

# 667 Επισκεπτών και Επισκεπτριών Υγείας ΤΕΙ Αθήνας

## Σκοπός

Σκοπός του Τμήματος είναι να αναδείξει ειδικούς που θα ασχολούνται με την πρόληψη ασθενειών ή την περίθαλψη ασθενών, ιδιαίτερα όσων αντιμετωπίζουν χρόνιες παθολογικές καταστάσεις.

## Διάρκεια & Περιεχόμενο Σπουδών

Η διάρκεια σπουδών είναι 7 εξάμηνα και ένα εξάμηνο πρακτικής άσκησης. Τα μαθήματα κάθε έτους διδάσκονται σε 2 εξάμηνα και οι εξετάσεις διενεργούνται 3 φορές τον χρόνο.

## Επαγγελματικές Διέξοδοι

Οι πτυχιούχοι μπορούν να καλύψουν θέσεις εργασίας σε τομείς ανάλογους με τις σπουδές και την εξειδίκευση τους. Οι πτυχιούχοι για να ασκήσουν το επάγγελμα τους πρέπει να λάβουν σχετική άδεια που χορηγείται από το Υπουργείο Υγείας και Πρόνοιας. Ενδεικτικά αναφέρεται ότι μπορούν να απασχοληθούν: στον δημόσιο τομέα, σε νοσοκομεία, κέντρα υγείας, σε υγειονομικούς σταθμούς, σε κέντρα υγιεινής και πρόνοιας, σε σχολεία με παιδιά με ειδικές ανάγκες, σε σταθμούς Π.Ι.Κ.Π.Α. γενικά σε υπηρεσίες του Υπουργείου Υγείας, στο Ι.Κ.Α. και σε άλλα ιδρύματα ασφαλίσεων, στον ιδιωτικό τομέα σε ιδιωτικά νοσοκομεία και θεραπευτήρια, σε βιομηχανικές επιχειρήσεις, στην Εκπαίδευση και την Κατάρτιση

## Μαθήματα

ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ Περιγραφή του ανθρώπινου σώματος.

ΓΕΝΙΚΟ ΜΕΡΟΣ: ( κύτταρα, όργανα, οστεολογία, συνδεσμολογία)

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ: (Αναπνευστικό, κυκλοφορικό, πεπτικό, ουροποιητικό, γεννητικό, μυϊκό, νευρικό). Αισθητήρια όργανα, ενδοκρινείς αδένες. Ενδοθηλιακό σύστημα

ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ Βασικές αρχές της λειτουργίας του ανθρώπινου οργανισμού. Φυσιολογία, δομή και λειτουργία του κυττάρου. Αιμοποιητικό, αναπνευστικό, ουροποιητικό, μυϊκό, νευρικό, πεπτικό σύστημα, λέμφος και λεμφικό σύστημα. Καρδιά και κυκλοφορία, οξεοβασική ισορροπία, αισθητήρια όργανα, ενδοκρινείς αδένες, μεταβολισμός, θερμορύθμιση.

ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ Μικροβιακός κόσμος. Πολλαπλασιασμός των μικροβίων. Αποστείρωση, απολύμανση. Λοιμώξεις, μικροβιοφορία. Αντιγόνα, αντισώματα. Ανοσία - οροί, εμβόλια. Τοξίνες, αντιτοξίνες. Γενικές γνώσεις παρασιτολογίας.

ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ Λειτουργία και σύνθεση βιοχημικών ουσιών στους οργανισμούς. Χημεία ενζύμων, ορμονών και βιταμινών, σύνθεση και χρησιμοποίησή τους.

ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ I Εισαγωγή στη Φαρμακολογία, φάρμακα, φαρμακολογική ενέργεια, τύχη του φαρμάκου στον οργανισμό. Τόπος και τρόπος δράσης των φαρμάκων, οδοί χορήγησης, δοσολογία και μορφές φαρμάκων. Συνταγολογία.

ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ II Φάρμακα του αυτόνομου νευρικού συστήματος (συμπαθητικό - παρασυμπαθητικό), των λείων μυϊκών ινών (ισταμίνη - αντιισταμινικά), του πεπτικού, του κυκλοφορικού συστήματος, του Κ. Ν. Σ., αναλγητικά, απολυμαντικά, ορμόνες, βιταμίνες.

ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ I Ιστορική ανασκόπηση. Ιστορία της νοσηλευτικής. Βασικές αρχές της νοσηλευτικής.

ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ II Παθολογική και χειρουργική νοσηλευτική με τις ειδικότητες. Νοσηλευτικές ενέργειες (Νοσηλευτική διεργασία). Γενική χειρουργική, παθολογική, φυματιολογική, οφθαλμολογική, ωτορινολαρυγγολογική νοσηλευτική, καρκίνου, κ.λ.π.

ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ III Νοσηλευτική ειδικοτήτων. Νοσηλευτικές ενέργειες (Νοσηλευτική διεργασία), παιδιατρική, μαιευτική, γυναικολογική, ψυχιατρική, ορθοπαιδική νοσηλευτική.

ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ - ΒΙΟΜΕΤΡΙΑ Βασικές στατιστικές έννοιες. Συλλογή, επεξεργασία, παρουσίαση υλικού. Στοιχεία ιατρικής δημογραφίας. Περιγραφική, συμπερασματολογική στατιστική. Μελέτη ποσοτικών, ποιοτικών χαρακτηριστικών, συσχέτιση και εξάρτηση. Στοιχεία, θεωρία των πιθανοτήτων. Αρχές πειραματισμού και βιοανάλυσης.

ΥΓΙΕΙΝΗ I Υγεία και νόσος. Εισαγωγή, ορισμοί, υγειονομικά φαινόμενα. Έννοια της υγείας και της νόσου στη θεωρία και στην πράξη. Χαρακτηριστικά της νόσου, αίτια, φάσεις, στάδια, συμπτώματα, εκβάσεις και επιπτώσεις της νόσου.

ΥΓΙΕΙΝΗ II Υγιεινή περιβάλλοντος (ύδρευση, αποχέτευση, απόβλητα, διάθεση απορριμμάτων, θόρυβος, καυσαέρια, κ.λ.π.) Ο ρόλος του Επισκέπτη Υγείας.

ΥΓΙΕΙΝΗ III Ευγονική. Σεξουαλική διαπαιδαγώγηση. Οικογενειακός προγραμματισμός. Προστασία μητρότητας, νεογνικής, βρεφικής, προσχολικής, σχολικής, εφηβικής ηλικίας. Ο ρόλος του Επισκέπτη Υγείας.

ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ I Εισαγωγή στην ψυχολογία. Βασικές έννοιες, μέθοδοι, θεωρίες (ψυχοβιολογικές, ψυχολογικές). Η έννοια της προσωπικότητας. Ανθρώπινοι χαρακτήρες. Εξελικτική ψυχολογία.

ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ II Κοινωνική ψυχολογία. Ψυχολογία ομάδων. Ανθρώπινη συμπεριφορά, σύγχρονες θεωρίες κοινωνικών τάξεων. Ο ρόλος της οικογένειας, του σχολείου, της κοινωνίας, των συναναστροφών.

ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ III Εφαρμοσμένη ψυχολογία. Κλινική ψυχολογία και ιατρική. Νέες τάσεις ερμηνείας και αντιμετώπισης. Η συμπεριφορά του ανθρώπου σε σχέση με την υγεία. Ασθένεια και αυτοέλεγχος, ασθένεια και νευρομυϊκή ένταση, παιδί και ασθένεια, ενήλικας και ασθένεια. Ειδικές περιπτώσεις φοβίας, εξάρτηση και τοξικές ουσίες. Άρρωστος και καρκίνος.

## ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ I

(α) Κλινική σημειολογία των νόσων: Γενικές αιτίες. Κυριότερες παθολογοανατομικές αλλοιώσεις. Βασικές μέθοδοι. Κλινική εξέταση σπουδαιότερα χαρακτηριστικά των κυριότερων λοιμωδών νοσημάτων. Νόσοι αναπνευστικού, πεπτικού, ουροποιητικού συστήματος.

(β) Παθολογική φυσιολογία: Μελέτη παθολογικών καταστάσεων διαφόρων συστημάτων του ανθρωπίνου οργανισμού.

## ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ II

(α) Καρδιολογία: Νοσήματα καρδιάς και αγγείων, πρόληψη, αντιμετώπιση, αποκατάσταση. Ο ρόλος του Επισκέπτη Υγείας.

(β) Ρευματολογία: Ρευματολογικά νοσήματα παθήσεις αρθρώσεων, κ.λ.π. Πρόληψη αντιμετώπισης αποκατάσταση. Ο ρόλος του Επισκέπτη Υγείας.

ΦΥΜΑΤΙΟΛΟΓΙΑ Γενικές γνώσεις γύρω από τη φυματίωση - αντιμετώπιση, πρόληψη. Διαφώτιση, αποκατάσταση. Ο ρόλος του Επισκέπτη Υγείας στον αντιφυματικό αγώνα.

ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ Μελέτη νοσημάτων αίματος με ιδιαίτερη έμφαση στα νοσήματα που έχουν επίπτωση στη Δημόσια Υγεία.

## ΓΗΡΙΑΤΡΙΚΗ - ΓΕΡΟΝΤΟΛΟΓΙΑ

Γηριατρική: Φυσιολογία του γήρατος. Νοσήματα του γήρατος, ιατρική και κοινωνική αντιμετώπιση των υπερηλίκων. Ο ρόλος του Επισκέπτη Υγείας.

Γεροντολογία: Η γήρανση του πληθυσμού. Κοινωνικοοικονομικές συνέπειες. Η γήρανση των ατόμων. Ψυχοκοινωνικά προβλήματα. Εφαρμοσμένα μέτρα και προοπτικές.

ΓΕΝΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ Χειρουργικά νοσήματα. Προεγχειρητική - μετεγχειρητική αγωγή ( πρόληψη - αντιμετώπιση). Ο ρόλος του Επισκέπτη Υγείας.

ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΑ Νοσήματα οφθαλμού ( πρόληψη, αντιμετώπιση, αποκατάσταση).

ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΑ Νοσήματα ακοής, λάρυγγος, ρινός, και παραρρηνίων κόλπων ( πρόληψη και αντιμετώπιση).

ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ Κακοήθεις όγκοι ( πρόληψη, αντιμετώπιση και αποκατάσταση). Ο ρόλος του Επισκέπτη Υγείας.

ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Ιστορική εξέλιξη. Μέθοδοι αντισύλληψης, σεξουαλική διαπαιδαγώγηση. Ο ρόλος του Επισκέπτη Υγείας στον οικογενειακό προγραμματισμό.

ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ I Εισαγωγή στην κοινωνιολογία. Έννοια, μορφές της κοινωνίας. Εξέλιξη της κοινωνίας (ειδικότερα της Ελληνικής κοινωνίας). Δημογραφία, μετανάστευση. Ατομικά, κοινωνικά δικαιώματα.

ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ II Ειδική κοινωνιολογία. Η σημασία των κοινωνικών παραγόντων στην εκδήλωση της αρρώστιας και οι κοινωνικές συνέπειες της αρρώστιας. Κοινωνικές ομάδες. Υγεία - νόσος. Ανάγκη ζήτησης υπηρεσιών υγείας και η χρησιμοποίησή τους.

ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ I Εισαγωγικές έννοιες. Επιδημιολογική διερεύνηση, μεθοδολογία επιδημιολογικών ερευνών. Πηγές επιδημιολογικού υλικού. Δείκτες νοσηρότητας, θνησιμότητας. Περιγραφική επιδημιολογία (επιδημιολογικά χαρακτηριστικά, περιβάλλον, κ.λ.π.). Έλεγχος υποθέσεων. Μεθοδολογία προληπτικών μέτρων, προσυμπτωματικός έλεγχος.

ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ II Επιδημίες, επιδημικές εκρήξεις, κ.λ.π. Επιδημιολογία λοιμωδών και μη λοιμωδών νοσημάτων. Αρχές δημοπαθολογίας. Επιδημιολογικές μέθοδοι και πληθυσμιακή υγιεινή. Επιδημιολογικές μέθοδοι και δημόσια υγιεινή.

ΑΡΧΕΣ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΙ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ Γενικές αρχές και μέθοδοι διδασκαλίας. Τα προσόντα του καλού δασκάλου, μορφές διδασκαλίας, ωρολόγιο πρόγραμμα.

ΔΗΜΟΣΙΑ - ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΓΙΕΙΝΗ Εισαγωγή, ορισμός, αρχές κοινωνικής υγιεινής. Δείκτες θνησιμότητας, θνητότητας, γεννητικότητας, κ.λ.π.

Κληρονομικότητα, ευγονική. Μητρική, βρεφική θνησιμότητα. Προστασία μητρότητας και παιδιού. Προβλήματα διαφόρων ηλικιών και αντιμετώπισή τους. Κοινωνικοί παράγοντες στην υγεία και την αρρώστια. Δημογραφία, νοσηρότητα, θνησιμότητα του Ελληνικού πληθυσμού.

## ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ

A. Στοιχεία Κοινωνικής και Ιατρικής Δημογραφίας.

α) Γενικότητες

β) Δείκτες νοσηρότητας και θνησιμότητας.

γ) Δημογραφικές εξελίξεις του Ελληνικού πληθυσμού: ( το μέγεθος του πληθυσμού, η σύνθεση του πληθυσμού κατά ηλικία, θνησιμότητα, νοσηρότητα, αναπαραγωγικότητα).

δ) Δημογραφικές μεταβολές και υγεία του Ελληνικού πληθυσμού.

ε) Γενετική Συμβουλευτική.

B. Συστήματα Υγειονομικής Περιθάλψεως.

Γ. Κριτήρια στην Πολιτική Υγείας.

Δ. Οικονομική θεώρηση της πρόληψης.

Ε. Κοινωνικοί παράγοντες στην υγεία και την αρρώστια.

ΣΤ. Η ανθρώπινη συμπεριφορά στην υγεία και την αρρώστια.

Ζ. Προστασία ευπαθών ομάδων πληθυσμού και ατόμων με ειδικές ανάγκες.

ζα) Γενικότητες

ζβ) Προστασία του παιδικού πληθυσμού

ζγ) Προστασία παιδιών με ειδικές ανάγκες και χρόνια προβλήματα.

ζδ) Προστασία των γηρατειών.

**ΚΟΙΝΟΤΙΚΗ ΨΥΧΙΚΗ ΥΓΙΕΙΝΗ** Ψυχική υγεία - αρρώστια. Παράγοντες ψυχικής υγείας ( οικογένεια, κοινωνικές μεταβλητές). Ψυχιατρική περίθαλψη στην Ελλάδα. Υποστηρικτικά συστήματα (θετές οικογένειες, ξενώνες, προστατευόμενα διαμερίσματα, κ.λ.π. ). Ο ρόλος του Επισκέπτη Υγείας.

**ΣΧΟΛΙΚΗ ΥΓΙΕΙΝΗ** Ιστορική ανασκόπηση, ανάπτυξη των υπηρεσιών της σχολιατρικής υπηρεσίας. Προληπτικά προγράμματα ( διδασκαλίες, εξετάσεις μαθητών, εμβολιασμοί, κ.λ.π.) στην μαθητική κοινότητα. Ο ρόλος του Επισκέπτη Υγείας, μαθητές με ειδικές ανάγκες, περιβάλλον και υγεία.

**ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ** Οργάνωση και λειτουργία υπηρεσιών υγιεινής και ασφάλειας της εργασίας. Διατήρηση και προαγωγή της υγείας των εργαζομένων. Επαγγελματικά νοσήματα, εργατικά ατυχήματα, υγιεινή και ασφάλεια του χώρου εργασίας. Ο ρόλος του Επισκέπτη Υγείας.

## ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ

Φυσιολογικό παιδί: Αύξηση, διάπλαση, συναισθηματική και πνευματική εξέλιξη.

Διατροφή: Θρεπτικές ουσίες, βιταμίνες, μέταλλα. Ανάγκες και διατροφή νεογνού, βρέφους, παιδιού, έφηβου.

Ειδική διαιτητική αγωγή.

Παιδιατρική Παθολογία: Λοιμώδη νοσήματα, γενετικά, μεταβολικά, ενδοκρινολογικά, δερματικά. Νοσήματα όλων των συστημάτων. Κακοήθειες.

**ΜΑΙΕΥΤΙΚΗ - ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑ** Ανατομία και φυσιολογία του γυναικείου γεννητικού συστήματος. Γυναικολογικό ιστορικό, γυναικολογική εξέταση. Διάγνωση κύησης, διαφορική διάγνωση κύησης, διάρκεια. Διάπλαση εμβρύου, στάση, σχήμα, προβολή και θέση. Φυσιολογικός τοκετός, λοχεία. Επιπλοκές κύησης, λοχείας. Παθολογία εγκυμοσύνης, τοκετού, λοχείας, νεογέννητου. Υγιεινοδιαιτητική αγωγή εγκύου. Γυναικολογικά νοσήματα: Αιτιολογία, συμπτωματολογία, διάγνωση, θεραπεία. Ο ρόλος του Επισκέπτη Υγείας.

**ΓΕΝΕΤΙΚΗ** Βασικές αρχές. Κληρονομικότητα, διάφορα σύνδρομα και νοσήματα. Γενετική καθοδήγηση. Στόχοι προληπτικής γενετικής. Ο ρόλος του Επισκέπτη Υγείας.

**ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ - ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑ** Εισαγωγή στην ψυχιατρική και τη νευρολογία. Συμπτωματολογία, σημειολογία. Κατηγορίες ψυχικών και νευρολογικών παθήσεων. Θεραπευτική αντιμετώπιση.

**ΠΑΙΔΟΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ** Νευρολογική - κοινωνική και συναισθηματική ανάπτυξη παιδιών κατά ηλικία. Συναισθηματικά προβλήματα προσχολικής ηλικίας. Σοβαρές ανωμαλίες. Ο ρόλος του Επισκέπτη Υγείας.

**ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗ - ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ** Ορθοπεδικές παθήσεις. Έγκαιρη διάγνωση ορθοπεδικών ανωμαλιών, θεραπευτικές μέθοδοι, αντιμετώπισή τους.

Ατυχήματα, δηλητηριάσεις, ηλεκτροπληξίες, αιμορραγίες, κ.λ.π.

ΥΓΙΕΙΝΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗ - ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑ Βασικές αρχές. Ομάδες τροφίμων. Ισοδύναμα τροφίμων. Ανάγκες σε θερμίδες ομάδων διαφόρου ηλικίας. Ειδικές δίαιτες. Σύνταξη διαιτολογίου. Ο Επισκέπτης Υγείας και διατροφική αγωγή.

ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΑ - ΑΦΡΟΔΙΣΙΟΛΟΓΙΑ Ανατομία δέρματος. Πρωτογενείς και δευτερογενείς βλάβες του δέρματος. Νοσήματα (δερματικά - αφροδίσια) - κοινωνική πλευρά. Ο ρόλος του Επισκέπτη Υγείας.

ΠΡΟΛΗΨΗ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΑΠΗΡΩΝ Κατηγορίες αναπηριών, στατιστική αναπηριών, φυσική, κοινωνική και επαγγελματική αποκατάσταση. Εύρεση εργασίας αναπήρων. Ψυχαγωγία στην αποκατάσταση αναπήρων. Νομοθεσία. Ο ρόλος του Επισκέπτη Υγείας.

ΔΕΟΝΤΟΛΟΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΟΣ Ιστορική εξέλιξη. Γενικά περί Νομοθεσίας που διέπει την εκπαίδευση και την άσκηση του επαγγέλματος.

ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΟΣ Προετοιμασία και η αξία της επίσκεψης στο σπίτι. Τεχνική επίσκεψης στο σπίτι. Λογοδοσίες ( ημερολόγια, στατιστικές ημερήσιες, μηνιαίες), οικογενειακά, ατομικά δελτία, μητρώα, κ.λ.π., τρόπος συμπλήρωσης και η σημασία τους. Τρόπος εργασίας του Επισκέπτη Υγείας στους συμβουλευτικούς σταθμούς και στα ιατρεία.

ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ - ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ Τεχνικές και μέσα κοινωνικής εργασίας. Αρχές και μέθοδοι κοινωνικής εργασίας με ομάδες. Μελέτη ατόμου. Κοινωνικό ιστορικό. Σύγκρουση, παραδοχή, τρόποι λύσης. Επεξεργασία περιπτώσεων από σπουδαστές.

ΥΓΙΕΙΝΟΛΟΓΙΚΗ ΔΙΑΠΑΙΔΑΓΩΓΗΣΗ Διάρθρωση υγιεινολογικής διαπαιδαγώγησης. Προϋποθέσεις υγιεινολογικής διαπαιδαγώγησης, οργάνωση προγραμμάτων υγιεινολογικής διαπαιδαγώγησης. Υπεύθυνοι υγιεινολογικής διαπαιδαγώγησης, πεδίο δράσης, τεχνική, πρακτικά μέσα εφαρμογής.

ΑΓΩΓΗ ΥΓΕΙΑΣ I Σύγχρονα προβλήματα υγείας. Ο χαρακτήρας της σύγχρονης ιατρικής. Η στροφή στην Πρωτοβάθμια Φροντίδα Υγείας. Τι είναι Αγωγή Υγείας. Ιστορική εξέλιξη Αγωγή Υγείας. Στόχοι Αγωγής Υγείας. Σε τι διαφέρει η Αγωγή Υγείας. Σχεδιασμός και αξιολόγηση προγραμμάτων Αγωγής Υγείας. Επικοινωνία με κοινό. Μέθοδοι Αγωγής Υγείας ( τεχνικές αλλαγής στάσεων, συμπεριφοράς, Μ.Μ.Ε. έντυπο υλικό).

ΑΓΩΓΗ ΥΓΕΙΑΣ II Αγωγή Υγείας σε θέματα:

α) Παιδιατρικής: (λοιμώδη νοσήματα, ψυχοκινητική ανάπτυξη, διατροφή, κακοποιημένο παιδί, κ.λ.π. )

β) Γυναικολογίας: (πρόληψη μαστού και τραχήλου της μήτρας).

γ) Διατροφής: (διατροφή και υγεία των Ελλήνων, διαμόρφωση διατροφικών συνθηκών του πληθυσμού της χώρας μας).

δ) Πρόληψης ατυχημάτων: (οδικά, δηλητηριάσεις, ενδοοικιακά, αναπηρίες, κ.λ.π.)

ε) Αφροδισίων νοσημάτων.

ΑΓΩΓΗ ΥΓΕΙΑΣ III Ευαισθητοποίηση των εκπαιδευτικών σε θέματα αγωγής υγείας. Προγενετική καθοδήγηση. Σακχαρώδης διαβήτης, καρδιαγγειακά νοσήματα, περιβάλλον και υγεία, προβλήματα ηλικιών (βρεφικής, νηπιακής, σχολικής, ωρίμου, ηλικιωμένων, υπερηλίκων).

ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ Εισαγωγή. Έννοια και μορφές έρευνας. Χρήση της στατιστικής μεθοδολογίας στην ιατρική. Βασικές αρχές δειγματοληψίας. Ανάλυση ποιοτικών δεδομένων. Συσχέτιση και εξάρτηση. Ερμηνεία στατιστικών ευρημάτων. Πειραματικές έρευνες, αιτιολογία, εξήγηση, πρόβλεψη.

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΙΚΑΙΟΥ - ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ Οικογενειακό δίκαιο. Γάμος, μνηστεία, προσωπικές σχέσεις, περιουσιακές σχέσεις συζύγων, διαζύγιο ( διάκριση λόγων διαζυγίου ). Νόμος, πηγές δικαίου. Σύνταγμα, κρατικές λειτουργίες, δημόσιες υπηρεσίες, νομικά πρόσωπα, δημόσιοι υπάλληλοι.

ΕΘΝΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΓΕΙΑΣ Διοίκηση υγειονομικών υπηρεσιών, διαπροσωπικές σχέσεις. Εθνικό Σύστημα Υγείας στη χώρα μας ( αρχές, στόχοι, ανάλυση, ιστορική ανασκόπηση). Ανάγκες αναδιοργάνωσης, ρόλος τοπικής αυτοδιοίκησης. Αρχές διοίκησης και προγραμματισμού υπηρεσιών υγείας, οργάνωση

υπηρεσιών υγείας. Συγκριτική μελέτη υπηρεσιών υγείας διαφόρων χωρών. Αρχές νοσηλευτικής διοίκησης και δημόσιες σχέσεις.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Ηλεκτρονικοί Υπολογιστές και πρακτικές εφαρμογές στη διδασκαλία, εξάσκηση και έρευνα στη νοσηλευτική.

ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ ΤΗΣ ΥΓΕΙΑΣ Μακροοικονομία. Έννοια του κόστους και του οφέλους, οριακό όφελος και κόστος. Αποτελεσματικότητα, αποδοτικότητα, παράμετροι που δεν αποτιμώνται στην ανάλυση κόστους και ωφέλειας ( ανθρώπινη ζωή, ποιότητα ανθρώπινης ζωής, ψυχοκοινωνικές προεκτάσεις ). Αξιολόγηση υπηρεσιών, παραγωγικότητα και αποδοτικότητα.

ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ I, II, III Γραμματική, χρήση λέξεων. Αποτελεσματική προφορική επικοινωνία. Ανάπτυξη ικανότητας γραφής και ανάγνωσης.

ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ - ΟΡΟΛΟΓΙΑ Εκμάθηση της ξένης γλώσσας, όπως αυτή χρησιμοποιείται στον τομέα της υγείας. Ειδική έμφαση δίνεται στη νοσοκομειακή ορολογία και στην προφορική επικοινωνία.

ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΤΕΛΕΙΟΦΟΙΤΩΝ Ανάθεση σε σπουδαστές που βρίσκονται στο τελευταίο εξάμηνο σπουδών, η επεξεργασία και η ανάπτυξη προφορικά επιλεγμένων θεμάτων. Αμέσως μετά την παρουσίαση του θέματος θα ακολουθεί ανοικτή συζήτηση με συμμετοχή όλων των σπουδαστών και ασκείται κριτική.