



Πλήθος & κατανομή ασθενών του Ψυχιατρικού Νοσοκομείου Αττικής την 13/9/2019

Ψυχιατρικά Τμήματα	Αριθμός αναπτυγμένων κλινών	Πλήθος ασθενών με διάρκεια νοσηλείας έως 3 μήνες	Πλήθος ασθενών με διάρκεια νοσηλείας άνω των 3 μηνών	Απαλλασσόμενο ι της ποινής (κατά το άρθρο 69 Π.Κ)	Πλήθος ασθενών προηγούμενης ημέρας	Εισαγωγές ασθενών	Εξιτήρια ασθενών	Πλήθος ασθενών 13/09/2019 (έως 14.30' μμ)
1 ^ο Ψυχιατρικό τμήμα	25	19	10	4	33		1	32
2 ^ο Ψυχιατρικό τμήμα	25	21	3	6	30		4	26
3 ^ο Ψυχιατρικό τμήμα	25	22	10	3	35		1	34
4 ^ο Ψυχιατρικό τμήμα	25	11	5	8	24			24
5 ^ο Ψυχιατρικό τμήμα	25	26	9	2	37			37
6 ^ο Ψυχιατρικό τμήμα	25	8	2	10	20		1	19
8 ^ο Ψυχιατρικό τμήμα	25	21	1	0	22		1	21
9 ^ο Ψυχιατρικό τμήμα	25	16	15	5	36			36
10 ^ο Ψυχιατρικό τμήμα	25	21	12	3	36		2	34
Ψυχιατρικά τμήματα (σύνολο)	225	165	67	41	273	0	10	263

Παθολογική κλινική	25				12			12
---------------------------	-----------	--	--	--	-----------	--	--	-----------

Τμήματα χρόνιας νοσηλείας								
"Μποδοσάκειο" Γηροψυχιατρικό τμήμα	35				29			29
"Προκάτ 2ΑΒ" Ψυχιατρικό τμήμα	39			10	35			35
7 ^ο Ψυχιατρικό τμήμα	13			1	12			12
Τμήματα χρόνιας νοσηλείας (σύνολο)	87			11	76	0	0	76

"Αγροικίες" Π.Π.Α.Δ	8			0	7			7
----------------------------	----------	--	--	----------	----------	--	--	----------

Κλινική Derot	8			0	0			0
----------------------	----------	--	--	----------	----------	--	--	----------

Ξενώνες (σύνολο)	185			12	178			178
-------------------------	------------	--	--	-----------	------------	--	--	------------

Οικοτροφεία (σύνολο)	305			6	275			275
-----------------------------	------------	--	--	----------	------------	--	--	------------

Προστατευμένα διαμερίσματα (σύνολο)	122			1	99			99
--	------------	--	--	----------	-----------	--	--	-----------

Μονάδα απεξάρτησης "18ΑΝΩ" (σύνολο)	186				88			88
--	------------	--	--	--	-----------	--	--	-----------

Γενικό σύνολο	Αριθμός αναπτυγμένων κλινών	Ψυχικά πάσχοντες κρατούμενοι (άρθρο 69 Π.Κ)	Πλήθος ασθενών προηγούμενης ημέρας	Εισαγωγές ασθενών	Εξιτήρια ασθενών	Πλήθος ασθενών 13/09/2019 (έως 14.30' μμ)
Γενικό σύνολο	1.151	71	1.008	0	10	998

Δείκτες νοσηλείας

Ποσοστό κάλυψης ανεπτυγμένων κλινών	Επιπλέον κλινές / Κενές κλινές (-)	Ποσοστό απαλλασσόμενων της ποινής (επί του συνόλου των νοσηλευθέντων)
128%	7	13%
104%	1	23%
136%	9	9%
96%	-1	33%
148%	12	5%
76%	-6	53%
84%	-4	0%
144%	11	14%
136%	9	9%
117%		16%

48%	-13	
------------	------------	--

83%	-6	0%
90%	-4	29%
92%	-1	8%
87%		14%

88%	-1	0%
------------	-----------	-----------

0%	-8	
-----------	-----------	--

96%	-7	7%
------------	-----------	-----------

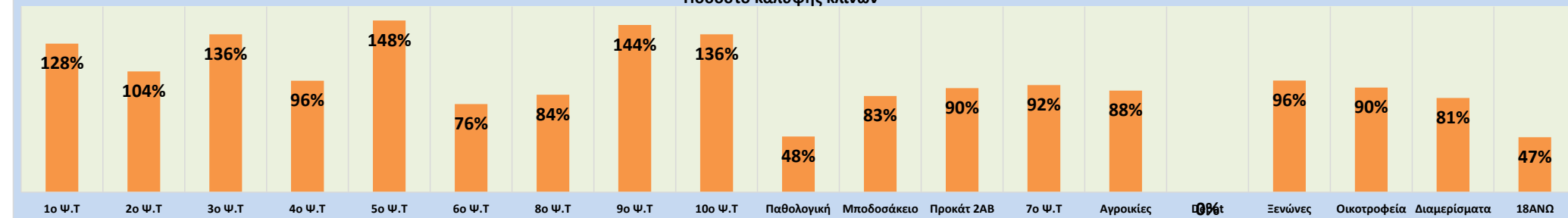
90%	-30	2%
------------	------------	-----------

81%	-23	1%
------------	------------	-----------

47%	-98	
------------	------------	--

Παρατήρηση: 3 απαλλασσόμενοι της ποινής κατά το άρθρο 69 του Π.Κ. σε απόδραση, 1 από το 4ο Ψ.ΤΕ, 1 από το 5ο Ψ.ΤΕ, 1 από το 8ο Ψ.ΤΕ). 1 παρακολούθηση στο τμήμα ΟΛΥΜΠΙΑΣ του 18ΑΝΩ.

Ποσοστό κάλυψης κλινών



Συνοπτική ανάλυση κατανομής ασθενών του Ψυχιατρικού Νοσοκομείου Αττικής την **13/9/2019**

Ασθενείς που νοσηλεύονται εντός Ψ.Ν.Α

Πλήθος ασθενών με χρόνο νοσηλείας έως 3 μήνες **165**

Πλήθος ασθενών με χρόνο νοσηλείας άνω των 3 μηνών **67**

Πλήθος ασθενών χρονίων τμημάτων **65**

Πλήθος νοσηλευθέντων στη παθολογική κλινική & στο ΠΠΑΔ **19**

Εισαγωγές	0
Εξιτήρια	10

Σύνολο 306

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

Οικοτροφεία **269**

Ξενώνες **166**

Προστατευμένα διαμερίσματα **98**

533

Απαλλασσόμενοι της ποινής κατά το άρθρο 69 του Π.Κ

Απαλλασσόμενοι της ποινής κατά το άρθρο 69 του Π.Κ (εντός & εκτός Ψ.Ν.Α) **71**

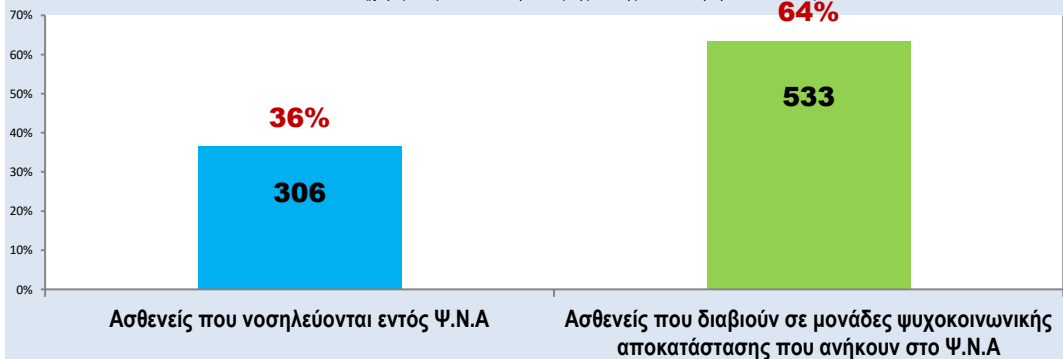
71

Μονάδα απεξάρτησης "18ΑΝΩ"

Πλήθος θεραπευομένων στη μονάδα απεξάρτησης "18ΑΝΩ" **88**

88

Ποσοστό & πλήθος νοσηλευθέντων εντός Ψ.Ν.Α καθώς και διαβιούντων σε μονάδες ψυχοκοινωνικής αποκατάστασης (χωρίς τους απαλλασσόμενους της ποινής κατά το άρθρο 69 του Π.Κ.)



Ποσοστό & πλήθος νοσηλευθέντων στα ψυχιατρικά τμήματα, βάσει του χρόνου νοσηλείας (χωρίς τους απαλλασσόμενους της ποινής κατά το άρθρο 69 του Π.Κ. & τους ασθενείς των χρονίων τμημάτων)

