

ΤΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ ΤΟΥ ΙΑΤΡΟΥ

ΜΠΟΖΕ Β. ΔΗΜΗΤΡΑ

ΓΕΝΙΚΟΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ

• ΙΑΤΡΟΣ<ιάομαι /ιώμαι-γιατρεύω

Αυτός που ασχολείται με την ιατρική επιστήμη

Θεωρείται μια από τις αρχαιότερες των πρακτικών επιστημών έχοντας τις πρώτες της εφαρμογές στις απαρχές της ανθρώπινης κοινωνίας .

Ως και δύο αιώνες πριν θεωρούνταν αποκλειστικά τέχνη, ορολογία με την οποία εμφανίζεται και στον όρκο του Ιπποκράτη.

Η Ιατρική είναι επιστήμη και τέχνη που ασχολείται με την έρευνα και την εφαρμογή μεθόδων και τεχνικών για την πρόληψη ,τη διάγνωση και τη θεραπεία των ασθενειών του ανθρώπου .



Εισαγωγή στην Ιατρική

Στην Ελλάδα με τις εισαγωγικές (πανελλήνιες) εξετάσεις στις Ιατρικές σχολές της χώρας και στη Στρατιωτική Σχολή Θεσσαλονίκης από τα ΓΕΛ, ΕΠΑΛ, νυχτερινά λύκεια

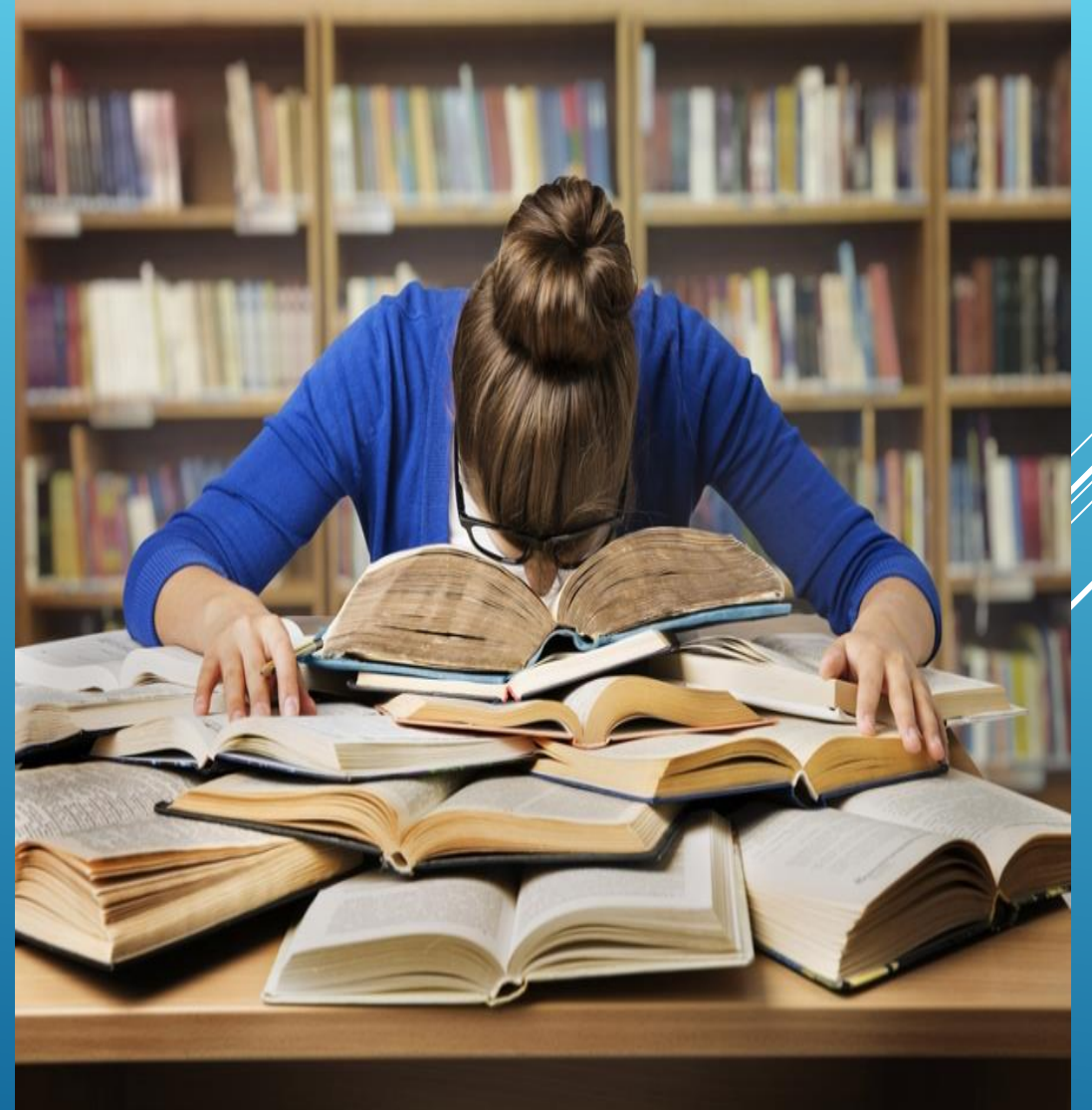
Η περσινή βάση ήταν γύρω στις **18.100** μόρια στην Ιατρική Αλεξανδρούπολης

Ένα ποσοστό από άλλες σχολές μετά από κατακτήριες εξετάσεις από άλλες σχολές. Ετήσιος αριθμός εισακτέων γύρω στους **855**

Στο εξωτερικό με το βαθμό απολυτηρίου λυκείου πληρώνοντας δίδακτρα

Απαιτούμενη εκπαίδευση

- 6 χρόνια βασική εκπαίδευση
- Ένα χρόνο υπηρεσία υπαίθρου (ο λεγόμενος αγροτικός ιατρός)



- Ο Ιατρός έχει ως αντικείμενο εργασίας του την πρόληψη ,τη διάγνωση και τη θεραπεία των ασθενειών ,την προστασία της υγείας του ανθρώπου
- Μπορεί επίσης να ασχοληθεί με την έρευνα και την εφαρμογή διαφόρων μεθόδων που προκύπτουν από τα ερευνητικά πορίσματα
- Χαρακτηριστικό της Ιατρικής επιστήμης είναι η υψηλή εξειδίκευση που οδηγεί στη δημιουργία πολυάριθμων ειδικοτήτων

4 βασικοί κλάδοι

- Παθολογία
- Χειρουργική
- Κλινικοεργαστηριακή
- Ψυχιατρική



Ασκληπιός

39 διαφορετικές ειδικότητες αναγνωρισμένες ειδικότητες από το ελληνικό κράτος

Αγγειοχειρουργική (7 έτη),
Αιματολογία (6 έτη),
Ακτινολογία (5 έτη), Ακτινοθεραπευτική Ογκολογία (5 έτη),
Αλλεργιολογία (5 έτη),
Αναισθησιολογία (5 έτη),
Γαστρεντερολογία (6 έτη),
Γενική Ιατρική (5 έτη),
Δερματολογία και Αφροδισιολογία (5 έτη),
Δημόσια Υγεία – Κοινωνική Ιατρική, Εσωτερική Παθολογία (5 έτη),
Ενδοκρινολογία – Διαβήτης – Μεταβολισμός (6 έτη),
Ιατρική Βιοπαθολογία /Εργαστηριακή Ιατρική (5 έτη),
Ιατρική Γενετική (5 έτη),
Ιατρική Εργασίας και Περιβάλλοντος (4 έτη),
Ιατροδικαστική (5 έτη),
Καρδιολογία (6 έτη),
Κυτταρολογία (5 έτη),
Μαιευτική και Γυναικολογία (5 έτη),
Νευρολογία (5 έτη),
Νευροχειρουργική (7 έτη),
Νεφρολογία (6 έτη),
Ορθοπεδική και Τραυματολογία (6 έτη),
Ουρολογία (5 έτη),
Οφθαλμολογία (4 έτη),
Παθολογική Ανατομική (5 έτη),
Παθολογική Ογκολογία (6 έτη),
Παιδιατρική (5 έτη),
Πλαστική, Επανορθωτική και Αισθητική Χειρουργική (6 έτη),
Πνευμονολογία – Φυματιολογία (5 έτη),
Πυρηνική Ιατρική (5 έτη),
Ρευματολογία (6 έτη),
Στοματική και Γναθοπροσωπική Χειρουργική (Ιατρική και Οδοντιατρική Ειδικότητα) (5 έτη),
Φυσική Ιατρική και Αποκατάσταση (5 έτη),
Χειρουργική (6 έτη),
Χειρουργική Θώρακος (7 έτη),
Χειρουργική Παίδων (7 έτη),
Ψυχιατρική (5 έτη),
Ψυχιατρική Παιδιού και Εφήβου (5 έτη),
Ωτορινολαρυγγολογία (5 έτη).

Εξειδικεύσεις

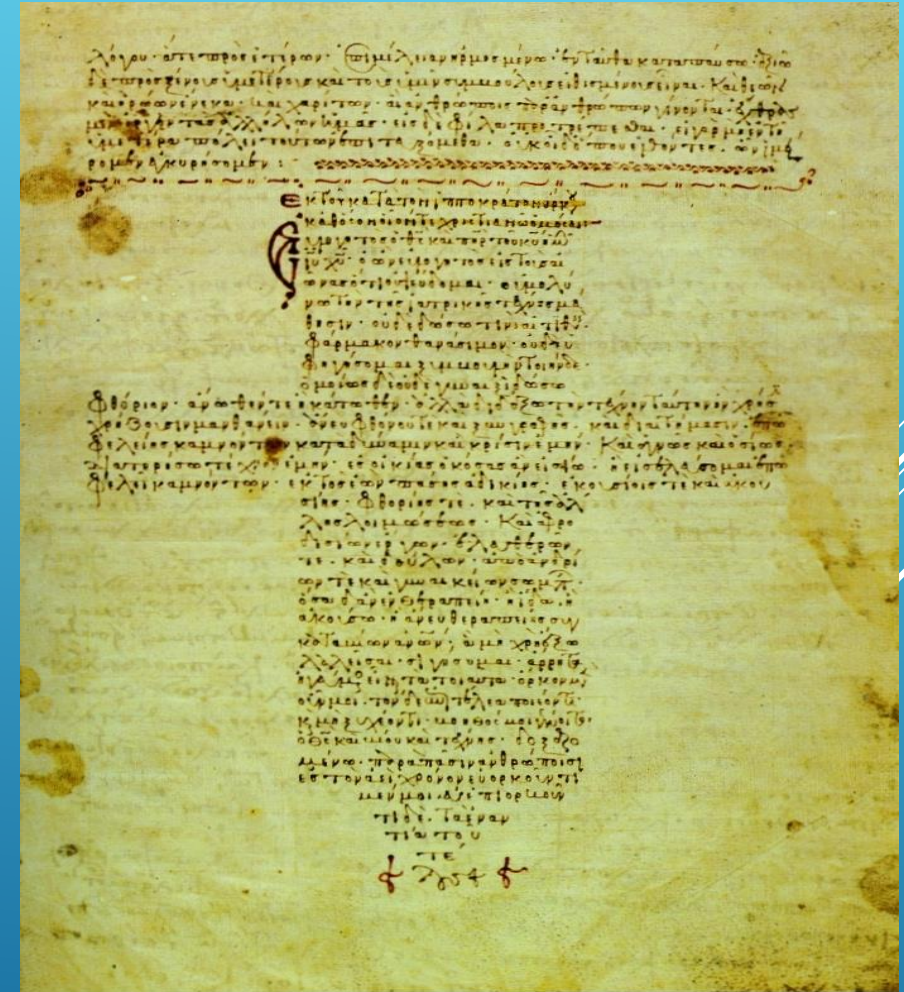
- Λοιμωξιολογία
- Κλινική Φαρμακολογία
- Κλινική Μικροβιολογία
- Επεμβατική Καρδιολογία
- Επεμβατική Ακτινολογία
- Επείγουσα Ιατρική
- Εντατική Θεραπεία
- Σακχαρώδη διαβήτη



Ο «**Ὁρκος του Ιπποκράτη**» που δίνει ο γιατρός αποτελεί δέσμευση για το λειτούργημα που καλείται να επιτελέσει.

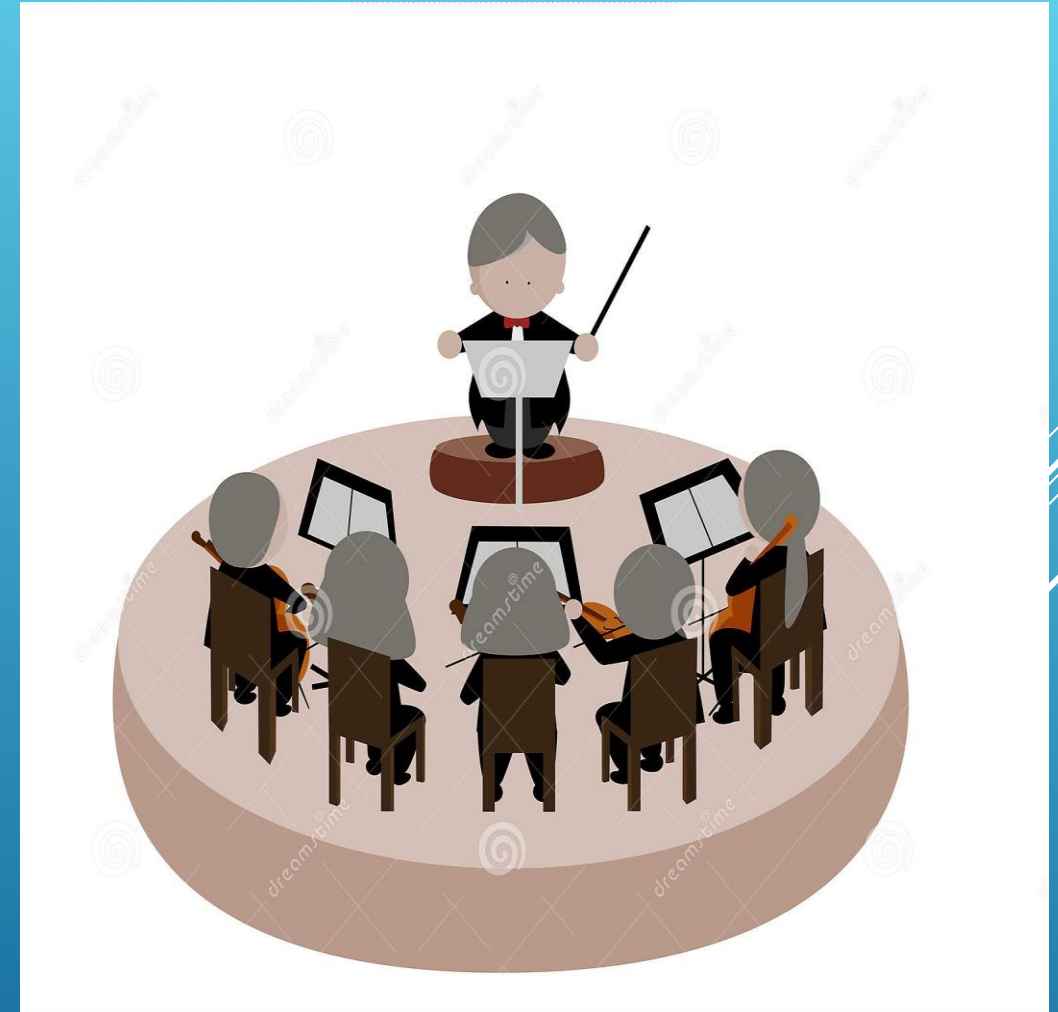
Ο Ιατρός απαιτείται να έχει:

- Υψηλό αίσθημα ευθύνης
- Επαγγελματική ευσυνειδησία
- Αγάπη για τον άνθρωπο.
- Αποφασιστικότητα
- Επιδεξιότητα και παρατηρητικότητα
- Ευγένεια και συνέπεια.
- Ψυχραιμία, ψυχική και σωματική αντοχή
- Μεθοδικότητα και ικανότητες συνεργασίας
- Υπομονή
- Επικοινωνιακές δεξιότητες
- Εργατικότητα και ήθος
- Γνώση ξένων γλωσσών και κυρίως της αγγλικής
- Γνώση ηλεκτρονικού υπολογιστή



ΓΝΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ

- Ο Γιατρός εκτός από τις **θεωρητικές γνώσεις** πρέπει να αποκτήσει την ικανότητα να εκτελεί διάφορες **ιατρικές πράξεις** μετά από πρακτική άσκηση σε Πανεπιστημιακά Νοσοκομεία
 - Καλείται** να παίξει **ηγετικό ρόλο** (είναι ο μαέστρος της ορχήστρας) στην ομάδα που αποτελείται από τις λεγόμενες παραϊατρικές ειδικότητες, όπως και να συνεργαστεί με συναδέλφους ή άλλους επιστήμονες (βιολόγους, φυσικούς, ψυχολόγους κ.α.)



ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ

- Οι γιατροί μπορούν να εργαστούν στο δημόσιο ή στον ιδιωτικό τομέα(νοσοκομεία, κλινικές , κέντρα υγείας , ασφαλιστικούς φορείς κ. λ. π)ή ως ελεύθεροι επαγγελματίες σε δικό τους ιατρείο ή ακόμη να ασχοληθούν με την επιστημονική έρευνα στον τομέα της ειδικότητάς τους.
- Το επάγγελμα του γιατρού είναι κατοχυρωμένο με μεγάλη κοινωνική υπόληψη (λόγω της ιδιότητας του να σώζει ζωές).
- Επίσης οι ανάγκες πρόληψης και θεραπείας θα είναι πάντοτε υπαρκτές, οπότε θα είναι πάντοτε απαραίτητος κι αναγκαίος
- Στην Ελλάδα η αναλογία γιατρών που αντιστοιχούν ανά κάτοικο είναι από τις μεγαλύτερες στον κόσμο με αποτέλεσμα την ύπαρξη υποαπασχολούμενων γιατρών και τη μετανάστευση στο εξωτερικό



ΕΡΓΑΣΙΑΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

- Το ιατρικό επάγγελμα είναι επίπονο και απαιτητικό με μεγάλη ευθύνη. Ο γιατρός έρχεται σε άμεση επαφή με τον άνθρωπο σε ώρες δύσκολες, όπου η παρουσία του είναι αναντικατάστατη και συχνά σωτήρια.
- Οι συνθήκες εργασίας του γιατρού διαφέρουν ανάλογα με την ειδικότητα, την εξειδίκευση του, αλλά και το χώρο που απασχολείται.
- Όταν εργάζεται σε νοσοκομείο ή άλλους χώρους, αντιμετωπίζει συχνά δύσκολες συνθήκες και ασκεί το επάγγελμά του κάτω από καταστάσεις έντασης, πίεσης και άγχους, ενώ πολλές φορές είναι εκτεθειμένος σε επικίνδυνες ουσίες ή μικρόβια. Για το λόγο αυτό πρέπει να τηρεί σχολαστικά τους κανόνες υγιεινής και ασφάλειας, που προβλέπονται για την ειδικότητα του, και να είναι ιδιαίτερα προσεκτικός κατά την χρήση της περίπλοκης ιατρικής τεχνολογίας.



ΕΡΓΑΣΙΑΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΚΑΙ ΠΑΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

- Οι **εφημερίες** για τους γιατρούς που απασχολούνται σε νοσοκομεία ή κλινικές τους αναγκάζουν να εργάζονται πολλές ώρες μέρα και νύχτα ,ενώ τα έκτακτα περιστατικά τους υποχρεώνουν να είναι σε διαρκή ετοιμότητα.
- Επιπλέον ορισμένες ειδικότητες αντιμετωπίζουν ειδικούς **επιβαρυντικούς παράγοντες**, όπως οι ακτινολόγοι που διατρέχουν κίνδυνο από την έκθεση τους σε ακτινοβολίες.
- Ο γιατρός πρέπει να παρακολουθεί την **επιστημονική βιβλιογραφία** της ειδικότητας του και να ενημερώνεται για τις εξελίξεις και την ιατρική επιστήμη γενικότερα.



Γιατί ΓΙΑΤΡΟΣ?

- Για οικονομικούς λόγους
- Θέλω να μάθω μια χρήσιμη τέχνη που θα έχει πάντα ζήτηση
- Θέλω να μάθω όσο το δυνατόν περισσότερα πράγματα για τον ανθρώπινο οργανισμό
- Θέλω να μάθω να θεραπεύω τους ανθρώπους και να προσφέρω στην κοινωνία
- Θέλω να είμαι ο πρωταγωνιστής της παράστασης



Γιατί ΓΙΑΤΡΟΣ?

Γιατί η Ιατρική είναι μια πρόκληση
Είναι μια επιστήμη που δε σταματάει
να εξελίσσεται


Η ιδέα και μόνο της σωτηρίας μιας
ζωής είναι συναρπαστική

ΑΠΟΔΟΧΕΣ ΓΙΑΤΡΩΝ

Ενδεικτικά θα αναφέρω: Ένας γιατρός με πενταετή προυπηρεσία στο ΕΣΥ (Νοσοκομεία ,Κέντρα Υγείας κ.α) έχει ως μηνιαίες αποδοχές γύρω στα **1400** ευρώ συν τον αντίτιμο των εφημεριών

Για τον ιδιώτη γιατρό οι αποδοχές του εξαρτώνται από το πελατολόγιο του ,την αμοιβή που έχει ορίσει κατά περίπτωση και τα πάγια έξοδα του ιατρείου (ενοίκιο ,ασφάλεια)

ΑΝ ΚΑΝΕΙΣ ΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ ΠΟΥ
ΑΓΑΠΑΣ ΔΕΝ ΘΑ ΧΡΕΙΑΣΤΕΙ ΝΑ
ΔΟΥΛΕΨΕΙΣ ΟΥΤΕ ΜΙΑ ΜΕΡΑ ΣΤΗ
ΖΩΗ ΣΟΥ





ΕΥΧΑΡΙΣΤΩ