

Τι προσδοκά
ο πρωτοβάθμιος
γιατρός
πό το νοσοκομείο;

ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

Α' ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ Ε.Κ.Π.Α.
Γ.Ν. Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

3^ο ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ
Α' ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ
ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΕΚΠΑ

**ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΩΝ
ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ ΣΤΗΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ**

18-19 Μαΐου 2018
Αμφιθέατρο, Δώμα, Γ.Ν. «Ο Ευαγγελισμός», Αθήνα

Υπό την αιγίδα:

ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ

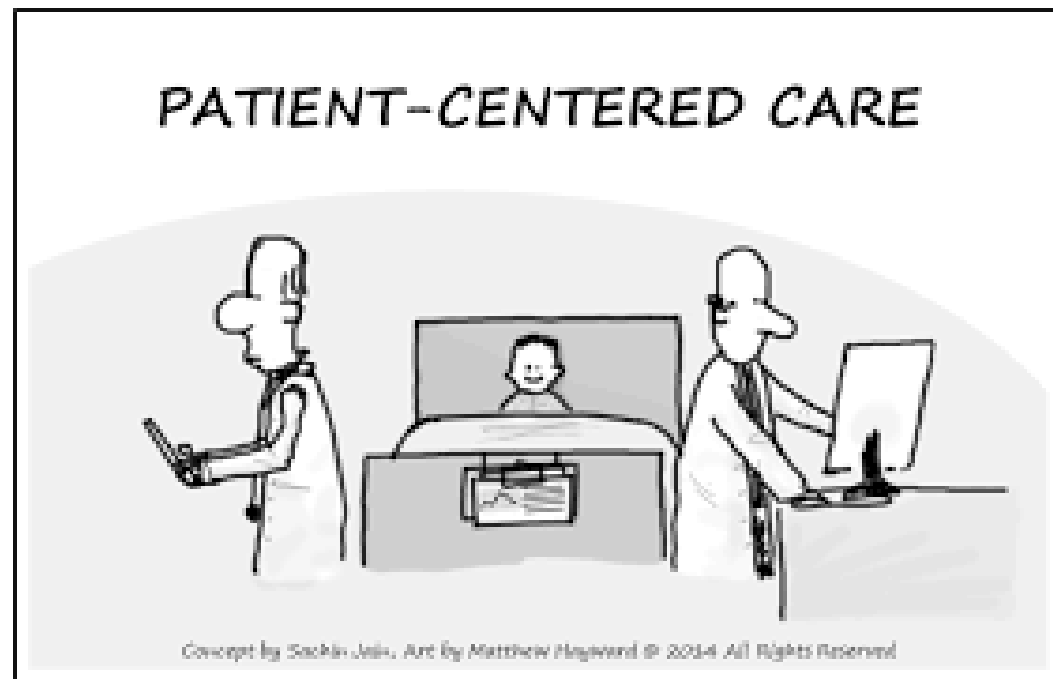
ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΕΚΠΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ "Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ"

Δήλωση
σύγκρισης
συμφερόντων

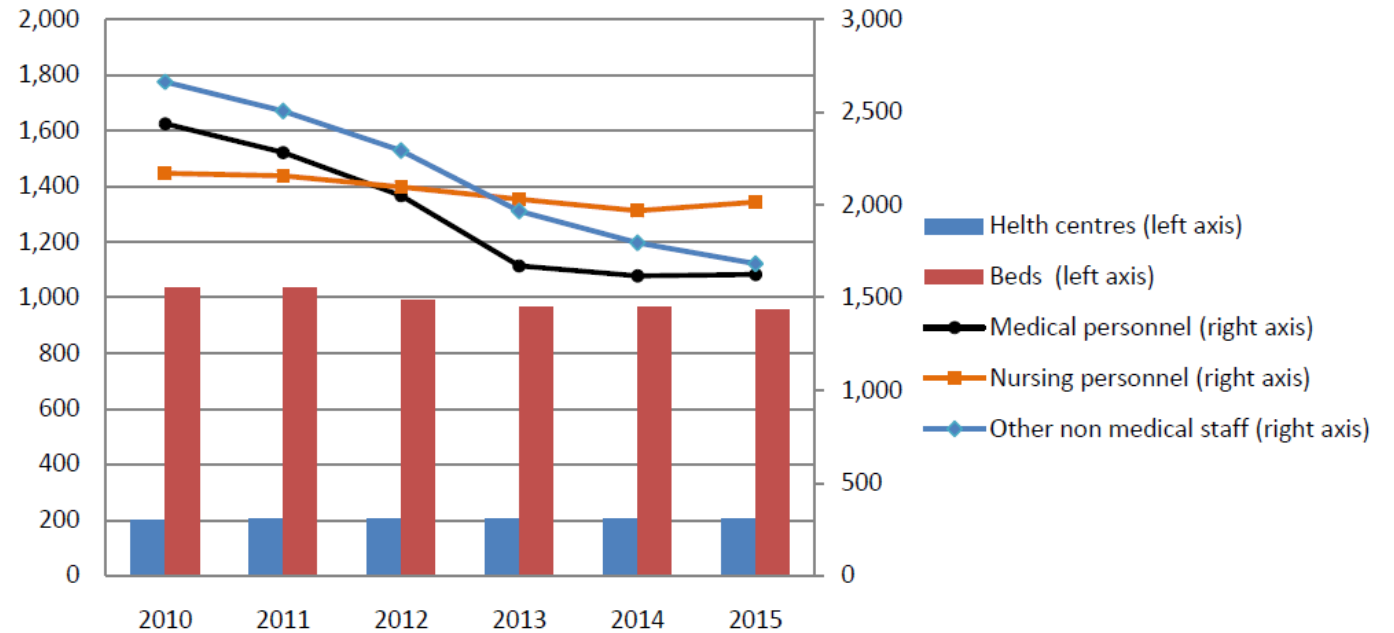
Εργάζομαι
ως ιατρικός σύμβουλος
στην φαρμακευτική εταιρεία
GSK

Το σύστημα



Πρωτοβάθμια Περίθαλψη –Κέντρα Υγείας

Το πρωτοβάθμιο σύστημα υγείας



Information

Social Statistics Division

Health, Social Insurance and Protection Statistics Section

Georgios Dimitroulas, Konstantinos Giasafakis

Tel : +30 213 135 2746-2136

Fax : +30 213 135 2397

e-mail: g.dimitroulas@statistics.gr, k.giasafakis@statistics.gr

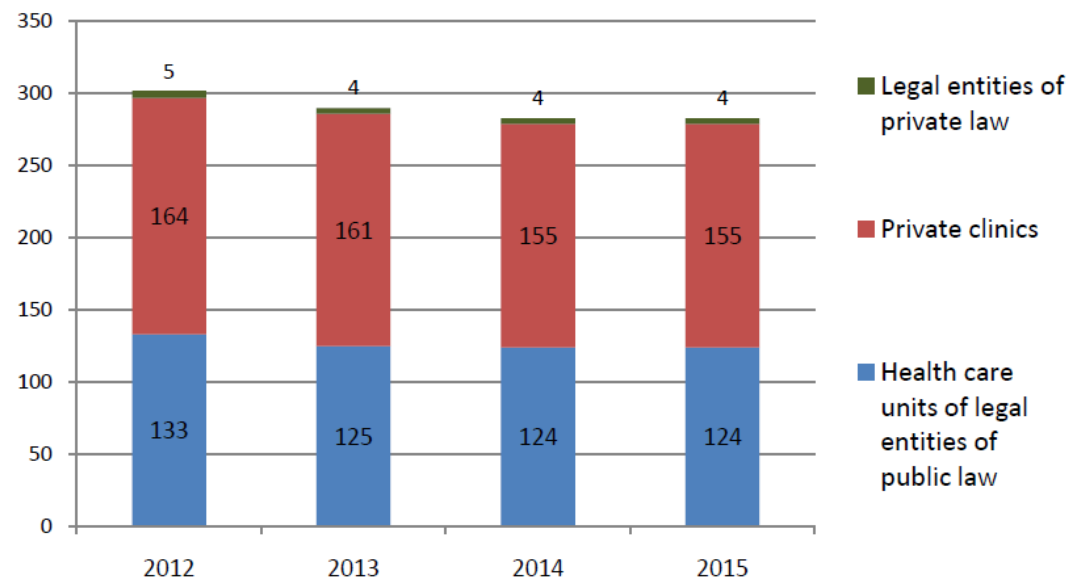
www.statistics.gr

ΕΛ ΣΤΑΤ 2017

<http://www.statistics.gr/en/statistics/-/publication/SHE06/->

Δευτεροβάθμια Περίθαλψη – Δημόσια και Ιδιωτικά Νοσοκομεία

Το
δευτεροβάθμιο
σύστημα
υγείας



Information

Division of Social Statistics

Section of Health and Social Security and Protection Statistics

Alexandra Zografou, Konstantinos Giasafakis

Tel: +30 213 135 2746 Fax: +30 213 135 2397

E-mail: social_stat@statistics.gr

ΕΛ ΣΤΑΤ 2017

<http://www.statistics.gr/en/statistics/-/publication/SHE06/->

A red speech bubble graphic with a white outline, containing the text "Ο ασθενής". The bubble has a tail pointing downwards and to the left. The background features faint, curved lines in the top-left and bottom-right corners.

Ο ασθενής

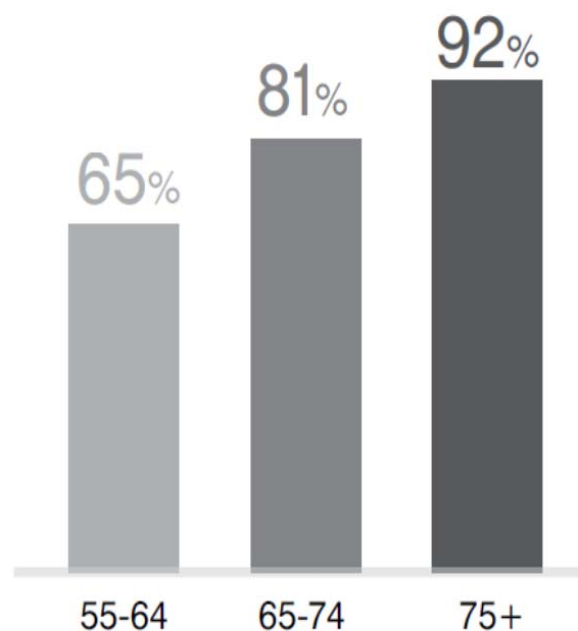
Η Ελλάδα...

4,5 εκατ. άτομα
πάσχουν από μια
χρόνια πάθηση
με το 62% αυτών
να είναι άνω των
55 ετών

ΕΛ ΣΤΑΤ , 2016

	Ελλάδα	Νότιες χώρες	ΕΕ28
 Προσδόκιμο επιβίωσης (έτη) 2015	81,1	82,6	81,1*
 Γεννήσεις - θάνατοι (ανά 1.000 άτομα)+ 2015	-2,7	-1,6	-0,3
 Πληθυσμός > 65 ετών (%) 2020	22,6%	21,8%	20,4%

ΠΗΓΗ: OECD, Health Statistics 2017, Νότιες Χώρες (Ιταλία, Ισπανία, Πορτογαλία), επεξεργασία στοιχείων ΙΟΒΕ, ΕΛ.ΣΤΑΤ., 2016 προσωρινά στοιχεία, Eurostat, Population Projections, 2017, δεν συμπολογίζεται η πιθανή μονιμοποίηση του μεταναστευτικού ρεύματος από 2015 και έπειτα, *ΕΕ22, *Σταθμισμένο με τον πληθυσμό ανά 1.000 άτομα.



**Πληθυσμός με χρόνια πάθηση στην
Ελλάδα**

(% στον πληθυσμό εκάστοτε ηλικιακής
ομάδας, 2014)

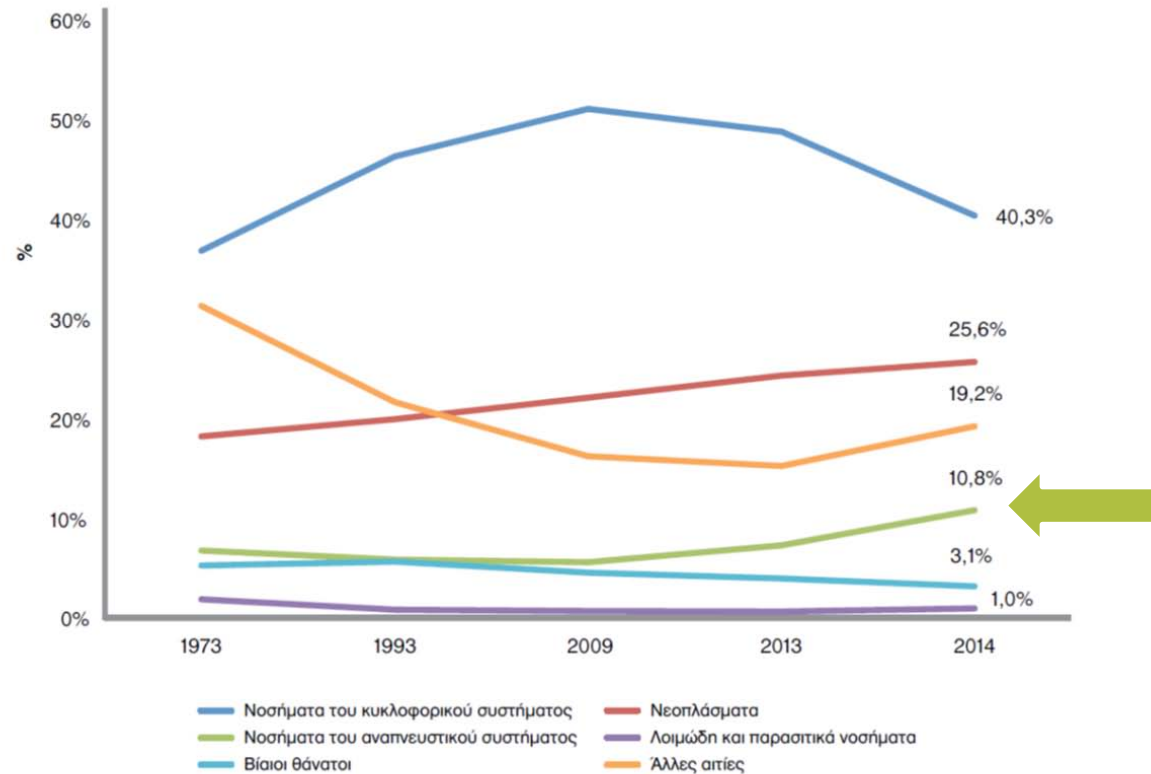
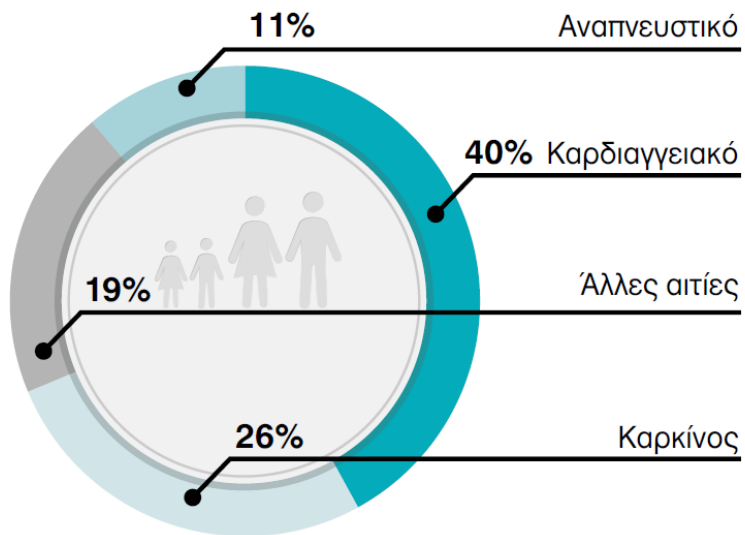
Ο αναπνευστικό ς ασθενής

ΤΕΠ	Τακτικά Ιατρεία
ΧΑΠ (16.5%)	Οξεία Βρογχίτις (24.7%)
Καρδιακή Ανεπάρκεια (16.1%)	Οξεία λοίμωξη του ανωτέρου αναπνευστικού (9.7%)
Πνευμονία (8.8%)	Άλλες λοιμώξεις του αναπνευστικού (6.5%)
ΟΕΜ (5.3%)	Βρογχικό Άσθμα (5.4%)
Κολπική μαρμαρυγή ή πτερυγισμός (4.9%)	ΧΑΠ (5.4%)
Κακοήθεια (3.3%)	Καρδιακή Ανεπάρκεια (5.4%)
Πνευμονική εμβολή (3.3%)	Υπέρταση (4.3%)

Τροποποιημένο από Dtsch Arztebl Int 2016;113:834-45

J Clin Med Res 2011;3:239-46, Acad Emerg Med;2014;21:543-50

Αιτίες θανάτων στην Ελλάδα
(% συνολικών θανάτων, 2014)



2009-2014 : αυξάνεται η θνησιμότητα από τις αναπνευστικές παθήσεις

Ο ιατρός



1800
Πνευμονολόγ
οι

Νοσοκομειακός
ιατρός



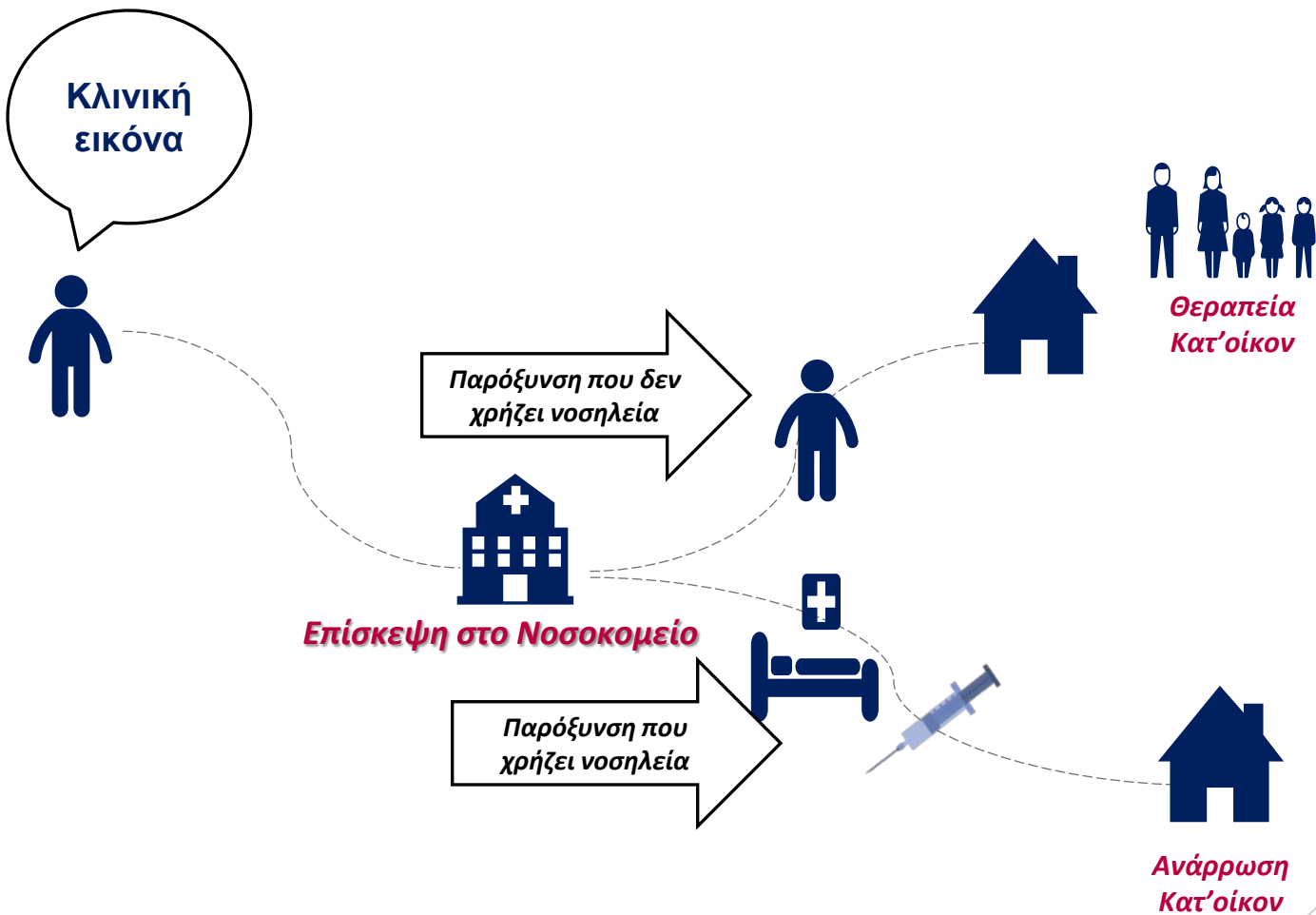
πρωτοβάθμιος
ιατρός

ΕΛ ΣΤΑΤ, 2016

Mitsiki E. et al International Journal of COPD 2015

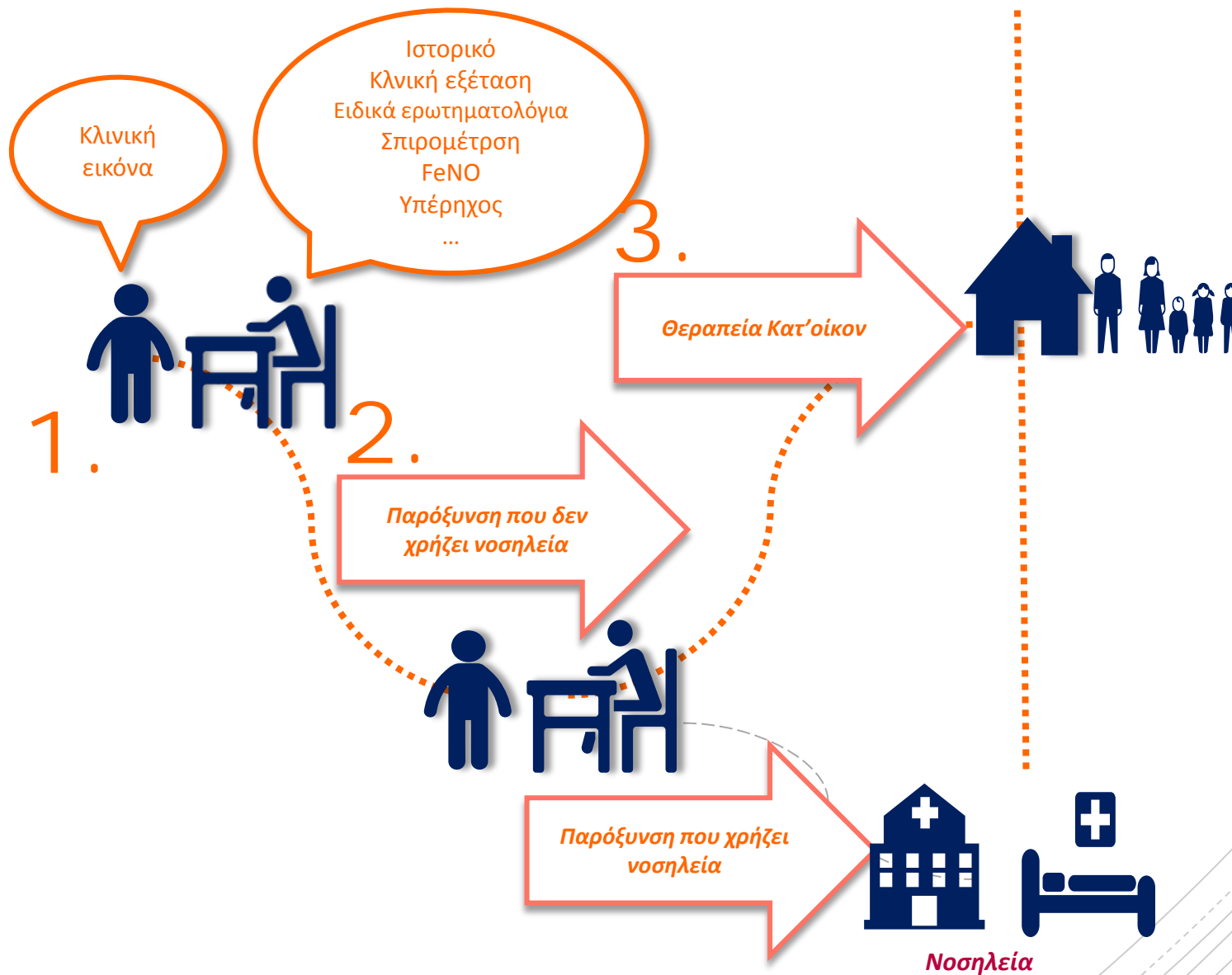
Στο νοσοκομείο

Ο ασθενής
στο ελληνικό
νοσοκομείο



Στο πρωτοβάθμιο ιατρείο

Ο ασθενής στον
πρωτοβάθμιο ιατρό
-ειδικό πνευμονολόγο



Στο πρωτοβάθμιο ιατρείο

Τι θα
μπορούσε να
βελτιωθεί;

1. ΠΡΙΝ ΤΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑ

- Να έχει τη δυνατότητα να παραπέμπει στα ειδικά εξωτερικά ιατρεία
- Να έχει ένα σημείο αναφοράς, ένα ειδικό ιατρό για κάθε κλινική στο νοσοκομείο
- Να προετοιμάζει την εισαγωγή του μη επείγοντος περιστατικού
- Συνοπτικό αλλά ολοκληρωμένο ιστορικό από τον ιδιωτή ιατρό που να συνοδεύει τον ασθενή στην εισαγωγή του στο νοσοκομείο

2. ..ΚΑΤΑ ΤΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑ

- Συστηματική ενημέρωση σχετικά με την πορεία του ασθενή του κατά την νοσηλεία του.

3. ΜΕΤΑ...

- Μια σύντομη ενημέρωση—ή προφορικές οδηγίες στον ιδιώτη ιατρό μαζί με το εξιτήριο κατά την έξοδο του ασθενή από το νοσοκομείο
- Συστημική συνεργασία σε περίπλοκες και χρόνιες παθήσεις

Το παράδειγμα

- Ασθενής με επιδεινούμενη δύσπνοια προσπάθειας

Στο πρωτοβάθμιο ιατρείο

Χρόνος

Υπευθυνότητα

Εμπιστοσύνη



Στην κλινική

Εξειδίκευση

Τεχνολογία

Εμπειρία



Η σχέση ...

Συνεργασία
Εμπιστοσύνη



Τι προσδοκά ο
ιδιώτης ιατρός
από το
νοσοκομείο

- Συνεργασία: κλινική και ακαδημαϊκή
επιστημονικός συνεργάτης
- Αμοιβαία εμπιστοσύνη
πρωτοβάθμιος ιατρός – νοσοκομειακός ιατρός
- Αναγνώριση

Η Έμπνευση

Εκπαίδευση

Ενημέρωση

Συμμετοχή

- Μετεκπαιδευτικά προγράμματα για ειδικεύμενους ιατρούς
- Εκπαιδευτικά προγράμματα διαχείρισης ειδικού ιατρού
- Closed sessions...αλλά ανοιχτά στους συνεργάτες πρωτοβάθμιους ιατρούς
- Στρογγυλά τραπέζια με ειδικά θέματα και διαφορετικές ειδικότητες
- Μονοθεματικά Σεμινάρια
- Συμμετοχή στην κλινική και βασική έρευνα
- Συμπόσια - Συνέδρια



Ευχαριστώ

