημέρα που το χρειαζόμουν
- Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός
- Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα
- Other: \_\_\_\_\_

## 40. Γ20\_16\_2. Αντί γι' αυτό, τι κάνατε; (επιλέξτε έως και 3 απαντήσεις)

Check all that apply.

- Επίσκεψη στο νοσοκομείο
- Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό ΕΟΠΥΥ
- Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό (με πληρωμή αμοιβής)
- Εξέταση εκτός Ελλάδος
- Εργαστηριακές εξετάσεις σε εργαστήριο του Νοσοκομείου
- Εργαστηριακές εξετάσεις σε ιδιωτικό εργαστήριο
- Νοσηλεία σε δημόσιο νοσοκομείο
- Νοσηλεία σε ιδιωτική κλινική
- Νοσηλεία εκτός Ελλάδος
- Δεν θυμάστε / Δεν θέλετε να απαντήσετε
- Other: \_\_\_\_\_

## 41. Γ21\_16\_2. Σε μια κλίμακα από το 0 έως το 10 σε ποιο βαθμό θεωρείτε ότι έχει αντιμετωπιστεί/ρυθμιστεί το πρόβλημά υγείας σας (όπου το 0 αντιστοιχεί στο καθόλου και το 10 στην καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ρύθμιση)

Mark only one oval.

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Καθόλου	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Η καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ ρύθμιση

## 42. Μετάβαση στην ερώτηση ...

Mark only one oval.

- για τον πίνακα νοσημάτων *Skip to question 18.*
- για το 1ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 31.*
- για το 2ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 37.*
- για το 3ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 43.*
- για το 4ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 49.*
- για το 5ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 55.*
- για το 6ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 61.*
- για το 7ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 67.*
- για το 8ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 73.*
- για το 9ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 79.*
- για το 10ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 85.*
- Συνέχεια με την κοινή ερώτηση 22 *Skip to question 90.*

### Γ3. ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΕ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΛΥΨΗ ΑΝΑΓΚΩΝ για το 3ο πρόβλημα υγείας

## 43. Γ17\_16\_3. Τον τελευταίο χρόνο αναζητήσατε ιατρική βοήθεια για αυτό το πρόβλημά σας;

Mark only one oval.

- Όχι
- Ναι

44. **Γ18\_16\_3. Εάν ΝΑΙ, επισκεφθήκατε την ΠΛΗΣΙΕΣΤΕΡΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΟΜΗ ΥΓΕΙΑΣ (Περιφερειακό Ιατρείο, Κέντρο Υγείας);**

Mark only one oval.

- Όχι  
 Ναι

45. **Γ19\_16\_3. Εάν ΟΧΙ, διότι:**

Mark only one oval.

- Δεν λειτουργούσε το Περιφερειακό Ιατρείο την ημέρα που το χρειαζόμουν  
 Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός  
 Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα  
 Other: \_\_\_\_\_

46. **Γ20\_16\_3. Αντί γι' αυτό, τι κάνατε; (επιλέξτε έως και 3 απαντήσεις)**

Check all that apply.

- Επίσκεψη στο νοσοκομείο  
 Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό ΕΟΠΥΥ  
 Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό (με πληρωμή αμοιβής)  
 Εξέταση εκτός Ελλάδος  
 Εργαστηριακές εξετάσεις σε εργαστήριο του Νοσοκομείου  
 Εργαστηριακές εξετάσεις σε ιδιωτικό εργαστήριο  
 Νοσηλεία σε δημόσιο νοσοκομείο  
 Νοσηλεία σε ιδιωτική κλινική  
 Νοσηλεία εκτός Ελλάδος  
 Δεν θυμάστε / Δεν θέλετε να απαντήσετε  
 Other: \_\_\_\_\_

47. **Γ21\_16\_3. Σε μια κλίμακα από το 0 έως το 10 σε ποιο βαθμό θεωρείτε ότι έχει αντιμετωπιστεί/ρυθμιστεί το πρόβλημά υγείας σας (όπου το 0 αντιστοιχεί στο καθόλου και το 10 στην καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ρύθμιση)**

Mark only one oval.

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Καθόλου	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Η καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ρύθμιση

**48. Μετάβαση στην ερώτηση ...***Mark only one oval.*

- για τον πίνακα νοσημάτων *Skip to question 18.*
- για το 1ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 31.*
- για το 2ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 37.*
- για το 3ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 43.*
- για το 4ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 49.*
- για το 5ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 55.*
- για το 6ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 61.*
- για το 7ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 67.*
- για το 8ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 73.*
- για το 9ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 79.*
- για το 10ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 85.*
- Συνέχεια με την κοινή ερώτηση 22 *Skip to question 90.*

**Γ4. ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΕ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΛΥΨΗ ΑΝΑΓΚΩΝ  
για το 4ο πρόβλημα υγείας****49. Γ17\_16\_4. Τον τελευταίο χρόνο αναζητήσατε ιατρική βοήθεια για αυτό το πρόβλημά σας;***Mark only one oval.*

- Όχι
- Ναι

**50. Γ18\_16\_4. Εάν ΝΑΙ, επισκεφθήκατε την ΠΛΗΣΙΕΣΤΕΡΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΟΜΗ ΥΓΕΙΑΣ (Περιφερειακό Ιατρείο, Κέντρο Υγείας);***Mark only one oval.*

- Όχι
- Ναι

**51. Γ19\_16\_4. Εάν ΟΧΙ, διότι:***Mark only one oval.*

- Δεν λειτουργούσε το Περιφερειακό Ιατρείο την ημέρα που το χρειαζόμουν
- Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός
- Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα
- Other: \_\_\_\_\_

## 52. Γ20\_16\_4. Αντί γι' αυτό, τι κάνατε; (επιλέξτε έως και 3 απαντήσεις)

Check all that apply.

- Επίσκεψη στο νοσοκομείο
- Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό ΕΟΠΥΥ
- Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό (με πληρωμή αμοιβής)
- Εξέταση εκτός Ελλάδος
- Εργαστηριακές εξετάσεις σε εργαστήριο του Νοσοκομείου
- Εργαστηριακές εξετάσεις σε ιδιωτικό εργαστήριο
- Νοσηλεία σε δημόσιο νοσοκομείο
- Νοσηλεία σε ιδιωτική κλινική
- Νοσηλεία εκτός Ελλάδος
- Δεν θυμάστε / Δεν θέλετε να απαντήσετε
- Other: \_\_\_\_\_

## 53. Γ21\_16\_4. Σε μια κλίμακα από το 0 έως το 10 σε ποιο βαθμό θεωρείτε ότι έχει αντιμετωπιστεί/ρυθμιστεί το πρόβλημά υγείας σας (όπου το 0 αντιστοιχεί στο καθόλου και το 10 στην καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ρύθμιση)

Mark only one oval.

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Καθόλου	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Η καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ ρύθμιση

## 54. Μετάβαση στην ερώτηση ...

Mark only one oval.

- για τον πίνακα νοσημάτων *Skip to question 18.*
- για το 1ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 31.*
- για το 2ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 37.*
- για το 3ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 43.*
- για το 4ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 49.*
- για το 5ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 55.*
- για το 6ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 61.*
- για το 7ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 67.*
- για το 8ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 73.*
- για το 9ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 79.*
- για το 10ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 85.*
- Συνέχεια με την κοινή ερώτηση 22 *Skip to question 90.*

## Γ5. ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΕ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΛΥΨΗ ΑΝΑΓΚΩΝ για το 5ο πρόβλημα υγείας

## 55. Γ17\_16\_5. Τον τελευταίο χρόνο αναζητήσατε ιατρική βοήθεια για αυτό το πρόβλημά σας;

Mark only one oval.

- Όχι
- Ναι



56. Γ18\_16\_5. Εάν ΝΑΙ, επισκεφθήκατε την ΠΛΗΣΙΕΣΤΕΡΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΟΜΗ ΥΓΕΙΑΣ (Περιφερειακό Ιατρείο, Κέντρο Υγείας);

Mark only one oval.

- Όχι  
 Ναι

57. Γ19\_16\_5. Εάν ΟΧΙ, διότι:

Mark only one oval.

- Δεν λειτουργούσε το Περιφερειακό Ιατρείο την ημέρα που το χρειαζόμουν  
 Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός  
 Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα  
 Other: \_\_\_\_\_

58. Γ20\_16\_5. Αντί γι' αυτό, τι κάνατε; (επιλέξτε έως και 3 απαντήσεις)

Check all that apply.

- Επίσκεψη στο νοσοκομείο  
 Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό ΕΟΠΥΥ  
 Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό (με πληρωμή αμοιβής)  
 Εξέταση εκτός Ελλάδος  
 Εργαστηριακές εξετάσεις σε εργαστήριο του Νοσοκομείου  
 Εργαστηριακές εξετάσεις σε ιδιωτικό εργαστήριο  
 Νοσηλεία σε δημόσιο νοσοκομείο  
 Νοσηλεία σε ιδιωτική κλινική  
 Νοσηλεία εκτός Ελλάδος  
 Δεν θυμάστε / Δεν θέλετε να απαντήσετε  
 Other: \_\_\_\_\_

59. Γ21\_16\_5. Σε μια κλίμακα από το 0 έως το 10 σε ποιο βαθμό θεωρείτε ότι έχει αντιμετωπιστεί/ρυθμιστεί το πρόβλημά υγείας σας (όπου το 0 αντιστοιχεί στο καθόλου και το 10 στην καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ρύθμιση)

Mark only one oval.

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Καθόλου	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Η καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ρύθμιση

**60. Μετάβαση στην ερώτηση ...***Mark only one oval.*

- για τον πίνακα νοσημάτων *Skip to question 18.*
- για το 1ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 31.*
- για το 2ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 37.*
- για το 3ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 43.*
- για το 4ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 49.*
- για το 5ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 55.*
- για το 6ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 61.*
- για το 7ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 67.*
- για το 8ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 73.*
- για το 9ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 79.*
- για το 10ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 85.*
- Συνέχεια με την κοινή ερώτηση 22 *Skip to question 90.*

**Γ6. ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΕ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΛΥΨΗ ΑΝΑΓΚΩΝ  
για το 6ο πρόβλημα υγείας****61. Γ17\_16\_6. Τον τελευταίο χρόνο αναζητήσατε ιατρική βοήθεια για αυτό το πρόβλημά σας;***Mark only one oval.*

- Όχι
- Ναι

**62. Γ18\_16\_6. Εάν ΝΑΙ, επισκεφθήκατε την ΠΛΗΣΙΕΣΤΕΡΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΟΜΗ ΥΓΕΙΑΣ (Περιφερειακό Ιατρείο, Κέντρο Υγείας);***Mark only one oval.*

- Όχι
- Ναι

**63. Γ19\_16\_6. Εάν ΟΧΙ, διότι:***Mark only one oval.*

- Δεν λειτουργούσε το Περιφερειακό Ιατρείο την ημέρα που το χρειαζόμουν
- Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός
- Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα
- Other: \_\_\_\_\_

## 64. Γ20\_16\_6. Αντί γι' αυτό, τι κάνατε; (επιλέξτε έως και 3 απαντήσεις)

Check all that apply.

- Επίσκεψη στο νοσοκομείο
- Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό ΕΟΠΥΥ
- Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό (με πληρωμή αμοιβής)
- Εξέταση εκτός Ελλάδος
- Εργαστηριακές εξετάσεις σε εργαστήριο του Νοσοκομείου
- Εργαστηριακές εξετάσεις σε ιδιωτικό εργαστήριο
- Νοσηλεία σε δημόσιο νοσοκομείο
- Νοσηλεία σε ιδιωτική κλινική
- Νοσηλεία εκτός Ελλάδος
- Δεν θυμάστε / Δεν θέλετε να απαντήσετε
- Other: \_\_\_\_\_

## 65. Γ21\_16\_6. Σε μια κλίμακα από το 0 έως το 10 σε ποιο βαθμό θεωρείτε ότι έχει αντιμετωπιστεί/ρυθμιστεί το πρόβλημά υγείας σας (όπου το 0 αντιστοιχεί στο καθόλου και το 10 στην καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ρύθμιση)

Mark only one oval.

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Καθόλου	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Η καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ ρύθμιση

## 66. Μετάβαση στην ερώτηση ...

Mark only one oval.

- για τον πίνακα νοσημάτων Skip to question 18.
- για το 1ο πρόβλημα υγείας Skip to question 31.
- για το 2ο πρόβλημα υγείας Skip to question 37.
- για το 3ο πρόβλημα υγείας Skip to question 43.
- για το 4ο πρόβλημα υγείας Skip to question 49.
- για το 5ο πρόβλημα υγείας Skip to question 55.
- για το 6ο πρόβλημα υγείας Skip to question 61.
- για το 7ο πρόβλημα υγείας Skip to question 67.
- για το 8ο πρόβλημα υγείας Skip to question 73.
- για το 9ο πρόβλημα υγείας Skip to question 79.
- για το 10ο πρόβλημα υγείας Skip to question 85.
- Συνέχεια με την κοινή ερώτηση 22 Skip to question 90.

## Γ7. ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΕ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΛΥΨΗ ΑΝΑΓΚΩΝ για το 7ο πρόβλημα υγείας

## 67. Γ17\_16\_7. Τον τελευταίο χρόνο αναζητήσατε ιατρική βοήθεια για αυτό το πρόβλημά σας;

Mark only one oval.

- Όχι
- Ναι

68. Γ18\_16\_7. Εάν ΝΑΙ, επισκεφθήκατε την ΠΛΗΣΙΕΣΤΕΡΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΟΜΗ ΥΓΕΙΑΣ (Περιφερειακό Ιατρείο, Κέντρο Υγείας);

Mark only one oval.

- Όχι  
 Ναι  
 Επιλογή 3

69. Γ19\_16\_7. Εάν ΟΧΙ, διότι:

Mark only one oval.

- Δεν λειτουργούσε το Περιφερειακό Ιατρείο την ημέρα που το χρειαζόμουν  
 Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός  
 Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα  
 Other: \_\_\_\_\_

70. Γ20\_16\_7. Αντί γι' αυτό, τι κάνατε; (επιλέξτε έως και 3 απαντήσεις)

Check all that apply.

- Επίσκεψη στο νοσοκομείο  
 Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό ΕΟΠΥΥ  
 Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό (με πληρωμή αμοιβής)  
 Εξέταση εκτός Ελλάδος  
 Εργαστηριακές εξετάσεις σε εργαστήριο του Νοσοκομείου  
 Εργαστηριακές εξετάσεις σε ιδιωτικό εργαστήριο  
 Νοσηλεία σε δημόσιο νοσοκομείο  
 Νοσηλεία σε ιδιωτική κλινική  
 Νοσηλεία εκτός Ελλάδος  
 Δεν θυμάστε / Δεν θέλετε να απαντήσετε  
 Other: \_\_\_\_\_

71. Γ21\_16\_7. Σε μια κλίμακα από το 0 έως το 10 σε ποιο βαθμό θεωρείτε ότι έχει αντιμετωπιστεί/ρυθμιστεί το πρόβλημά υγείας σας (όπου το 0 αντιστοιχεί στο καθόλου και το 10 στην καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ρύθμιση)

Mark only one oval.

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Καθόλου	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Η καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ ρύθμιση

**72. Μετάβαση στην ερώτηση ...***Mark only one oval.*

- για τον πίνακα νοσημάτων *Skip to question 18.*
- για το 1ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 31.*
- για το 2ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 37.*
- για το 3ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 43.*
- για το 4ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 49.*
- για το 5ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 55.*
- για το 6ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 61.*
- για το 7ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 67.*
- για το 8ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 73.*
- για το 9ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 79.*
- για το 10ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 85.*
- Συνέχεια με την κοινή ερώτηση 22 *Skip to question 90.*

**Γ8. ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΕ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΛΥΨΗ ΑΝΑΓΚΩΝ  
για το 8ο πρόβλημα υγείας****73. Γ17\_16\_8. Τον τελευταίο χρόνο αναζητήσατε ιατρική βοήθεια για αυτό το πρόβλημά σας;***Mark only one oval.*

- Όχι
- Ναι

**74. Γ18\_16\_8. Εάν ΝΑΙ, επισκεφθήκατε την ΠΛΗΣΙΕΣΤΕΡΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΟΜΗ ΥΓΕΙΑΣ (Περιφερειακό Ιατρείο, Κέντρο Υγείας);***Mark only one oval.*

- Όχι
- Ναι

**75. Γ19\_16\_8. Εάν ΟΧΙ, διότι:***Mark only one oval.*

- Δεν λειτουργούσε το Περιφερειακό Ιατρείο την ημέρα που το χρειαζόμουν
- Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός
- Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα
- Other: \_\_\_\_\_

**76. Γ20\_16\_8. Αντί γι' αυτό, τι κάνατε; (επιλέξτε έως και 3 απαντήσεις)***Check all that apply.*

- Επίσκεψη στο νοσοκομείο
- Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό ΕΟΠΥΥ
- Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό (με πληρωμή αμοιβής)
- Εξέταση εκτός Ελλάδος
- Εργαστηριακές εξετάσεις σε εργαστήριο του Νοσοκομείου
- Εργαστηριακές εξετάσεις σε ιδιωτικό εργαστήριο
- Νοσηλεία σε δημόσιο νοσοκομείο
- Νοσηλεία σε ιδιωτική κλινική
- Νοσηλεία εκτός Ελλάδος
- Δεν θυμάστε / Δεν θέλετε να απαντήσετε
- Other: \_\_\_\_\_

**77. Γ21\_16\_8. Σε μια κλίμακα από το 0 έως το 10 σε ποιο βαθμό θεωρείτε ότι έχει αντιμετωπιστεί/ρυθμιστεί το πρόβλημά υγείας σας (όπου το 0 αντιστοιχεί στο καθόλου και το 10 στην καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ρύθμιση)***Mark only one oval.*

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Καθόλου	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Η καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ ρύθμιση

**78. Μετάβαση στην ερώτηση ...***Mark only one oval.*

- για τον πίνακα νοσημάτων *Skip to question 18.*
- για το 1ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 31.*
- για το 2ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 37.*
- για το 3ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 43.*
- για το 4ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 49.*
- για το 5ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 55.*
- για το 6ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 61.*
- για το 7ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 67.*
- για το 8ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 73.*
- για το 9ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 79.*
- για το 10ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 85.*
- Συνέχεια με την κοινή ερώτηση 22 *Skip to question 90.*

**Γ9. ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΕ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΛΥΨΗ ΑΝΑΓΚΩΝ  
για το 9ο πρόβλημα υγείας****79. Γ17\_16\_9. Τον τελευταίο χρόνο αναζητήσατε ιατρική βοήθεια για αυτό το πρόβλημά σας;***Mark only one oval.*

- Όχι
- Ναι

80. Γ18\_16\_9. Εάν ΝΑΙ, επισκεφθήκατε την ΠΛΗΣΙΕΣΤΕΡΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΟΜΗ ΥΓΕΙΑΣ (Περιφερειακό Ιατρείο, Κέντρο Υγείας);

Mark only one oval.

- Όχι  
 Ναι

81. Γ19\_16\_9. Εάν ΟΧΙ, διότι:

Mark only one oval.

- Δεν λειτουργούσε το Περιφερειακό Ιατρείο την ημέρα που το χρειαζόμουν  
 Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός  
 Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα  
 Other: \_\_\_\_\_

82. Γ20\_16\_9. Αντί γι' αυτό, τι κάνατε; (επιλέξτε έως και 3 απαντήσεις)

Check all that apply.

- Επίσκεψη στο νοσοκομείο  
 Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό ΕΟΠΥΥ  
 Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό (με πληρωμή αμοιβής)  
 Εξέταση εκτός Ελλάδος  
 Εργαστηριακές εξετάσεις σε εργαστήριο του Νοσοκομείου  
 Εργαστηριακές εξετάσεις σε ιδιωτικό εργαστήριο  
 Νοσηλεία σε δημόσιο νοσοκομείο  
 Νοσηλεία σε ιδιωτική κλινική  
 Νοσηλεία εκτός Ελλάδος  
 Δεν θυμάστε / Δεν θέλετε να απαντήσετε  
 Other: \_\_\_\_\_

83. Γ21\_16\_9. Σε μια κλίμακα από το 0 έως το 10 σε ποιο βαθμό θεωρείτε ότι έχει αντιμετωπιστεί/ρυθμιστεί το πρόβλημά υγείας σας (όπου το 0 αντιστοιχεί στο καθόλου και το 10 στην καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ρύθμιση)

Mark only one oval.

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Καθόλου	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Η καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ρύθμιση

**84. Μετάβαση στην ερώτηση ...***Mark only one oval.*

- για τον πίνακα νοσημάτων *Skip to question 18.*
- για το 1ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 31.*
- για το 2ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 37.*
- για το 3ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 43.*
- για το 4ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 49.*
- για το 5ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 55.*
- για το 6ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 61.*
- για το 7ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 67.*
- για το 8ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 73.*
- για το 9ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 79.*
- για το 10ο πρόβλημα υγείας *Skip to question 85.*
- Συνέχεια με την κοινή ερώτηση 22 *Skip to question 90.*

**Γ10. ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΕ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΛΥΨΗ ΑΝΑΓΚΩΝ  
για το 10ο πρόβλημα υγείας****85. Γ17\_16\_10. Τον τελευταίο χρόνο αναζητήσατε ιατρική βοήθεια για αυτό το πρόβλημά σας;***Mark only one oval.*

- Όχι
- Ναι

**86. Γ18\_16\_10. Εάν ΝΑΙ, επισκεφθήκατε την ΠΛΗΣΙΕΣΤΕΡΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΟΜΗ ΥΓΕΙΑΣ  
(Περιφερειακό Ιατρείο, Κέντρο Υγείας);***Mark only one oval.*

- Όχι
- Ναι

**87. Γ19\_16\_10. Εάν ΟΧΙ, διότι:***Mark only one oval.*

- Δεν λειτουργούσε το Περιφερειακό Ιατρείο την ημέρα που το χρειαζόμουν
- Δεν υπήρχε η κατάλληλη ιατρική ειδικότητα – εξοπλισμός
- Ήταν επείγον περιστατικό και δεν προλάβαινα
- Other: \_\_\_\_\_



**88. Γ20\_16\_10. Αντί γι' αυτό, τι κάνατε; (επιλέξτε έως και 3 απαντήσεις)***Check all that apply.*

- Επίσκεψη στο νοσοκομείο
- Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό ΕΟΠΥΥ
- Επίσκεψη σε ιδιώτη γιατρό (με πληρωμή αμοιβής)
- Εξέταση εκτός Ελλάδος
- Εργαστηριακές εξετάσεις σε εργαστήριο του Νοσοκομείου
- Εργαστηριακές εξετάσεις σε ιδιωτικό εργαστήριο
- Νοσηλεία σε δημόσιο νοσοκομείο
- Νοσηλεία σε ιδιωτική κλινική
- Νοσηλεία εκτός Ελλάδος
- Δεν θυμάστε / Δεν θέλετε να απαντήσετε
- Other: \_\_\_\_\_

**89. Γ21\_16\_10. Σε μια κλίμακα από το 0 έως το 10 σε ποιο βαθμό θεωρείτε ότι έχει αντιμετωπιστεί/ρυθμιστεί το πρόβλημά υγείας σας (όπου το 0 αντιστοιχεί στο καθόλου και το 10 στην καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ρύθμιση)***Mark only one oval.*

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Καθόλου	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Η καλύτερη δυνατή αντιμετώπιση/ ρύθμιση

**Γ-ΟΛΟΙ. ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΕ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΛΥΨΗ ΑΝΑΓΚΩΝ**

Συμπλήρωση από όλους

**90. Γ22. Τον τελευταίο χρόνο κάνατε κάποιο προληπτικό έλεγχο ή εμβολιασμό;***Mark only one oval.*

- Όχι
- Ναι

**91. Γ22\_1. Εάν ΝΑΙ, κάνατε: (επιλέξτε έως και 2 απαντήσεις)***Check all that apply.*

- Εμβολιασμό (π.χ. για γρίπη)
- Προληπτικές αιματολογικές εξετάσεις
- Καρδιολογικές εξετάσεις (καρδιογράφημα, τεστ κοπώσεως κλπ.)
- Εξέταση εντέρου (πχ κολονοσκόπηση κλπ.)
- Test pap/μαστογραφία (γυναίκες)/ έλεγχος προστάτη (PSA, άνδρες)
- Other: \_\_\_\_\_

**92. Γ23. Πόσες φορές τον τελευταίο χρόνο ΕΠΙΣΚΕΦΤΗΚΑΤΕ ΓΙΑΤΡΟΥΣ για οποιονδήποτε λόγο;***Mark only one oval per row.*

	Καμία φορά	1 φορά	2-3 φορές	4-5 φορές	Πάνω από 5 φορές
23_1. Για ιατρική εξέταση	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
23_2. Για συνταγογράφηση	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

93. **Γ24. Τον τελευταίο χρόνο, ποιο ήταν συνολικά το ΠΟΣΟ ΠΟΥ ΞΟΔΕΨΑΤΕ από την τσέπη σας για ...;**

Mark only one oval per row.

	Μέχρι 100	101-250	251 και πάνω
24_1. γιατρούς	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
24_2. οδοντιάτρους	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
24_3. εργαστηριακές εξετάσεις	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
24_4. νοσηλευτές	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
24_5. νοσήλια	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

94. **Γ25. Πόσες φορές τον τελευταίο χρόνο εισήχθητε για ΝΟΣΗΛΕΙΑ σε δημόσιο νοσοκομείο ή ιδιωτική κλινική;**

Mark only one oval.

- 0 φορές
- 1 φορά
- 2 φορές
- Πάνω από 2

95. **Γ26\_1. Τον τελευταίο χρόνο συναντήσατε ΕΜΠΟΔΙΑ στην πρόσβασή σας στη χρήση υπηρεσιών υγείας;**

Mark only one oval.

- Όχι
- Ναι

96. **26\_2 Εάν ΝΑΙ, τα προβλήματα που πρόεκυψαν οφειλόταν σε: (επιλέξτε έως και 3 απαντήσεις)**

Check all that apply.

- Ελλιπή λειτουργία της πλησιέστερης σε μένα δομής υγείας (μη συνεχής λειτουργία δομής (Περιφερειακό Ιατρείο, Κέντρο Υγείας), έλλειψη κατάλληλης ιατρικής ειδικότητας, έλλειψη εξοπλισμού, έλλειψη αναλωσίμων κλπ.)
- Ελλιπή λειτουργία Κέντρου Υγείας (έλλειψη ιατρικών ειδικοτήτων, έλλειψη εξοπλισμού κλπ.)
- Καθυστέρηση στο κλείσιμο του ραντεβού σε γιατρούς του Εθνικού Συστήματος Υγείας
- Αδυναμία αντιμετώπισης επείγοντος περιστατικού από την τοπική δομή υγείας
- Αδυναμία πληρωμής της ιατρικής επίσκεψης σε ιδιώτη γιατρό
- Μεγάλη απόσταση από Περιφερειακό ιατρείο ή Κέντρο Υγείας
- Έλλειψη ασφαλιστικής κάλυψης
- Δυσκολία μετακίνησης (λόγω υγείας, έλλειψης μεταφορικού μέσου κ.λπ.)
- Έλλειψη γιατρών ίδιου φύλου με τον ασθενή
- Δυσκολία επικοινωνίας με τον γιατρό (γλώσσα κλπ.)
- Δεν θυμάστε/ Δεν θέλετε να απαντήσετε
- Other: \_\_\_\_\_

## ICPC-2 Ελληνικά

Παγκόσμια Ταξινόμηση  
Πρωτοβάθμιας Φροντίδας  
2<sup>ης</sup> έκδοσης (ICPC-2)

World International  
Classification Committee (WICC)



### ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ

- 30 Ιατ εξέτι/Εκτιμ υγείας/ΓΙΑΗΡΗΣ
- 31 Ιατ εξέτι/Εκτιμ υγείας/ΜΕΡΕΚΗ
- 32 Εξέταση ευαισθησίας
- 33 Μικροβίολ/Ανοσοβιολ εξέταση
- 34 Εξέταση αίματος
- 35 Εξέταση ούρων
- 36 Εξέταση κοπράνων
- 37 Ιστολογικές/κυτταρολ.εξετάσεις
- 38 Άλλες εργαστηρ εξετάσεις ΜΚΑ
- 39 Λειτουργική δοκιμασία
- 40 Διανοητική ενδοσκοπηση
- 41 Διανοητ ακτινωλ./απεικονιση
- 42 Καταγρ ηλεκτρ δραστηρ
- 43 Άλλη διανοητική διαδικασία
- 44 Εμβολιασμοί/αεριο αγωγή προληπτικής
- 45 Παρατηρησιγόνο υγείας/συμβουλές/διάστα
- 46 Επίσκεψη σε παροχία ΠΦΥ
- 47 Επίσκεψη σε ειδικό
- 48 Δευκρίνιση/αυξημένη ΑΕ/αίτηματος
- 49 Άλλη προληπτική διαδικασία
- 50 Φαρμαγνώσιον/ταγγί/επανάληψη/ένωση
- 51 Διανοή/παροχίον/απορροφ (επι καθετ -53)
- 52 Επιστολές/αποδείξεις/αποδείξεις/καυτηρίαση
- 53 Καθετηρ/διασπλην/διαστολή/χρηστ ενταξίωτων
- 54 Αναστήλ/σταθερ/συρραφή/ανάρθση/πρόθεση
- 55 Ενωση/διόρθωση τοπική
- 56 Επίθεση/επαρ επίση/επιθεμα/επιπωματισμό
- 57 Φυσική Ιατρική/στοκαταστάση
- 58 Θεραπευτική συμβουλευτική/Ακρόαση
- 59 Άλλη θερατ διαδικασία/ηλεκ χειρουργ ΜΚΑ
- 60 Αποτέλεσμα εξέτασης/διαδικασίας
- 61 Αποτέλεσμα κλ.εξέτι/εξέτι/εγγρα άλλου παροχ
- 62 Διοικητική Διαδικασία
- 63 Επόμενη επαση μη προσδιορισμένη
- 64 Επαφή/πρόδραση που ξεκινά από παροχία
- 65 Επαφή/πρόδρ έναρξη εκτός ασθένει/παροχία
- 66 Παραπομπή σε παροχία ΠΦΥ μη-πρό
- 67 Παραπομπή σε ιατρο/ειδικό/κλινικό/νοσοκομ
- 68 Άλλη παραπομπή ΜΚΑ
- 69 Άλλο αίο για επαφή/επίσκεψη ΜΚΑ

### Γενικά και μη καθορισμένα

- A01 Άλλος γενικό/πολλαπλές εντίες
- A02 Ριγος
- A03 Πυρετός
- A04 Γενική αδυναμία/Καταβολή
- A05 Αιόθημα ασθένειας
- A06 Αιμοθμία/Αιμωμία συνειδήσης
- A07 Κούρα
- A08 Δύσπνοια
- A09 Πρόδραση επιφώωσης
- A10 Αιμορραγία ΜΚΑ
- A11 Θωρακικό άλγος ΜΚΑ
- A12 Αλλεργία/Αλλεργική αντίδραση NOS
- A13 Ανυχνία σχετ/Φόβος σε θερατ αγωγή
- A14 Βρεφικός κολικός
- A15 Βρέφος που κλαίει υπερβολικά
- A16 Ευερέθιστο/Ανήσυχιο βρέφος
- A17 Άλλα γενικά συμπτώματα βρεφών
- A18 Ανυχνία για εξοτ εμφάνιση
- A20 Ευθανασία Αιτημ/Συζήτηση
- A21 Παράγοντας κινδύνου για κακοήθεια
- A23 Παράγοντας κινδύνου ΜΚΔ
- A25 Φόβος θανάτου/επιθανάτου
- A26 Φόβος καρκίνου ΜΚΔ
- A27 Φόβος άλλης ασθένειας ΜΚΔ
- A28 Περιορισμός λειτουργίας/Αναπνρία ΜΚΔ
- A29 Άλλο γενικό συμπτ/Ενόχλημα
- A70 Φυματίωση
- A71 Ιλαρα
- A72 Ανεμοβλογιά
- A73 Ελονοσία
- A74 Ερυθρά
- A75 Λοιμώδης μονοπυρήνωση
- A76 Άλλο ιογενές εξάνθημα
- A77 Άλλο ιογενή νοσήματα ΜΚΑ
- A78 Άλλο λοιμώδη νοσήματα ΜΚΑ
- A79 Κακοήθεια ΜΚΑ
- A80 Τραύμα/Κάκωση ΜΚΑ
- A81 Παλλαπλά τραύματα/ κακώσεις
- A82 Δευτι/παθές αποτέλεσμα τραύματος
- A84 Δηλητηρίαση από ιατρικό παράγοντα
- A85 Ανεπιθύμ ενέργειες ιατρ παράγοντα
- A86 Τοξική επίδραση μη Ιατρικών ουσιών
- A87 Επικολή Ιατρικής θεραπεύσεως
- A88 Ανεπιθύμ ενέργειες από φυσ παράγοντ
- A89 Συνέπειες συσκευής πρόθεσης
- A90 Συγγενής αναμάλια ΜΚΑ/Παλλαπλή
- A91 Παθολ αποτέ εξέτασης ΜΚΑ
- A92 Αλλεργία/Αλλεργική Αντίδραση ΜΚΔ
- A93 Πρόωρο γενογενή
- A94 Περιγεννητική νοσηρότητα Άλλη
- A95 Περιγεννητική θνησιμότητα
- A96 Φιάντας
- A97 Αιτία νόσου
- A98 Υπόστηρίξη Υγείας/Προληπτική Ιατρική
- A99 Νόσος/Κατάστασ απροσδιφ φησις/θέσης

### Αίμα, Αιμοποιητικά όργανα & Ανοσοποιητικό σύστημα

- B02 Λεμφοειδένες/Στομαχομυο/επιπιδουνοί
- B03 Άλλα συμπτώματα Λεμφοδένων
- B04 Αιματολογικό Σύστημα/Ενόχλημα
- B25 Φόβος για AIDS
- B26 Φόβος Καρκίνου αίματος/Λέμφου
- B27 Φόβος άλλων νοσ αίματος/Λέμφου
- B28 Περιορισμός λειτουργίας/Αναπνρία
- B29 Άλλα συμπτ/ενοχλ Λεμφοκ/ανασολ μηχαν
- B70 Οξεία λεμφοειδίδα
- B71 Χρόνια/Μη ειδ λεμφοειδίδα
- B72 Νόσος του Hodgkin/Λέμφωμα
- B73 Λευχαιμία
- B74 Άλλο κακόηθες νεόπλασμα αίματος
- B75 Καλοήθης/μη καθορ νεόπλασμα αίματος
- B76 Τραυματική ρήξη σπληνός
- B77 Άλλη κάκωση αιματ/λέμφου/σπλην
- B78 Κληρονομρ αιματοληπτική αναμία
- B79 Άλλη συγγεν αναμάλια αιματ/λέμφου
- B80 Αναμία από ανεπάρκεια αιθέρου
- B81 Αναμία ανεπάρκ Βη Β12/Φυλλικ οξέος
- B82 Αλληληθ καθορισμ αναμία
- B83 Πορφύρα/Διαταραχ της πήξεως
- B84 Ανεξήγητα παθολογικά λευκά αιμοσφαίρια
- B85 Ανεξηγ αναμάλια αναλ αίματος
- B86 Άλλη αιματολογική αναμάλια
- B87 Σπληνομεγαλία
- B90 HIV λοίμωξη/AIDS
- B99 Άλλη νόσος αίματος/Λέμφου/Σπληνός

### Γαστρεντερικό σύστημα

- D01 Κοιλ άλγος/Κράμπες Γενικά
- D02 Κοιλιακό άλγος επιγαστρίου
- D03 Καύσος επιγαστρίου
- D04 Άλγος ορθού/πρωκτικού
- D05 Περιτρωκτικός κνησμός
- D06 Άλλο εντόπισμ κοιλ άλγος
- D07 Δυσπεψία/Αιτία
- D08 Μεταστροφός/Λέσρη/Ερυθμός
- D09 Ναυτια
- D10 Έμετος
- D11 Διάρρρα
- D12 Δυσκοιλιότης
- D13 Ικτερός
- D14 Αιματοεμεση/έμετος αίματος
- D15 Μέλανα
- D16 Αιμορραγία ορθού
- D17 Ακράτεια του εντέρου
- D18 Αλλαγή σε κοπράνα/Κίνησης εντέρου
- D19 Συμπτ/Ενόχλ δοτικιν, ούλων
- D20 Συμπτ/Ενόχλ στόματ/γλώσσ/χελείων
- D21 Πρόβλημα καταπόσεως
- D22 Σκωληρ/Εξοιούρα/Άλλα παράστα
- D23 Ηπατομεγαλία
- D24 Κοιλιακή μάζα ΜΚΑ
- D25 Κοιλιακή διαταρα
- D26 Φόβος καρκίνου πεπτικού συστ
- D27 Φόβος άλλης ασθ πεπτικού συστ
- D28 Περιορισμός λειτουργίας/Αναπνρία
- D29 Άλλο συμπτ/ενοχλ πεπτικού συστ
- D70 Γαστρεντερική λοίμωξη
- D71 Λοιμώδης παρωτιτίδα
- D72 Ιογενής ηπατίτις
- D73 Φωφωρούμενη γαστρεντερική
- D74 Κακοήθ νεοπλασμάτα στομάχου
- D75 Κακοήθ νεοπλασμάτα κελουορθού
- D76 Κακοήθ νεοπλασμάτα παγκράτους
- D77 Άλλα κακοήθ νεοπλασμάτ πεπτικ ΜΚΑ
- D78 Νεοπλασματ πεπτικ καλοήθ/Μη καθορισμ
- D79 Έννο σωμα (πεπτικό σύστημα)
- D80 Άλλες κακώσεις πεπτικ συστ
- D81 Συγγ αναμάλια πεπτικ συστ
- D82 Νόσηματα δοκτινίου/ούλων
- D83 Νόσηματα στόματ/γλώσσ/σας/χελείων
- D84 Νόσημα οισοφάγου
- D85 Έλκος δωδεκαδακτύλου
- D86 Άλλο πεπτικό έλκος
- D87 Διαταραχές λειτουργίας στομάχου
- D88 Σκωληροειδίτις
- D89 Βουβωνοκήλη
- D90 Δυσφραγμοκήλη
- D91 Άλλες κήλες κοιλίας
- D92 Εκκοιλιασμένη νόσος
- D93 Σύνδρομο ευερέθιστου εντέρου
- D94 Χρόνια εντερική/Ελακώδης κολίτις
- D95 Ραγάδα πρωκτού/Περιεδρ απόστημα
- D96 Σκωληρ/Άλλα παράστα
- D97 Άλλο νόσημα ήτας
- D98 Χολοκυστίτις/Χολολιθίαση
- D99 Άλλο νόσημα πεπτικ συστ

### ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ

### ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ / ΕΝΟΧΛΗΜΑΤΑ

### ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ

### ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΑ

### ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΙ

### ΣΥΓΓΕΝΕΙΣ ΑΝΩΜΑΛΙΕΣ

### ΆΛΛΕΣ ΔΙΑΓΝΩΣΕΙΣ

### Οφθαλμός

- F01 Άλγος οφθαλμού
- F02 Ερυθρός οφθαλμός
- F03 Οφθαλμικό έκκριμα
- F04 Κινητά φωτ σημ/Κηλίδες (Μυγάκια)
- F05 Άλλα οπτικά ενοχλήματα
- F13 Παθολογική αίσθηση οφθαλμού
- F14 Παθολογικές κινήσεις οφθαλμού
- F15 Παθολογική εμφάνιση οφθαλμών
- F16 Συμπτ/Ενόχλ βλεφάρων
- F17 Συμπτ/Ενοχλ γυαλιών (όρασης)
- F18 Συμπτ/Ενοχλ φακίν επαφής
- F27 Φόβος οφθαλμ νοσήματος
- F28 Περιορισμός λειτουργίας/Αναπνρία
- F29 Άλλο συμπτ/Ενοχλ οφθαλμών
- F70 Λοιμώδης Επιπεφυκίτις
- F71 ΑΜερική επιπεφυκίτις
- F72 Βλεφαρίτις/Κρήνη/Χαλαζία
- F73 Άλλες λοιμώδεις/φλεγμον οφθαλμού
- F74 Νεοπλ οφθαλμού/Εξάρτημάτων
- F75 Μυλοπία/Αιμορραγία οφθαλμού
- F76 Έννο σωμα οφθαλμού
- F79 Άλλες κακώσεις οφθαλμού
- F80 Αποκλεισμός δακρυϊκού πόρου βρέφους
- F81 Άλλη συγγ ανωμαλ οφθαλμού
- F82 Αποκόλληση αμφιβληστροειδούς
- F83 Αμφιβληστροειδοπάθεια
- F84 Εκφύλιση υακρός κηλίδος
- F85 Έλκος κερατοειδούς
- F86 Τράχημα
- F91 Διαθλαστικό σφάλμα
- F92 Καταρράκτης
- F93 Γλαύκωμα
- F94 Τσίχλα
- F95 Στραβισμός
- F99 Άλλες ασθένειες οφθαλμού/εξάρτημάτων

### Όυς – Αυτί

- H01 Άλγος ωτός
- H02 Ενοχλήματα ακοής
- H03 Εμβος/Συριγμοί/Βουητά ωτός
- H04 Οτικές εκκρίσεις
- H05 Αιμορραγία ωτός
- H13 Αισθ βύστασης/βουλωμάματος/ωτός
- H15 Ανυχνία σχετ/εμφάνιση ωτων
- H27 Φόβος νοσήματος των ωτων
- H28 Περιορισμός λειτουργίας/Αναπνρία
- H29 Άλλο συμπτ/ενοχλ ωτός
- H70 Εξωτερική ωτίτις
- H71 Οξί μέση ωτίτις/Φλεγμ τυμπ υμένα
- H72 Εκκριτική μέση ωτίτις
- H73 Φλεγμονή ευσταχιανής σάλπιγγος
- H74 Χρον μέση ωτίτις
- H75 Νεοπλασματ του ωτός
- H77 Διατρησις τυμπάνου
- H78 Επιτολική κάκωση του ωτός
- H79 Άλλες κακώσεις ωτός
- H80 Συγγενής αναμάλια ωτός
- H81 Υπερκεκρησις κυμειδούς ωτός
- H82 Σύνδρομο Μίλιγου
- H83 Ουλολήρησις
- H84 Προσβυσακία/Βαρυκοία
- H85 Ακουστικό τραύμα
- H86 Κόωση
- H89 Άλλο νόσημ ωτός/Μαστοειδούς

### Κυκλοφορικό σύστημα

- K01 Άλγος αποδιδόμενο στην καρδιά
- K02 Αίσθημ πίεσης/σπασμο καρδιάς
- K03 Άλγος κυκλοφορικού συστ ΜΚΑ
- K04 Αισθ παλμών/Αντίληψη καρδ ώσης
- K05 Άλλο είδος αρρυθμ καρδ παλμού
- K06 Επικύβιο
- K07 Διόγκνωση/αίδημα σφενύριον
- K22 Παράγοντας κινδύνου για καρδικό νοσ
- K24 Φόβος καρδιακού νοσήματος
- K25 Φόβος υπέρτασης
- K27 Φόβος άλλου νόσημ κυκλοφ συστ
- K28 Περιορισμός λειτουργίας/Αναπνρία
- K29 Άλλο συμπτ/Ενοχλ καρδ/Κυκλ συστ
- K70 Λοιμώδης νόσος κυκλοφ συστ
- K71 Ρευματικός πυρετός/Καρδ νόσος
- K72 Νεοπλασματ κυκλοφ συστ
- K73 Συγγ ανωμαλ Κυκλοφ συστ
- K74 Ισχυμ καρδ νόσος με σπληνάγη
- K75 Οξύ εμφραγμα μυοκαρδίου
- K76 Ισχυμ καρδ νόσος χωρς σπληνάγη
- K77 Καρδιακή ανεπάρκεια
- K78 Κοιλιακή μαρμαρυγή/Περιγυσμός
- K79 Παρασυμική ταχυκαρδία
- K80 Καρδιακή αρρυθμία ΜΚΑ
- K81 Καρδιακή/Αρτηριακά φυσημάτα ΜΚΑ
- K82 Χρόνια πνευμονική καρδιά
- K83 Βαλβιδοπάθειε ΜΚΑ
- K84 Άλλο καρδιακό νόσημα
- K85 Αυξημ αρτ πίεση
- K86 Υπέρταση, Μη επιπλεγμένη
- K87 Υπέρταση επιπλεγμένη
- K88 Ορθοστατική υπέρταση
- K89 Παροδική ισχυμικό εγκεφαλικό
- K90 Εγκεφαλικό επεισόδιο
- K91 Αρτηροσκλήρυνση/Έγκεφ αγγ νόσος
- K92 Αρτηροσκλήρυνση/Περιφερ αγγ νόσος
- K93 Πνευμονική εμβολή
- K94 Φλεβίτις/θρομβοφλεβίτις
- K95 Κράσι κατω άκρων
- K96 Αιμορραγίες
- K99 Άλλο νόσημα κυκλοφ συστ

### Μυοσκελετικό σύστημα

- L01 Συμπτ/ενοχλ αυχένα
- L02 Συμπτ/ενοχλ ράχης
- L03 Συμπτ/ενοχλ οσφούς
- L04 Συμπτ/ενοχλ θώρακος
- L05 Συμπτ/ενοχλ πτεύρων/μασχαλαίας χείρας
- L06 Συμπτ/ενοχλ μασχάλης
- L07 Συμπτ/ενοχλ γνόθου
- L08 Συμπτ/ενοχλ ώμου
- L09 Συμπτ/ενοχλ βραχίονα/πτήχη
- L10 Συμπτ/ενοχλ αγκώνος
- L11 Συμπτ/ενοχλ καρπού
- L12 Συμπτ/ενοχλ ακρ χειρός/δακτύλων
- L13 Συμπτ/ενοχλ ισχίου
- L14 Συμπτ/ενοχλ μηρού/κνήμης
- L15 Συμπτ/ενοχλ γονάτου
- L16 Συμπτ/ενοχλ ποδοκνημικής
- L17 Συμπτ/ενοχλ ποδιού/πέλματος/δακτύλων
- L18 Μυαλγία
- L19 Άλλο συμπτ/ενοχλ μύων ΜΚΑ
- L20 Συμπτ/ενοχλ αρθρώσεων ΜΚΑ
- L26 Φόβος καρκίνου μυοσκελ συστ
- L27 Φόβος άλλου μυοσκελ νοσήματος
- L28 Περιορισμός λειτουργίας/Αναπνρία
- L29 Άλλο συμπτ/ενοχλ μυοσκελ συστ
- L70 Λοιμώδη μυοσκελ συστ
- L71 Κακοήθ νεοπλασμα μυοσκελ συστ
- L72 Κάταγμα κερατοειδούς/ωλένης
- L73 Κάταγμα κνήμης/περονίης
- L74 Κάταγμα ακρας χειρός/πόδος
- L75 Κάταγμα μηρού
- L76 Άλλα κατάγματα
- L77 Διάστρεμμα/κάκωση ποδοκνημικής
- L78 Διάστρεμμα/κάκωση γόνατος
- L79 Διάστρεμμα/κάκωση άλλης άρθρωσης
- L80 Εξάρθρωμα/Υπεξάρθρωμα
- L81 Κακώσεις μυοσκελ συστ ΜΚΑ
- L82 Συγγενής αναμάλια μυοσκελ συστ
- L83 Αιμυελοϊκό σύνδρομο
- L84 Οστεομυλίτις χωρς ριζική άλγος
- L85 Οστεομυλίτις παραμόρφωση της ΣΣ
- L86 Οστεομυλίτις με οξική άλγος
- L87 Ουλκίαση/Τενονίτις/Υμνίτις
- L88 Ρευματοειδής/Οροθετική Αρθρίτις
- L89 Οστεοαρθρίτις ισχίου
- L90 Οστεοαρθρίτις γόνατος
- L91 Άλλη οστεοαρθρίτιδα
- L92 Σύνδρομο ωικής ζώνης
- L93 Επιγοναθική αγκίνος
- L94 Οστεοαγνώριση
- L95 Οστεοαρθρίτις
- L96 Οξεία εννο κάκωση γόνατος
- L97 Νεοπλασματ μυοσκελ συστ καλοήθ/μη καθορ
- L98 Επικτητη παραμόρφωση άκρου
- L99 Άλλο νόσημα μυοσκελ συστ

### Νευρικό σύστημα

- N01 Κεφαλαλγία
- N02 Κεφαλαλγία τάσης
- N03 Άλγος προσώτου
- N04 Σύνδρομ ναστροκν άλλους στην ανάπαυση
- N05 Αιμυελοϊκό σύνδρομο
- N06 Άλλη διαταραχή αισθητικότητας
- N07 Επασσοί/Επιληπτική κρίση
- N08 Παθολογικές ακούσεις κινήσεις
- N16 Διαταραχές ακουστικής/ύψους
- N17 Άλλοσ/ζέλη
- N18 Παράλυσις/αδυναμία
- N19 Διαταραχές λόγου
- N26 Φόβος καρκίνου νευρ συστ
- N27 Φόβος άλλου νευρο νόσημ
- N28 Περιορισμός λειτουργίας/Αναπνρία
- N29 Άλλο συμπτ/ενοχλ νευρ συστ
- N70 Πολιωμαλγία
- N71 Μηνιγγιτίδα/Εγκεφαλιτίδα
- N72 Τένοντας
- N73 Άλλες λοιμώξεις νευρ συστ
- N74 Κακοήθες νεοπλασμα νευρ συστ
- N75 Καλοήθες νεοπλασμα νευρ συστ
- N76 Νεοπλασματ νευρ συστ μη καθορισμ
- N79 Διόσειση
- N80 Άλλη κάκωση κεφαλής
- N81 Άλλη κάκωση νευρ συστ
- N85 Συγγενής αναμάλια νευρ συστ
- N86 Σκλήρυνση κατά πλάκος
- N87 Πάρκινσονισμός
- N88 Επιληψία
- N89 Ημικρανία
- N90 Αθροιστική κεφαλαλγία
- N91 Παράλυσις προσώπ/Περιφερ πάρεση/πρσο νευρ
- N92 Νευραλγία τριδύμου
- N93 Σύνδρομο καρπιαίου σωλήνα
- N94 Περιφερική νευρι/νευροπάθεια
- N95 Κεφαλαλγία τάσης
- N99 Άλλο νόσημα νευρ συστ

**Ψυχιατρικά-Ψυχολογικά**

R01	Αιθμία αγχώος/Νευρικό/Έντασης
R02	Όξια αγχώδης αντίδραση
R03	Καταλιπτικό σύστημα
R04	Αισθηματισμοί/εξέταση/αόζυθου
R05	Γρας, αίσθημα/σμηρική ηλικιακόμενου
R06	Διαταραχές ύπνου
R07	Μειωμένη σεξουαλική επιθυμία
R08	Μειωμένη σεξουαλική ικανοποίηση
R09	Ανησυχία για σκέπ προμήσεις
R10	Τροπλολαμ/Δίατα ομιλίας/ίκς
R11	Πρόβλημα λήψης τροφής παιδιού
R12	Ενοήθηση
R13	Εγκόπηση/πρόβλ έκταθε εντέρου
R15	Χρόνια κατάχρηση αλκοόλ
R16	Όξια κατάχρηση αλκοόλ
R17	Κατάχρηση καπνού
R18	Κατάχρηση φαρμάκων
R19	Φαρμακευτική εξάρτηση
R20	Διαταραχές μνήμης
R21	Υπερνοήθηση παιδι
R22	Σύμπτ/Ενοχλ σχετ συμπεριφ παιδιού
R23	Σύμπτ/Ενοχλ σχετ συμπεριφ εφήβου
R24	Ειδικά προβλήματα μάθησης
R25	Πρόβλ ηλικιακών φάσεων ζωής ενήλικα
R27	Φόβος διανοητικής διαταραχής
R28	Περιορισμός λειτουργίας/Αναπηρία
R29	Άλλο ψυχολογικό σύμπτ/ ενοχλ
R70	Ανοια
R71	Άλλο οργανικό ψυχικό/σύνδρομο
R72	Σχιζοφρένεια
R73	Συναισθηματική ψύχωση
R74	Αγχώδης διαταραχή/Άγχ κατάσταση
R75	Σωματοποίηση διαταραχή
R76	Καταθλιπτική συνδρομή
R77	Αποστονία/Απόστρα αυτοκτονίας
R78	Νευροσθένεια/Υπερκόπηση
R79	Φοβική/Ψυχανοστατική διαταραχή
R80	Διαταραχή προσωπικότητας
R81	Υπερνοήθηση παιδιού
R82	Μετατραυματική αγχώδης διαταραχή
R85	Διανοητική καθυστέρηση
R86	Ψυχονευρική ανορέξια/Βουλιμία
R98	Άλλη/ΜΚΑ ψύχωση
R99	Άλλες ψυχολογικές διαταραχές

**Αναπτυξιακό σύστημα**

R01	Άλλος αναπτυξιακό
R02	Ταχυστία, Δυστονία
R03	Συρίττωση αναπνοής
R04	Άλλο πρόβλημα αναπνοής
R05	Βήχας
R06	Ρινορραγία/Επιστόξη
R07	Παράσπ/Ψινική συμπεριφορά
R08	Άλλο συμπτ/Ενοχλ ρινός
R09	Σύμπτ/Ενοχλ κόλπου κεφαλής
R21	Σύμπτ/Ενοχλ λαιμού
R22	Σύμπτ/Ενοχλ αμυγδαλίων
R23	Σύμπτ/Ενοχλ φωνής
R24	Αμύγδαλη
R25	Παθολογικά πύελα/Φλέγματα
R26	Φόβος καρκίνου του αναπν συστ
R27	Φόβος άλλου νόσου αναπν συστ
R28	Περιορισμός λειτουργίας/Αναπηρία
R29	Άλλο συμπτ/Ενοχλ αναπν συστ
R70	Φυματίωση πνευμ(πλην Α70)
R71	Κοκκύτης
R72	Σιρεπί φαρυγγίτιδα/Οστρακία
R73	Δοθην/Απόστρα ρινός
R74	Όξια λοίμωξη ανώτερου αναπν
R75	Παράρρινοκοκκίτης οξεία/χρόνια
R76	Όξια αμυγδαλίτις
R77	Όξια λαρυγγίτις/τραχειίτις
R78	Όξια βρογχίτις/βρογχολίτις
R79	Χρόνια βρογχίτις
R80	Γρίπη
R81	Πνευμονία
R82	Πλευρηγί/Πλευρηγική συλλογή
R83	Άλλη λοίμωξη αναπν συστ
R84	Κακόθες νεοπλασμα βροχίτις/πνευμονίτις
R85	Άλλο κακόθες νεοπλασμα αναπν συστ
R86	Καλόθες νεοπλασμα αναπν συστ
R87	Ξένο σώμα ρινός/Λάρυγγος/βρόγχων
R88	Άλλη κάκωση αναπν συστ
R89	Συγγενής ανωμαλία αναπν συστ
R90	Υπερτροφικές αμυγδαλίτις/αδενοειδίτις
R92	Νεόπλασμα αναπν συστ μη καθορισμ
R95	Χρόνια Αποφρακτική Πνευμονοπάθεια
R96	Ασθμα
R97	Αλλεργική ρινίτιδα
R98	Σύνδρομο υπερασπισμού
R99	Άλλο νόσημα αναπν συστ

**Δέρμα**

S01	Άλλος/Ευαισθησία δέρματος
S02	Κνησμός
S03	Μυρμηγκιές
S04	Τοπική δόγκωση/οίδημα
S05	Γενικευμένη δόγκωση/οίδημα
S06	Τοπικό εξάνθημα
S07	Γενικευμένο εξάνθημα
S08	Αλλαγή χρώματος δέρματος
S09	Μόλυνση δακτ χειρ/πόδαρος
S10	Δοθην/Ανθρακας
S11	Μετατραυματική φλεγμονή δέρμ
S12	Δάγκωμα εντόμου
S13	Δάγκωμα ζώου/ανθρώπου
S14	Εγκαυμα/Βρασίματα
S15	Ξένο σώμα μέσα στο δέρμα
S16	Μυλάκωσις/Σύνθλιψη
S17	Εκδορά/Άμυχή/Φυκταίνα
S18	Ρήξη/Τσίρη
S19	Άλλη κάκωση δέρματος
S20	Τόκος/Τόλωση
S21	Σύμπτ/Ενοχλ υφής δέρματος
S22	Σύμπτ/Ενοχλ ούλων
S23	Τριχόπτωση/Ατριχία
S24	Άλλο συμπτ/Ενοχλ τριχών/τριχωτού κεφαλής
S26	Φόβος καρκίνου δέρματος
S27	Φόβος άλλου νοσήματος δέρματος
S28	Περιορισμός λειτουργίας/Αναπηρία
S29	Άλλο συμπτ/Ενοχλ δέρματος
S70	Ερπηθ ζωστήρας
S71	Ερπηθ απλός
S72	Ψώρα/Άλλες ακαριασίες
S73	Φθειρίασις/Άλλα παράσιτα δέρματος
S74	Δερματοφυτίαση
S75	Μονιλοκίαση/Καντινίαση δέρματος
S76	Άλλη λοίμωξη δέρματος
S77	Κακόθες νεοπλασμα δέρματος
S78	Λιτίωμα
S79	Άλλο καλόθες/έπιπλα καθορ νεοπλ δέρμ
S80	Ηλικία υπερκεράτωσις/έγκαυμα
S81	Λιπαγγείο/Λιπαγγειομα
S82	Σπίλος/Κρεατοσίδη
S83	Άλλη συγγενής ανωμαλία δέρματος
S84	Κηλίδα
S85	Δερματίτις κούπησης/ριτίτις
S86	Συμμετωπική δερματίτις
S87	Ατοπική δερματίτιδα/Εξέζαμη
S88	Δερματίτιδα από επαφή/Αλλεργική
S89	Εξάνθημα εκ σπαραγάντων
S90	Ροδόχρους πιτυρίασις
S91	Ψωρίασις
S92	Νόσος ιδρωτοποιού αδένα
S93	Επιμολυσμένος κύστη
S94	Εισαγωγή ούγκου
S95	Μαυσηματική περίμενθος
S96	Ακμή
S97	Χρόνιο έλκος δέρματος
S98	Κνίδωση
S99	Άλλο νόσημα δέρματος

**Ενδοκρινολογία, Μεταβολισμός,**

T01	Υπέρμετρη όρεξη
T02	Υπέρμετρη όρεξη
T03	Απώλεια της όρεξης
T04	Πρόβλ διατροφής βρέφους/παιδιού
T05	Πρόβλημα διατροφής ενήλικα
T06	Ψυχονευρική ανορέξια/βουλιμία
T07	Αύξηση βάρους
T08	Απώλεια βάρους
T10	Καταστροφή ανάπτυξης
T11	Αφυδάτωση
T15	Όγκος θυρεοειδούς
T26	Φόβος καρκίνου ενδοκριν συστ
T27	Φόβος άλλου ενδοκρ/μεταβλ νοσήματος
T28	Περιορισμός λειτουργίας/Αναπηρία
T29	Άλλο συμπτ/Ενοχλ ενδοκριν/μεταβλ/διατρ
T70	Λοίμωξη ενδοκρινικού συστήματος
T71	Κακόθες νεοπλασμα θυρεοειδούς
T72	Καλόθες νεοπλασμα θυρεοειδούς
T73	Άλλο/Μη καθορ νεοπλασμα ενδοκριν συστ
T78	Θυρεοεμικρωτικός παρ/κύστη
T80	Άλλη συγγενής ανωμαλία ενδοκρ/μεταβ συστ
T81	Βρογχολίτις
T82	Παχυσαρκία
T83	Υπερβαροσμία
T85	Υπερθυρεοειδισμός/Θυρεοειδίτις
T86	Υποθυρεοειδισμός/Μυξοίδημα
T87	Υπογλυκαιμία
T88	Γλυκόζη
T89	Νοσήματα/επιδείκτες σακχ διαβήτη
T90	Μη-ινσουλινοεξαρτημένο σακχ διαβήτη
T91	Έλλειμμα βιταμινών/θρέψης
T92	Ουρική αρθρίτις
T93	Διαταραχή μεταβολισμού λιπών
T99	Άλλη ενδοκριν/μεταβλ/διατροφ νόσος

**Ουρολογία**

U01	Δυσουρία/Επώδυνη ούρηση
U02	Συχνουρία/Έπιση προς ούρηση
U04	Ακράτεια ούρων
U05	Άλλο πρόβλημα ούρησης
U06	Αιματουρία
U07	Άλλο ενόχλημα ούρησης
U08	Επισχεση ούρων
U13	Άλλο συμπτ/Ενοχλ κύστης
U14	Σύμπτ/Ενοχλ νεφρού

**Εγκυμοσύνη, Γονιμότης,**

W01	Υπομία εγκυμοσύνης
W02	Φόβος πιθανής εγκυμοσύνης
W03	Αμφοραμία κατά την κύηση
W05	Εμετός/Ναυτία της εγκυμοσύνης
W10	Μετασυνουσιακή αντισύλληψη
W11	Αντισύλληψη από του στόματος
W12	Ενδομητρίκη μέθοδος αντισύλληψης
W13	Στείρωση (γυναίκα)
W14	Άλλο είδος αντισύλληψης (γυναίκα)
W15	Επιρροή/Υπογονιμότητα (γυναίκα)
W17	Αμφοραμία μετά τον τοκετό
W18	Άλλο συμπτ/Ενοχλ μετά τον τοκετό
W19	Σύμπτ/Ενοχλ μαστού/θήλασμου
W20	Άλλο συμπτ/Ενοχλ επί κύησης
W21	Ανησυχία σχετ σωματ εμφάνιση εγκυμοσύνης
W27	Φόβος επιπλοκών κύησης
W28	Περιορισμός λειτουργίας/Αναπηρία
W29	Άλλο συμπτ/Ενοχλ εγκυμοσύνης
W70	Επιλόχεια λοίμωξη/τίτις
W71	Άλλη λοίμωξη επίπλ εγκυμοσ/λαχείας
W72	Κακόθες νεοπλασμα σχετ με την κύηση
W73	Καλόθες/Μη καθορ νεοπλασμα σχετ εγκυμοσ
W75	Κακώσεις επίπλκ την εγκυμοσ
W76	Συγγενής ανωμαλία επίπλκ εγκυμοσ
W78	Εγκυμοσύνη
W79	Αντιβόμηση εγκυμοσύνης
W80	Εξομάλυνση εγκυμοσύνης
W81	Ταχυστία της κύησης
W82	Αυτόματη έκκριση
W83	Τεχνητή έκτρωση
W84	Εγκυμοσύνη υψηλού κινδύνου
W85	Διαιτητική κύησης
W90	Τοκετός χωρίς επίπλκ ζώντος νεογνού
W91	Τοκετός χωρίς επίπλκ νεκρού νεογνού
W92	Τοκετός με επίπλκ ζώντος νεογνού
W93	Τοκετός με επίπλκ νεκρού νεογνού
W94	Μαστίτις της λαχείας
W95	Άλλη διαταραχή μαστού στην κύηση/λαχεία
W96	Άλλη επίπλκ της λαχείας
W99	Άλλη διαταραχή κύησης/τοκετού

**Εγκυμοσύνη, Γονιμότης, Οικ. προγραμματισμός**

W01	Υπομία εγκυμοσύνης
W02	Φόβος πιθανής εγκυμοσύνης
W03	Αμφοραμία κατά την κύηση
W05	Εμετός/Ναυτία της εγκυμοσύνης
W10	Μετασυνουσιακή αντισύλληψη
W11	Αντισύλληψη από του στόματος
W12	Ενδομητρίκη μέθοδος αντισύλληψης
W13	Στείρωση (γυναίκα)
W14	Άλλο είδος αντισύλληψης (γυναίκα)
W15	Επιρροή/Υπογονιμότητα (γυναίκα)
W17	Αμφοραμία μετά τον τοκετό
W18	Άλλο συμπτ/Ενοχλ μετά τον τοκετό
W19	Σύμπτ/Ενοχλ μαστού/θήλασμου
W20	Άλλο συμπτ/Ενοχλ επί κύησης
W21	Ανησυχία σχετ σωματ εμφάνιση εγκυμοσύνης
W27	Φόβος επιπλοκών κύησης
W28	Περιορισμός λειτουργίας/Αναπηρία
W29	Άλλο συμπτ/Ενοχλ εγκυμοσύνης
W70	Επιλόχεια λοίμωξη/τίτις
W71	Άλλη λοίμωξη επίπλ εγκυμοσ/λαχείας
W72	Κακόθες νεοπλασμα σχετ με την κύηση
W73	Καλόθες/Μη καθορ νεοπλασμα σχετ εγκυμοσ
W75	Κακώσεις επίπλκ την εγκυμοσ
W76	Συγγενής ανωμαλία επίπλκ εγκυμοσ
W78	Εγκυμοσύνη
W79	Αντιβόμηση εγκυμοσύνης
W80	Εξομάλυνση εγκυμοσύνης
W81	Ταχυστία της κύησης
W82	Αυτόματη έκκριση
W83	Τεχνητή έκτρωση
W84	Εγκυμοσύνη υψηλού κινδύνου
W85	Διαιτητική κύησης
W90	Τοκετός χωρίς επίπλκ ζώντος νεογνού
W91	Τοκετός χωρίς επίπλκ νεκρού νεογνού
W92	Τοκετός με επίπλκ ζώντος νεογνού
W93	Τοκετός με επίπλκ νεκρού νεογνού
W94	Μαστίτις της λαχείας
W95	Άλλη διαταραχή μαστού στην κύηση/λαχεία
W96	Άλλη επίπλκ της λαχείας
W99	Άλλη διαταραχή κύησης/τοκετού

**Γεννητικό σύστημα γυναικας**

X01	Άλλος γυναικικών γεννητικών οργάνων
X02	Άλλος εμμηνορραγία
X03	Άλλο στο μεσοδιάστημα των εμμήνων
X04	Δυσπαρέννηση
X05	Αιμυγρορία/Όλιγομηνόρροια
X06	Πολυμηνόρροια
X07	Αραιολμηνόρροια/Πολυμηνόρροια
X08	Αιμορραγ μεσοδιάστημ εμμήνων
X09	Προεμμηνορροιασκό συμπτωμ/ενοχλήθημα
X10	Μεταβίωση εμμηνορραγίας
X11	Σύμπτ/Ενοχλ εμμηνορραγίας
X12	Μεταμηνόρροιασκή αιμορραγία
X13	Μετασυνουσιακή αιμορραγία
X14	Κολπική έκκριση
X15	Άλλο συμπτ/Ενοχλ κόλπου
X16	Σύμπτ/Ενοχλ αιδίου
X17	Σύμπτ/Ενοχλ πύελου
X18	Άλλος μαστού
X19	Διόγκωση/Όγκος μαστού
X20	Σύμπτ/Ενοχλ θηλής
X21	Άλλο συμπτ/Ενοχλ μαστού
X22	Ανησυχία σχετ εμφάνιση μαστών
X23	Φόβος σεξουαλ μεταδόθιμ νοσημ
X24	Φόβος σεξ διαλειτομργίας
X25	Φόβος καρκίνου γενν οργάνων
X26	Φόβος καρκίνου του μαστού
X27	Φόβος άλλου νοσ γενν συστ/μαστού
X28	Περιορισμός λειτουργίας/Αναπηρία
X29	Άλλο συμπτ/Ενοχλ γενν συστ
X70	Σύφιλις (Γυναίκα)
X71	Γονόρροια (Γυναίκα)
X72	Μονιλοκίαση γενν συστ γυναίκα
X73	Τριχομονοαδίαση γενν συστ γυναίκα
X74	Φλεγμονώδης νόσος πύελου
X75	Κακόθες νεοπλασμα τραχήλου
X76	Κακόθες νεοπλασμα μαστού
X77	Άλλο κακόθες νεοπλασμα γενν συστ γυναίκα
X78	Ινομύωμα μήτρας
X79	Καλόθες νεοπλ μαστού
X80	Άλλο καλόθες νεοπλ γενν συστ γυναίκα
X81	Άλλη/μη καθορ νεοπλ γενν συστ γυναίκα
X82	Τραύμα γεννητικού συστήματος γυναίκα
X83	Σύνγ ανωμαλία γενν συστ γυναίκα

**Γεννητικό σύστημα άνδρα**

Y01	Άλλος πύελος
Y02	Άλλος ορχέων/σχέου
Y03	Ουρηθρική έκκριση (Άνδρα)
Y05	Άλλο συμπτ/Ενοχλ σχέου/ορχέων
Y06	Σύμπτ/Ενοχλ προστάτη
Y07	Σεξ ανικανότητα ΜΚΑ
Y08	Άλλο συμπτ/Ενοχλ σεξ λειτουργία
Y10	Επιρροή/Υπογεννητικότητα
Y13	Στείρωση
Y14	Άλλου είδους οίκεση προγρ
Y16	Σύμπτ/Ενοχλ μαστού (άνδρα)
Y24	Φόβος σεξουαλ δυσαλειτουργία
Y25	Φόβος σεξ μεταδόθιμ νοσήματων
Y26	Φόβος καρκίνου γενν συστ άνδρα
Y27	Φόβος άλλης νόσου γενν συστ άνδρα
Y28	Περιορισμός λειτουργίας/Αναπηρία
Y29	Άλλο συμπτ/Ενοχλ γενν συστ άνδρα
Y70	Σύφιλις (Άνδρα)
Y71	Γονόρροια (Άνδρα)
Y72	Ερπηθ γενν οργ άνδρα
Y73	Προστατίτις/Φλεγμ σπερμ κύστης
Y74	Όρχις/Επιδόχμιτις
Y75	Βαλανίτις
Y76	Όξια γεννητικό/λαχεία (Άνδρα)
Y77	Κακόθες νεοπλ προστάτη
Y78	Άλλο κακόθ νεοπλ γενν συστ άνδρα
Y79	Καλόθες/Μη καθορ νεοπλ γενν συστ άνδρα
Y80	Τραύμα γενν συστ άνδρα
Y81	Φιμόζωσις/Υπερτροφία ακροσποθιάς
Y82	Υποσπαδάδις
Y83	Κυρτωσμία
Y84	Άλλη συγγ γενν συστ άνδρα
Y85	Κακόθες υπερτροφία προστάτη
Y86	Υδρόκηλη
Y99	Άλλη νόσος γενν συστ άνδρα

**Κοινωνικά προβλήματα**

Z01	Πρόβλ πενίασ/οικονομικό
Z02	Πρόβλ διατροφής/νεορ
Z03	Πρόβλ κατοικίας/γεννητικ
Z04	Πρόβλ κοινωνικό/πολιτικό
Z05	Πρόβλημα στην εργασία
Z06	Πρόβλημα ανεργίας
Z07	Πρόβλημα εκπαίδευσης
Z08	Πρόβλ κοινυν πρόνοιας
Z09	Πρόβλ νομικό
Z10	Πρόβλ λόγω συστήματος Υγείας
Z11	Πρόβλ συμμόρφωση/ασθένειας
Z12	Πρόβλ σχέσης με τον/την σύντροφο
Z13	Πρόβλ συμπεριφοράσ συντρόφου
Z14	Πρόβλ ασθένειας συντρόφου
Z15	Πρόβλ απώλειας/θανάτου συντρόφου
Z16	Πρόβλ σχέσης με το παιδί
Z18	Πρόβλ ασθένειας παιδιού
Z19	Πρόβλημα απώλειας/θανάτου παιδιού
Z20	Πρόβλ σχέσεων με γονεά/οικογ
Z21	Πρόβλ συμπερ γονεά/οικογ
Z22	Πρόβλ ασθεν νοσήματων
Z23	Απώλεια/θανάτος γον/μέλουσ οικογ
Z24	Πρόβλ σχέσεων με τους φίλους
Z25	Πρόβλ λόγω επίθεσης/επιβλ γενον
Z27	Φόβος κοινωνικό/πρόβληματων
Z28	Περιορισμός λειτουργίας/Αναπηρία
Z29	Άλλο κοινωνικό πρόβλημα ΜΚΑ

**ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ**

**ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ / ΕΝΟΧΛΗΜΑΤΑ**

**ΛΟΙΜΩΣΕΙΣ**

**ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΑ**

**ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΙ**

**ΣΥΓΓΕΝΕΙΣ ΑΝΩΜΑΛΙΕΣ**

## ΠΕΤΡΟΣ ΣΤΑΓΚΟΣ

Καθηγητής του δικαίου της ΕΕ, Νομική Σχολή, Α.Π.Θ.

Μέλος της Ευρωπαϊκής Επιτροπής Κοινωνικών Δικαιωμάτων, Συμβούλιο της Ευρώπης

### Νομική γνωμάτευση

#### Θέμα :

Ο σεβασμός των ισχυόντων νομικών κανόνων της επεξεργασίας ειδικών κατηγοριών δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα (αφορούν στην υγεία), από το ερωτηματολόγιο που εκπονήθηκε στο πλαίσιο του ερευνητικού προγράμματος “The Healthy Municipality”

1. Το ερωτηματολόγιο που εκπονήθηκε για τις ανάγκες του ερευνητικού προγράμματος “The Healthy Municipality”, αποσκοπεί να συλλέξει πληροφορίες από τους ανθρώπους που θα το απαντήσουν, οι οποίες αφορούν στην κατάσταση της υγείας τους. Το ισχύον δίκαιο στον τομέα της συλλογής από έναν τρίτο πρόσωπο (εδώ, το ερευνητικό πρόγραμμα) τέτοιων πληροφοριών με την μέθοδο ερωτηματολογίου, είναι ο Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2016/679 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27<sup>ης</sup> Απριλίου 2016 για την προστασία των φυσικών προσώπων έναντι της επεξεργασίας των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα και για την ελεύθερη κυκλοφορία των δεδομένων αυτών (στο εξής : Γενικός Κανονισμός Προστασίας Προσωπικών Δεδομένων, ή ΓΚΠΔ). Ο ΓΚΠΔ είναι δημοσιευμένος στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης, αριθ. L 119/1 της 4<sup>ης</sup> Μαΐου 2016.
2. Το πρώτο και κύριο ερώτημα στο οποίο καλείται να απαντήσει η παρούσα γνωμάτευση είναι εάν η πράξη αυτή του ερευνητικού προγράμματος (ή των ατόμων που το φέρουν σε πέρας), δηλαδή η συλλογή πληροφοριών για την κατάσταση της υγείας ανθρώπων με τη μορφή του συγκεκριμένου ερωτηματολογίου, εμπίπτει ή όχι στο πεδίο εφαρμογής του ΓΚΠΔ. Εάν η απάντηση στο ερώτημα είναι καταφατική, τότε το δεύτερο ερώτημα που τίθεται είναι σε ποια κύρια και πρωταρχική υποχρέωση υπόκειται το ερευνητικό πρόγραμμα (ή τα άτομα που το φέρουν σε πέρας), σύμφωνα με τον ΓΚΠΔ, όσον αφορά την προστασία των προσωπικών δεδομένων των ατόμων που θα έχουν απαντήσει στο ερωτηματολόγιο.
3. Επισημαίνουμε, εκ προοιμίου, ότι ο Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2016/679 είναι, επί του ελληνικού εδάφους, όπως και επί του εδάφους των υπόλοιπων 27 κρατών μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης, το ισχύον δίκαιο στον τομέα της προστασίας των ατόμων έναντι της επεξεργασίας των προσωπικών δεδομένων τους. Ως ισχύον δίκαιο, ο ΓΚΠΔ υπερισχύει οποιασδήποτε εθνικής πράξης η οποία είναι αντίθετη μ’ αυτόν. Σύμφωνα με το άρθρο 288, 2<sup>ο</sup> εδάφιο της Συνθήκης για τη Λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης, ο κανονισμός έχει γενική ισχύ, είναι δεσμευτικός ως προς όλα τα μέρη του και ισχύει άμεσα σε κάθε κράτος μέλος. Η άμεση ισχύς ενός κανονισμού σημαίνει ότι οποιοδήποτε πρόσωπο που έχει συμφέρον για την εφαρμογή των διατάξεων του κανονισμού μπορεί να τις επικαλείται ενώπιον εθνικού

δικαστηρίου, με σκοπό ο εθνικός δικαστής, την εθνική πράξη που θα κρίνει ότι είναι αντίθετη με τις διατάξεις του κανονισμού, είτε να την ακυρώσει είτε να την αφήσει ανεφάρμοστη. Στην κάθε μια από τις δυο περιπτώσεις ή εναλλακτικά σε σχέση μ' αυτές, ο εθνικός δικαστής έχει την εξουσία να επιβάλλει πρόστιμα ή άλλες κυρώσεις στον υπεύθυνο για την παραβίαση του κανονισμού. Η τελευταία αυτή εξουσία του εθνικού δικαστή πρέπει να προβλέπεται από τον ίδιο τον κανονισμό. Τέτοια είναι η περίπτωση του ΓΚΠΔ, ο οποίος περιέχει αναλυτικές διατάξεις για τις ποικίλες και αυστηρές κυρώσεις που μπορούν να επιβάλλονται σε όσους, με την επεξεργασία που κάνουν των προσωπικών δεδομένων του υποκειμένου αυτών των δεδομένων, κρίνεται ότι παραβίασαν τον ΓΚΠΔ.

4. Δυο είναι οι κύριες προϋποθέσεις ώστε μια δραστηριότητα ή πράξη συλλογής πληροφοριών που σχετίζονται με την ατομική κατάσταση των προσώπων να εμπίπτει στο *ratione materiae* πεδίο εφαρμογής του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 2016/679. Πρώτον, οι πληροφορίες να αποτελούν δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα. Δεύτερον, η συλλογή πρέπει να συνιστά επεξεργασία των πληροφοριών αυτών. Σε ό,τι αφορά την επεξεργασία των προσωπικών δεδομένων, σύμφωνα με το άρθρο 4, εδάφιο 2) του ΓΚΠΔ αυτή περιλαμβάνει πράξεις ή σειρά πράξεων με πρώτη και κυριότερη τη συλλογή και, μετά, την καταχώριση, την οργάνωση, τη διάρθρωση, την αποθήκευση, την προσαρμογή ή τη μεταβολή, την ανάκτηση, την αναζήτηση πληροφοριών, τη χρήση, την κοινολόγηση με διαβίβαση, τη διάδοση ή κάθε άλλη μορφή διάθεσης, τη συσχέτιση ή το συνδυασμό, τον περιορισμό, τη διαγραφή ή την καταστροφή. Σε ό,τι αφορά τον ορισμό του τι είναι «δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα», το άρθρο 4, εδάφιο 1) του ΓΚΠΔ ότι είναι κάθε πληροφορία που αφορά ταυτοποιημένο ή ταυτοποιήσιμο φυσικό πρόσωπο («υποκείμενο των δεδομένων»). Το ταυτοποιήσιμο φυσικό πρόσωπο είναι εκείνο του οποίου η ταυτότητα μπορεί να εξακριβωθεί, άμεσα ή έμμεσα, ιδίως μέσω αναφοράς σε αναγνωριστικό στοιχείο ταυτότητας, όπως όνομα, σε αριθμό ταυτότητας, σε δεδομένα θέσης, σε επιγραμμικό αναγνωριστικό ταυτότητας ή σε έναν ή περισσότερους παράγοντες που προσιδιάζουν στη σωματική, φυσιολογική, γενετική, ψυχολογική, οικονομική, πολιτιστική ή κοινωνική ταυτότητα του εν λόγω φυσικού προσώπου.
5. Δεν υπάρχει καμία αμφιβολία ότι οι υπεύθυνοι του ερευνητικού προγράμματος συνέταξαν το ερωτηματολόγιο με σκοπό τη συλλογή πληροφοριών για την κατάσταση της υγείας των προσώπων που θα το απαντήσουν, ούτως ώστε, στη συνέχεια, να προχωρήσουν σε άλλες πράξεις επεξεργασίας αυτών των πληροφοριών όπως, π.χ., στην καταχώριση και την αποθήκευση των στοιχείων, την οργάνωσή τους, τη διάρθρωση, τη διάδοση ή την κάθε άλλη μορφή διάθεσης, κλπ. Λαμβάνοντας επομένως υπόψη και τον ορισμό της επεξεργασίας των δεδομένων που δίνεται από το άρθρο 4, εδάφιο 2) του ΓΚΠΔ που προαναφέρθηκε, τόσο η σύνταξη του ερωτηματολογίου όσο και η χρήση των πληροφοριών που θα συλλεχθούν και θα αξιοποιηθούν διέπονται από τις ουσιαστικές διατάξεις του Κανονισμού για τις αρχές που διέπουν την επεξεργασία (άρθρα 5 έως 11), για τα δικαιώματα των υποκειμένων των πληροφοριών που δόθηκαν (άρθρα

12 έως 23) και τις υποχρεώσεις του υπεύθυνου της επεξεργασίας και του εκτελούντος την επεξεργασία (άρθρα 24 έως 43). Περαιτέρω, η σύνταξη του ερωτηματολογίου και η μελλοντική χρήση του εμπίπτουν στον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 2016/679 σύμφωνα και με το άρθρο 9 του εν λόγω Κανονισμού. Το άρθρο αυτό τιτλοφορείται «Επεξεργασία ειδικών κατηγοριών δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα». Κατά την παράγρ. 1 του άρθρου αυτού, η επεξεργασία δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα που αφορούν, *inter alia*, την υγεία απαγορεύεται. Ωστόσο, η απαγόρευση αυτή δεν ισχύει όταν η επεξεργασία είναι απαραίτητη για σκοπούς επιστημονικής έρευνας, όπως εν προκειμένω (άρθρο 9, παράγρ. 2, εδάφιο του Κανονισμού). Επομένως, κι από αυτή την άποψη η σύνταξη και η χρήση του ερωτηματολογίου εμπίπτουν στις ουσιαστικές διατάξεις του ΓΚΠΔ.

6. Παρά ταύτα, θεωρώ ότι ο Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2016/679 δεν εφαρμόζεται επί του συγκεκριμένου ερωτηματολογίου, παρόλο που αυτό σκοπεί στην επεξεργασία πληροφοριών που αφορούν στην υγεία ανθρώπων μόνον για ερευνητικούς σκοπούς. Τούτο συμβαίνει επειδή το ερωτηματολόγιο καθιερώνει την ανωνυμία αυτών που θα το απαντήσουν. Δεν απαιτεί να δηλωθούν στοιχεία της ταυτότητας των προσώπων, ούτε το ονοματεπώνυμο, ούτε ο αριθμός του δελτίου αστυνομικής ταυτότητας ούτε οποιοδήποτε άλλο στοιχείο που θα επέτρεπε στον υπεύθυνο της επεξεργασίας και στον εκτελούντα την επεξεργασία να ταυτοποιήσουν τα πρόσωπα (βλ. το άρθρο 4, εδάφιο 2) του ΓΚΠΔ).
7. Ωστόσο, και πάλι, παρά την ανωνυμία την οποία καθιερώνει το ερωτηματολόγιο, δεν μπορεί να αποκλειστεί ότι οι απρόσωπες πληροφορίες που θα συλλεχθούν θα μπορούσαν να «μετατραπούν», ως μη όφειλαν, σε δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα. Το να μη συμβεί αυτό εξαρτάται από τον τρόπο με τον οποίο θα επιδιωχθεί, από τους υπεύθυνους του προγράμματος, η συμπλήρωση του ερωτηματολογίου. Αν το ερωτηματολόγιο απαντηθεί, ανώνυμα, σε δημόσιο χώρο από άτομα που ήταν εκεί, εκτιμώ ότι οι πληροφορίες που θα συλλεχθούν δεν θα έχουν χαρακτήρα προσωπικών δεδομένων κατά την έννοια του άρθρου 4, εδάφιο 1 του ΓΚΠΔ. Αν, αντίθετα, η συμπλήρωση του ερωτηματολογίου γίνει κατόπιν επισκέψεων στην κατοικία ή στον τόπο εργασίας των ερωτώμενων, τότε μπορεί να γνωστοποιηθεί η ταυτότητα των ανθρώπων αυτών (το ονοματεπώνυμό τους, επί παραδείγματι) και, έτσι, οι απλές πληροφορίες για την κατάσταση της υγείας τους να καταστούν, κατά κυριολεξία, δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα. Στη δεύτερη αυτή περίπτωση, αν ένα υποκείμενο προσωπικών δεδομένων που συμπλήρωσε το ερωτηματολόγιο αντιληφθεί, μεταγενέστερα, ότι η ανωνυμία των πληροφοριών έχει καταστρατηγηθεί, θα μπορεί να διαμαρτυρηθεί ενώπιον δικαστηρίου ότι ο υπεύθυνος επεξεργασίας ή ο εκτελών την επεξεργασία παραβίασαν τον ΓΚΠΔ. Δηλαδή, ότι δεν ζήτησαν τη συγκατάθεση του ερωτηθέντος για την επεξεργασία των δεδομένων που τον αφορούν. Πράγματι, σύμφωνα με το άρθρο 6, παράγρ. 1, εδάφιο α) του ΓΚΠΔ (“Νομιμότητα της επεξεργασίας”), η επεξεργασία είναι σύμφωνη μόνο εάν και εφόσον το υποκείμενο των δεδομένων έχει συναινέσει στην επεξεργασία των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα του για έναν ή περισσότερους συγκεκριμένους σκοπούς.

8. Το άρθρο 11 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 2016/679 (“Επεξεργασία η οποία δεν απαιτεί εξακρίβωση ταυτότητας”) αφορά περιπτώσεις κατά τις οποίες συλλέγονται πληροφορίες για την προσωπική κατάσταση προσώπων για σκοπούς που δεν απαιτούν την εξακρίβωση της ταυτότητας του υποκειμένου των δεδομένων. Σύμφωνα με μια έγκυρη ερμηνεία του Κανονισμού (Handbook on European data protection law, 2018, σελ. 115 επ.), τέτοια είναι η περίπτωση του σκοπού της διεξαγωγής επιστημονικής έρευνας. Ωστόσο, η παράγρ. 2 του άρθρου 11 του Κανονισμού ορίζει ότι ο υπεύθυνος επεξεργασίας των προσωπικών δεδομένων μπορεί (αυτόκλητα) να αποδείξει ότι δεν είναι σε θέση να εξακριβώσει την ταυτότητα του υποκειμένου των δεδομένων, αλλά και να ενημερώσει σχετικά το υποκείμενο των δεδομένων, εάν είναι δυνατόν.
9. Λαμβάνοντας υπόψη :
- (α) ότι ο Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2016/679 δεν εφαρμόζεται επί του συγκεκριμένου ερωτηματολογίου λόγω της ανωνυμίας των ερωτώμενων την οποία εγγυάται και η οποία αποκλείει, *prima facie*, την ταυτοποίηση των ερωτώμενων και
- (β) ότι οι υπεύθυνοι του ερευνητικού προγράμματος θα προχωρήσουν, ούτως ή άλλως, σε επεξεργασία των προσωπικών δεδομένων που θα συλλεχθούν, για ερευνητικούς σκοπούς,
- η γνώμη μου είναι ότι ο/η υπεύθυνος/η του ερευνητικού προγράμματος, υπό την ιδιότητά του/της ως υπεύθυνος/η για την επεξεργασία των δεδομένων, πρέπει να προβεί σε δήλωση σύμφωνα με το άρθρο 11, παράγρ. 2 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 2016/679. Η δήλωση αυτή πρέπει ενσωματωθεί στο ερωτηματολόγιο κατά τρόπο εμφανή, ώστε να μπορεί να την αναγνώσει ο ερωτώμενος, στον οποίο αυτή απευθύνεται. Η διατύπωση της δήλωσης μπορεί να είναι η ακόλουθη :

*Ανάληψη δέσμευσης*

*Σύμφωνα με το άρθρο 11 παράγραφος 2 του Γενικού Κανονισμού Προστασίας Προσωπικών Δεδομένων (ΕΕ) 2016/679, ο/η υπεύθυνος/η του ερευνητικού προγράμματος, ως υπεύθυνος/η της επεξεργασίας των προσωπικών δεδομένων, δηλώνει ότι μπορεί να αποδείξει ότι δεν είναι σε θέση να εξακριβώσει την ταυτότητα του υποκειμένου των δεδομένων που αναγράφονται στο παρόν ερωτηματολόγιο.*

**Πηγές :**

- Γενικός Κανονισμός Προστασίας Προσωπικών Δεδομένων (ΕΕ) 2016/679
- Συνθήκη της Λισαβόνας, 2009
- Handbook on European data protection law, Edited: European Union Agency for Fundamental Rights & Council of Europe, 2018 edition, Vienna, Strasbourg

Θεσσαλονίκη, 12 Νοεμβρίου 2018