



Πλήθος & κατανομή ασθενών του Ψυχιατρικού Νοσοκομείου Αττικής την 16/8/2017

Ψυχιατρικά Τμήματα	Αριθμός ανεπτυγμένων κλινών	Πλήθος ασθενών με διάρκεια νοσηλείας έως 3 μήνες	Πλήθος ασθενών με διάρκεια νοσηλείας άνω των 3 μηνών	Ψυχικά πάσχοντες κρατούμενοι (άρθρο 69 Π.Κ)	Πλήθος ασθενών προηγούμενης ημέρας	Εισαγωγές ασθενών	Εξιτήρια ασθενών	Πλήθος ασθενών 16/08/2017 (έως 14.30 μμ)
1 ^ο Ψυχιατρικό τμήμα	25	21	5	4	30			30
2 ^ο Ψυχιατρικό τμήμα	25	24	3	7	34	2	2	34
3 ^ο Ψυχιατρικό τμήμα	25	29	4	6	39	1	1	39
4 ^ο Ψυχιατρικό τμήμα	25	21	8	7	36	1	2	35
5 ^ο Ψυχιατρικό τμήμα	25	23	7	3	33		3	30
6 ^ο Ψυχιατρικό τμήμα	25	6	5	14	25			25
8 ^ο Ψυχιατρικό τμήμα	25	15	0	2	17			17
9 ^ο Ψυχιατρικό τμήμα	25	21	10	6	37			37
10 ^ο Ψυχιατρικό τμήμα	25	19	6	6	31		1	30
Ψυχιατρικά τμήματα (σύνολο)	225	179	48	55	282	4	9	277

Παθολογική κλινική	25				13			13
---------------------------	-----------	--	--	--	-----------	--	--	-----------

Τμήματα χρόνιας νοσηλείας	Αριθμός ανεπτυγμένων κλινών	Πλήθος ασθενών με διάρκεια νοσηλείας έως 3 μήνες	Πλήθος ασθενών με διάρκεια νοσηλείας άνω των 3 μηνών	Ψυχικά πάσχοντες κρατούμενοι (άρθρο 69 Π.Κ)	Πλήθος ασθενών προηγούμενης ημέρας	Εισαγωγές ασθενών	Εξιτήρια ασθενών	Πλήθος ασθενών 16/08/2017 (έως 14.30 μμ)
"Μποδοσάκειο" Γηροψυχιατρικό τμήμα	35				31			31
"Προκάτ ΖΑΒ" Ψυχιατρικό τμήμα	39			11	35			35
7 ^ο Ψυχιατρικό τμήμα	13			1	13			13
"Αγροικίες" Π.Π.Α.Δ	8			3	8			8
Τμήματα χρόνιας νοσηλείας (σύνολο)	95			15	87		0	87

Ξενώνες (σύνολο)	185			10	175	0		175
-------------------------	------------	--	--	-----------	------------	----------	--	------------

Οικοτροφεία (σύνολο)	305			7	287	0		287
-----------------------------	------------	--	--	----------	------------	----------	--	------------

Προστατευμένα διαμερίσματα (σύνολο)	125			1	104	0	0	104
--	------------	--	--	----------	------------	----------	----------	------------

Μονάδα απεξάρτησης "18ΑΝΩ" (σύνολο)	186				106	0		106
--	------------	--	--	--	------------	----------	--	------------

Γενικό σύνολο	Αριθμός ανεπτυγμένων κλινών	Πλήθος ασθενών με διάρκεια νοσηλείας έως 3 μήνες	Πλήθος ασθενών με διάρκεια νοσηλείας άνω των 3 μηνών	Ψυχικά πάσχοντες κρατούμενοι (άρθρο 69 Π.Κ)	Πλήθος ασθενών προηγούμενης ημέρας	Εισαγωγές ασθενών	Εξιτήρια ασθενών	Πλήθος ασθενών 16/08/2017 (έως 14.30 μμ)
Γενικό σύνολο	1.146			88	1.054	4	9	1.049

Δείκτες νοσηλείας

Ποσοστό κάλυψης ανεπτυγμένων κλινών	Επιπλέον κλίνες / Κενές κλίνες (-)	Ποσοστό ψυχικά πασχόντων κρατούμενων (επί του συνόλου των νοσηλευθέντων)
120%	5	13%
136%	9	21%
156%	14	15%
140%	10	20%
120%	5	10%
100%	0	56%
68%	-8	12%
148%	12	16%
120%	5	20%
123%		20%

52%	-12	
------------	------------	--

89%	-4	0%
90%	-4	31%
100%	0	8%
100%	0	38%
92%		17%

95%	-10	6%
------------	------------	-----------

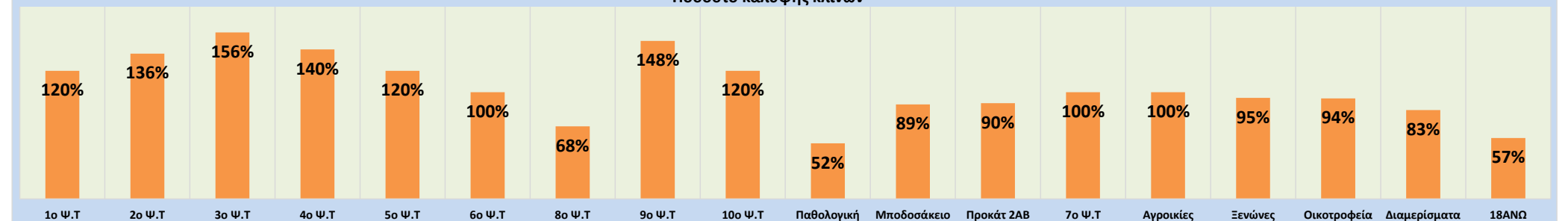
94%	-18	2%
------------	------------	-----------

83%	-21	1%
------------	------------	-----------

57%	-80	
------------	------------	--

Παρατήρηση: 3 άτομα με Άρθρο 69 σε απόδραση.

Ποσοστό κάλυψης κλινών



Συνοπτική ανάλυση κατανομής ασθενών του Ψυχιατρικού Νοσοκομείου Αττικής την **16/8/2017**

Ασθενείς που νοσηλεύονται εντός Ψ.Ν.Α

Πλήθος ασθενών με χρόνο νοσηλείας έως 3 μήνες **179**

Πλήθος ασθενών με χρόνο νοσηλείας άνω των 3 μηνών **48**

Πλήθος ασθενών χρονίων τμημάτων **72**

Πλήθος νοσηλευθέντων στη παθολογική κλινική **13**

Εισαγωγές	4
Εξιτήρια	9

Σύνολο 307

Ασθενείς που διαβιούν σε μονάδες ψυχοκοινωνικής αποκατάστασης που ανήκουν στο Ψ.Ν.Α

Οικοτροφεία **280**

Ξενώνες **165**

Προστατευμένα διαμερίσματα **103**

0
0

548

Ψυχικά πάσχοντες κρατούμενοι (άρθρο 69 Π.Κ)

Πλήθος ψυχικά πασχόντων κρατουμένων άρθρου 69 Π.Κ (εντός & εκτός Ψ.Ν.Α) **88**

88

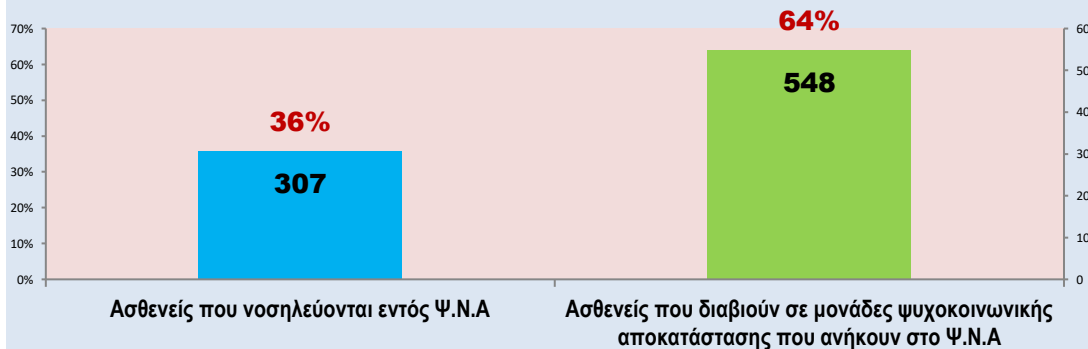
Μονάδα απεξάρτησης "18ΑΝΩ"

Πλήθος θεραπευομένων στη μονάδα απεξάρτησης "18ΑΝΩ" **106**

0
0

106

Ποσοστό & πλήθος νοσηλευθέντων εντός Ψ.Ν.Α καθώς και διαβιούντων σε μονάδες ψυχοκοινωνικής αποκατάστασης (χωρίς τους ψυχικά πάσχοντες κρατούμενους του άρθρου 69 Π.Κ)



Ποσοστό & πλήθος νοσηλευθέντων στα ψυχιατρικά τμήματα, βάσει του χρόνου νοσηλείας (χωρίς τους ψυχικά πάσχοντες κρατούμενους & τους ασθενείς των χρονίων τμημάτων)

