

ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΨΥΧΙΚΕΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ

ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΟΣ:

1. Μέρος των επαγγελματικών δραστηριοτήτων του Νοσηλευτή αποτελούν οι **ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΕΣ ΠΡΑΞΕΙΣ** που αντιστοιχούν στο επίπεδο εκπαίδευσης και εμπειρίας του και αποσκοπούν:

α) Στην υποβοήθηση του αρρώστου να ενταχθεί στο περιβάλλον του τμήματος

β) Στην προστασία, διατήρηση, αποκατάσταση και προαγωγή της υγείας ή της αυτονομίας ζωτικών λειτουργιών του αρρώστου.

γ) Στην εφαρμογή των Ιατρικών οδηγιών.

2. Χρησιμοποιεί και εφαρμόζει συστηματικά τα μέσα **ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ** που επιβάλλονται για την ασφαλή λειτουργία των τμημάτων.

3. **ΕΠΙΛΕΓΕΙ, ΠΡΟΜΗΘΕΥΕΤΑΙ, ΑΠΟΘΗΚΕΥΕΙ, ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙ, ΦΡΟΝΤΙΖΕΙ**, να βρίσκονται σε **ΚΑΛΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ & ΕΛΕΓΧΕΙ** αν ανταποκρίνονται στις ειδικές απαιτήσεις των εκτελούμενων πράξεων στα πλαίσια των στόχων και των προδιαγραφών ποιότητας τα **ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΥΛΙΚΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ** (εργαλεία, όργανα, συσκευές, ιματισμός, αναλώσιμα, κ.λ.π.)

4. Συντάσσει και ενημερώνει έντυπα και βιβλία που προβλέπονται από τους κανονισμούς.

5. Ο βοηθός νοσηλευτή ψυχικών παθήσεων σαν μέλος της θεραπευτικής ομάδας συμμετέχει ενεργά με βάση την εκπαίδευση και εμπειρία του στους θεραπευτικούς χειρισμούς σε όλες τις φάσεις της πορείας της ψυχικής νόσου

Είναι ικανός να εγκαταστήσει υποστηρικτική σχέση με τον άρρωστο και να πραγματοποιήσει αυτόνομα απλούς ψυχοθεραπευτικούς χειρισμούς, επιπλέον εκτελεί την σωματική νοσηλευτική αξιολόγηση των ψυχικών πασχόντων.

Είναι σε θέση να απασχοληθεί σε ολόκληρο το φάσμα των δομών περίθαλψης: ψυχιατρικό νοσοκομείο, ψυχιατρικό τμήμα γενικού νοσοκομείου, κοινοτικό κέντρο, μονάδα επανένταξης, κ.λ.π..

Β. ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Α. ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΕΣ ΠΡΑΞΕΙΣ

Ο βοηθός νοσηλευτής συμμετέχει υπό την επίβλεψη και την ευθύνη του νοσηλευτή στη νοσηλευτική φροντίδα του ασθενή.

Η αρμοδιότητα για την εκτέλεση των πράξεων αυτών απορρέει από την νοσηλευτική του εκπαίδευση και την άδεια άσκησης επαγγέλματος.

Οι νοσηλευτικές πράξεις διακρίνονται σε:

Ι. ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΕΣ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΕΣ ΠΡΑΞΕΙΣ

Είναι οι πράξεις που εκτελούνται από τον νοσηλευτή με δική του απόφαση και ευθύνη και ο οποίος μπορεί να αναθέτει καθήκοντα στο βοηθό νοσηλευτή.

1. Παραλαβή του ασθενή και λήψη Νοσηλευτικού Ιστορικού (είναι διάφορα αυτό του Ιατρικού). Επιβεβαίωση ότι πρόκειται για τον ασθενή που αναφέρεται.

2. Νοσηλευτική αξιολόγηση του αρρώστου.

3. Γενική και τοπική καθαριότητα του αρρώστου.

4. Εκπαίδευση, βοήθεια, φροντίδα και υποστήριξη του αρρώστου που πάσχει από χρόνιο ή ανίατο νόσημα ή έχει υποστεί ατύχημα ή έχει κακοποιηθεί

5. Διατήρηση της μηχανικής του σώματος

6. Πρόληψη, φροντίδα επιπλοκών από κατάκλιση

7. Φροντίδα λειτουργίας του εντέρου, φροντίδα ειλεοστομίας

8. Φροντίδα λειτουργίας ουροδόχου κύστης όπως:

- Πρόκληση ούρησης (με φυσικά μέσα)

- Επίβλεψη καθετήρα

- Φροντίδα ουροστομίας

9. Φροντίδα λειτουργίας της αναπνοής

ΣΕΛΙΔΑ 3

- Επίβλεψη βρογχικής παροχέτευσης
- Αναρρόφηση εκκρίσεων
- Φροντίδα τραχειοστομίας

- χειρισμός μετά την
σημείων (MONITORS)
- Επίβλεψη αναπνευστήρα, έλεγχος λειτουργίας και σύνδεση με τον άρρωστο.
10. Επίβλεψη μηχανημάτων συνεχούς καταγραφής ζωτικών σημείων (MONITORS)
11. Επίβλεψη, ανίχνευση επιπλοκών από γύψινο επίδεσμο.
12. Επίβλεψη παροχετεύσεων.
13. Λήψη μέτρων ασφαλείας ασθενών (περιορισμός)
14. Φροντίδα για πρόβλεψη επιπλοκών και συνεχής παρακολούθηση του αρρώστου κατά την διάρκεια ενδοφλέβιας έγχυσης (αίματος, παραγώγων και φαρμάκων).
15. Μέτρηση καταγραφή παραμέτρων όπως:
- Ζωτικά σημεία (σφύξεις, πίεση, θερμοκρασία, αναπνοές)
- Επίπεδο συνείδησης
16. Αιμοθηψία με φλεβοκέντηση
17. Συλλογή Δειγμάτων εκκρίσεων
18. Άμεση εξέταση ούρων για σάκχαρο, οξόνη, ειδικό βάρος
19. Άμεση εξέταση αίματος για σάκχαρο, αέρια αίματος, (PH)
20. Εφαρμογή φυσικών μεθόδων για την πρόκληση υποθερμίας - υπερθερμίας.
21. Μέτρηση προσλαμβανομένων και αποβαλλομένων υγρών.
22. Έλεγχος για οιδήματα.

II. ΕΞΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΕΣ ΠΡΑΞΕΙΣ

Είναι οι πράξεις που εκτελούνται με οδηγία γιατρού και με ευθύνη του νοσηλευτή εφόσον κατέχει την απαιτούμενη εξειδίκευση ή εμπειρία όπως:

1.Χορήγηση φαρμάκων από όλες τις οδούς εκτός από όσα αναφέρονται στο III

2. Χορήγηση O₂ με όλους τους τρόπους
3. Τοποθέτηση ρινογαστρικού καθετήρα
4. Προεγχειρητική προετοιμασία
5. Ειδικές επιδέσεις
6. Αφαίρεση ραμμάτων και αλλαγή απλών τραυμάτων
7. Αφαίρεση παροχετεύσεων
8. Τοποθέτηση νάρθηκα
9. Πλύσεις
- κόλπου
 - οφθαλμών, ώτων
 - τραυμάτων
 - συριγγίων
 - ουροδόχου κύστεως από καθετήρα
10. Εκκενωτικό υποκλύσμο
11. Τοποθέτηση και αλλαγή καθετήρα
12. Περιποίηση εγκαυμάτων
13. Αφαίμαξη

III. ΕΞΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΜΕ ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΓΙΑΤΡΟΥ

Είναι οι πράξεις που εκτελούνται παρουσία του υπεύθυνου γιατρού από τον νοσηλευτή ο οποίος μπορεί να παρέμβει άμεσα αν απαιτηθεί όπως:

1. Ενδοφλέβια χορήγηση παραγώγων για τα οποία απαιτείται έλεγχος συμβατότητας.
2. Βοήθεια για την ανάνηψη, επίβλεψη στην αίθουσα αναμονής.
3. Συνεργασία με το γιατρό, προετοιμασία και βοήθεια κατά την εκτέλεση, διατήρηση ή διακοπή αγωγής, μετά από κάθε ιατρική πράξη, προγραμματισμένη ή έκτακτη

με βάση είτε προαποφασισμένο πρωτόκολλο είτε συγκεκριμένες οδηγίες όπως:

IV. ΕΠΕΙΓΟΥΣΕΣ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΕΣ ΠΡΑΞΕΙΣ

Είναι οι πράξεις που στοχεύουν στην αντιμετώπιση, μιας αιφνίδιας και απειλητικής για τη ζωή ή την ακεραιότητα του αρρώστου μεταβολής της κατάστασης του. Οι πράξεις αυτές διακρίνονται σε:

A. Εφαρμογή Πρώτων Βοηθειών όπως:

1. Αφαίρεση ξένου σώματος απο την αναπνευστική οδό
2. Καρδιοαναπνευστική ανάνηψη
3. Εναρξη ενδοφλέβιας χορήγησης
4. Ισχαίμη περιέδεση
5. Ακινητοποίηση κατάγματος
6. Πρόσθιος Ρινικός επιπωματισμός
7. Πλύση στομάχου
8. Διασωλήνωση
9. Αντιμετώπιση shock
10. Απομόνωση και δήλωση αρρώστων στους οποίους υπάρχουν πάσχουν απο λοιμώδη νοσήματα.

ενδείξεις ότι

B. ΑΤΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ - ΥΓΙΕΙΝΗ - ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗ - ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ

1. Ασχολεύεται με τα προληπτικά μέτρα ασφάλειας του χώρου
2. Φροντίζει την καθαριότητα του χώρου
3. Φροντίζει την καθαριότητα των ασθενών και την διατήρηση της επιβάλλεται
4. Φροντίζει την καθαριότητα των εργαλείων
5. Ετοιμάζει τα χρησιμοποιούμενα εργαλεία, επιδεσμικό υλικό και αποστείρωση.
6. Φροντίζει για την γενική και τοπική καθαριότητα του αρρώστου.

ασηψίας όταν

ιματισμό για την

Γ. ΕΠΙΛΟΓΗ, ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ, ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ - ΤΑΞΙΝΟΜΙΣΗ, ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΗ, ΦΡΟΝΤΙΔΑ, ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΩΝ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

1. Προμηθεύεται & ταξινομεί εργαλεία, όργανα, συσκευές, φαρμακευτικό υλικό, αναλώσιμα,
2. Ελέγχει την ποιότητα των εργαλείων και αναφέρει την ακαταλληλότητα αυτών στους ανωτέρους του.
3. Προετοιμάζει όργανα, συσκευές και θεραπευτικά μέσα που θα χρειασθούν για τις επεμβάσεις.
4. Παρακολουθεί την λειτουργία των διαφόρων συσκευών και γνωρίζει την λειτουργία τους καθώς και τις πιθανές βλάβες τους και ειδοποιεί τους τεχνικούς.
5. Καταγράφει και καταμετρά το Υλικό (εργαλείων, βελόνες, γάζες, κλπ.) που χρησιμοποιείται κατά την επέμβαση

ιματισμό, ορούς, κλπ.

ακαταλληλότητα αυτών

χρειασθούν για τις

οργάνων, των οποίων

καθώς και τις πιθανές βλάβες τους και ειδοποιεί τους τεχνικούς.

κλπ.) που

Δ. ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΒΙΒΛΙΩΝ ΚΑΙ ΕΝΥΠΩΝ

Συντάσσει και ενημερώνει τα διάφορα έντυπα και βιβλία που προβλέπονται απο τους κανονισμούς

ΤΟΜΕΑΣ : ΥΓΕΙΑΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
 ΟΜΑΔΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ : ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
 ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ : ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΨΥΧΙΚΕΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ
 ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ : 13.01.06.12

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΕΞΑΜΗΝΟ		Α			Β			Γ			Δ		
ΜΑΘΗΜΑΤΑ		Θ	Ε	Σ	Θ	Ε	Σ	Θ	Ε	Σ	Θ	Ε	Σ
1	ΑΓΓΛΙΚΑ	3		3	3		3	3		3	3		3
2	ΧΡΗΣΗ Η/Υ		2	2		2	2						
3	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ Ι, ΙΙ	4	6	10	4	5	9						
4	ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ	1	2	3									
5	ΑΝΑΤΟΜΙΑ- ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ - ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ	4		4									
6	ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ - ΥΓΙΕΙΝΗ	2		2									
7	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ							2		2			
9	ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ				3		3						
10	ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑ - ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ				2		2						
11	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗΣ ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑΣ				2		2						
12	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΙΙ (ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΣΤΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ)					5	5						
13	ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ Ι, ΙΙ							3		3	4		4
14	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ - ΝΕΥΡΟΨΥΧΟΛΟΓΙΑ							2		2			
15	ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ Ι, ΙΙ							3		3	3		3
16	ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ (ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΣΤΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ)							12	12		14	14	
ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ		14	10	24	14	12	26	13	12	25	10	14	24

Θ = ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ

Ε = ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΑ

Σ = ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

ΓΑ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΠΤΥΧΙΟΥ ΤΕΛ ΤΩΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΩΝ:

ΒΟΗΘΩΝ ΝΟΣΟΚΟΜΩΝ

ΒΟΗΘΩΝ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΑΣ

Γ' και Δ' εξάμηνο του ΓΕΛ είναι το Α' και Β' του ΤΕΛ + 2 ΩΡΕΣ ΧΡΗΣΗ Η/Υ

ΤΟΜΕΑΣ : ΥΓΕΙΑΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΟΜΑΔΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ : ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ : ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΨΥΧΙΚΕΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ : 13.01.06.12

ΜΑΘΗΜΑ : ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ Ι, ΙΙ

ΕΞΑΜΗΝΟ Α΄ ΩΡΕΣ 10 / Εβδομάδα (4 ΩΡΕΣ Θεωρία και 6 ΩΡΕΣ Εργαστήριο)

ΕΞΑΜΗΝΟ Β΄ ΩΡΕΣ 9 / Εβδομάδα (4 ΩΡΕΣ Θεωρία και 5 ΩΡΕΣ Εργαστήριο)

ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ - ΣΤΟΧΟΙ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ.

Ακόκτηση γνώσεων στην νοσηλευτική θεωρία και Δεοντολογία

ΕΞΑΜΗΝΟ Α΄

ΘΕΩΡΙΑ

ΕΝΟΤΗΤΑ Α΄

ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΘΕΩΡΙΑΣ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ

1. Ορισμοί Νοσηλευτικής
2. Νοσηλευτική και άνθρωπος, υγιής - ασθενής
 Προαγωγή της υγείας
 Πρόληψη της ασθένειας
3. Άνθρωπος και στρές
 Παράγοντες στρές - ανταπόκριση του ανθρώπου
 Προσαρμογή στο στρές
 Συμπτώματα του στρές
 Αντιμετώπιση
4. Άνθρωπος και ασθένεια
 Οξεία ασθένεια
 Χρόνια ασθένεια
 Αναπηρία - Αποκατάσταση
 Βασικές αρχές αποκατάστασης
5. Θεραπευτικός Διάλογος
 Αλληλεπιδράσεις της επικοινωνίας
 Συμβουλευτική
 Υποστηρικτική
6. Αγωγή Υγείας
7. Νοσηλευτική αξιολόγηση
 Νοσηλευτικό Ιστορικό
8. Νοσηλευτική Διεργασία

ΕΝΟΤΗΤΑ Β΄

- Εθνικό Σύστημα Υγείας
- Νοσοκομείο
- Οργάνωση - Διοίκηση Νοσοκομείων
- Νοσηλευτική Μονάδα
- Θάλαμοι Ασθενών
- Εξαρτήματα Θαλάμων (επίπλωση, Υλικά)
- Φυσικό Περιβάλλον και ασθενής
- Εξωτερικά Ιατρεία
- Ανάγκες του ασθενούς στο Νοσοκομείο
- Είσοδος - Εξοδος του ασθενούς απο το νοσοκομείο
- Νοσηλευτική Φροντίδα κατά την Κλινική εξέταση του ασθενούς

- Βασικές αρχές νοσηλείας
- Νοσηλευτικό Υλικό - Φροντίδα
- Ασηψία - Αντισηψία αποστείρωση νοσηλευτικού υλικού
- Καθημερινή Φροντίδα ασθενούς
- Ατομική καθαριότητα
- Διατροφή ασθενούς (Φυσική - Τεχνητή)
- Χορήγηση φαρμάκων
- Φροντίδα φαρμάκων
- Χορήγηση φαρμάκων από το στόμα
- Παρεντερική χορήγηση φαρμάκων
- Μετάγγιση αίματος
- Ζωτικά σημεία ανθρώπινου οργανισμού
- Θερμοκρασία
- Αρτηριακός σφυγμός
- Αρτηριακή Πίεση
- Αναπνοή
- Χειρουργικό τραύμα (περιποίηση, πρόληψη μόλυνσεων)
- Ραδιοϊσότοπα - Μέτρα προστασίας
- Χρήση Ραδιοϊσοτόπων

ΕΝΟΤΗΤΑ Γ'

- Αρχές Νοσηλευτικής Δεοντολογίας
- Ηθικά Προσόντα των Νοσηλευτών
- Δικαιώματα του αρρώστου
- Σχέσεις νοσηλευτών και κοινού
- Οι νοσηλευτές και το έργο τους
- Οι νοσηλευτές και οι συνεργάτες τους
- Οι νοσηλευτές και το Επαγγελματί τους
- Νοσηλευτικό Απόρρητο
- Νοσηλευτικά Διλήμματα
- Δεοντολογία της Νοσηλευτικής έρευνας

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ

ΕΝΟΤΗΤΑ Α'

- Στρώσιμο κρεβατιού (σε όλες τις θέσεις του ασθενή).
- Αναπauτικές θέσεις αρρώστου.
- Ετοιμασία Υλικού για αποστείρωση.
- Μέτρηση ζωτικών σημείων.
- Καταγραφή ζωτικών σημείων στο Διάγραμμα Νοσηλείας.
- Χορήγηση Φαρμάκων (τρόπος και μέθοδοι).
- Φλεβοκέντηση (χορήγηση φαρμάκων, υγρών - αίματος).
- Παρακεντήσεις (ετοιμασία δίσκου - βοήθεια Ιατρού Ασθενούς).
- Επισπαστικά (εφαρμογή).
- Καθημερινή φροντίδα ασθενούς.
- Ατομική καθαριότητας (Δέρμα, φροντίδα τριχωτού κεφαλής, φροντίδα
στοματικής κοιλότητας, νυχιών, ματιών).
- Διατροφή (ετοιμασία και βοήθεια για φαγητό - τεχνητή Διατροφή).
- Πρόληψη ενδοноσοκομειακών λοιμώξεων.
- Παρακολούθηση ασθενούς.
- Θερμοκρασία - σφυγμός - αρτηριακή πίεση - αναπνοή.

ΦΑΡΜΑΚΑ

- Φαρμακείο νοσηλευτικού τμήματος
 - Φύλλαξη Φαρμάκων - Ναρκωτικά
 - Χορήγηση Φαρμάκων (απ' το στόμα - παρεντερικώς - απευθυσμένο)
 - Ενέσεις: Υποδόριες, Ενδομυϊκές, Ενδοφλέβιες
 - Οροί - Φλεβοκέντηση - Αποκάλυψη Φλέβας
 - Γενικές νοσηλευτικές φροντίδες για αντιμετώπιση προβλημάτων.
 - Ανωμαλίες απεκκριτικής λειτουργίας του εντέρου
 - Υπόθετα - Σωλήνες αερίων - Υποκλήισμοί
 - Προβλήματα απ' το δέρμα
 - Κατακλίσεις: Αίτια, Προφύλλαξη, Θεραπεία
 - Προβλήματα στην ούρηση
 - Πλύση ουροδόχου Κύστης, Καθετηριασμός ουροδόχου Κύστης
 - Μεταγγίσεις - Παρακεντήσεις - Βιοψίες
 - Μετάγγιση ολικού αίματος, Πλάσματος αιμοπεταλίων, παραγώγων
- αίματος κλπ
- Παρακεντήσεις - Είδη
 - Οσφυονωτιαίο, Θώρακος, κοιιλιάς, στέρνου
 - Βιοψία ήπατος, Βρόγχου, κ.α., βρογχοσκόπηση
 - Πλύση στομάχου
 - Θερμά - Ψυχρά Επιθεματικά
 - Ραδιοϊσότοπα, Μέτρα προστασίας - Προστασία Περιβάλλοντος

ΕΞΑΜΗΝΟ Β΄ ΘΕΩΡΙΑ

- Προετοιμασία ασθενούς, οικογένειας για χειρουργείο
 - Προετοιμασία κρεβατιού, θαλάμου
 - Μετεγχειρητική φροντίδα και παρακολούθηση
 - Τραχειοστομία - Περιποίηση ασθενούς
 - Αναρρόφηση απο τον τραχειοσωλήνα
 - Παρά φύση έδρα - Περιποίηση ασθενούς
 - Διδασκαλία ασθενούς για την ατομική περιποίηση της παρά φύση
- έδρας
- Μόνιμος καθετήρας ουροδόχου κύστης
 - Ρινογαστρικός καθετήρας
 - Απώλεια συνειδήσεως - διεγέρσεις. Απώλεια προσανατολισμού και περιβάλλον. Αμνησία
- επαφής με το
- Μεταδοτικά νοσήματα αντιμετώπιση αρρώστου. Προφυλάξεις
- προσωπικού
- Αντιμετώπιση ετοιμοθάνατου, οικογένειας
 - Περιποίηση - Ετοιμασία νεκρού, Υποστήριξη οικογένειας
 - Επιδεσμολογία, Επιδεσμικό Υλικό, Τρόποι επίδεσης
 - Μαθήσεις διαφόρων μελών του σώματος
 - Νοσηλευτική φροντίδα ασθενών με φλεγμονές - κακώσεις - Τραύματα -
- εγκαύματα
- Νοσηλευτική φροντίδα ασθενών με νοσήματα του πεπτικού
- συστήματος
- Νοσηλευτική φροντίδα ασθενών με νοσήματα του αναπνευστικού
- συστήματος
- Νοσηλευτική φροντίδα ασθενών με παθήσεις αίματος και των
- αιμοποιητικών οργάνων
- Νοσηλευτική φροντίδα ασθενών με νοσήματα μεταβολισμού και
- ενδοκρινών αδένων
- Νοσηλευτική φροντίδα ασθενών με ορθοπεδικές παθήσεις

Νοσήματα

- Νοσηλευτική φροντίδα ασθενών με οφθαλμολογικές παθήσεις
- Νοσηλευτική φροντίδα ασθενών ΩΡΛ παθήσεις
- Νοσηλευτική φροντίδα ασθενών με Νευρολογικά - Ψυχιατρικά
- Θεμελιώδεις αρχές νοσηλευτικής φροντίδας παιδιού

- Ανάγκες φροντίδας παιδιού στις διάφορες φάσεις της ζωής του
- Παιδί και οικογένεια
- Παιδί με ειδικές ανάγκες
- Αρρώστο παιδί και φροντίδα στο σπίτι
- Παιδί και νοσηλεία στο νοσοκομείο
- Βασικές αρχές χορήγησης φαρμάκων σε παιδιά
- Βασικές αρχές διατροφής παιδιού
- Χορήγηση οξυγόνου σε παιδιά
- Παιδί στη μονάδα εντατικής θεραπείας
- Παιδί και θάνατος
- Νοσηλευτική φροντίδα παιδιού με παθήσεις πεπτικού
- Νοσηλευτική φροντίδα παιδιού με παθήσεις αιμοποιητικού
- Νοσηλευτική φροντίδα παιδιού με παθήσεις κυκλοφορικού
- Νοσηλευτική φροντίδα παιδιού με παθήσεις ουροποιητικού
- Νοσηλευτική φροντίδα παιδιού με παθήσεις μυοσκελετικού
- Νοσηλευτική φροντίδα παιδιού με παθήσεις του νευρικού συστήματος
- Νοσηλευτική φροντίδα παιδιού με λοιμώδη νοσήματα
- Νοσηλευτική φροντίδα παιδιού με καρκίνο

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ

- Ετοιμασία ασθενούς για χειρουργείο
- Μετεγχειρητική παρακολούθηση
- Περιποίηση τραχειοστομίας
- Καθετηριασμός ουροδόχου κύστης
- Περιποίηση κατακλύσεων
- Υποκλίσμοι (εφαρμογή)
- Ρινογαστρικός καθετήρας (εφαρμογή)
- Αναρροφήσεις (απο τραχειοσωλήνα, απο Ε.Ι.Ι.)
- Εφαρμογή περιορισμών
- Περιποίηση τραύματος
- Οξυγονοθεραπεία-Μέθοδοι χορήγησης O_2 (Μάσκες, ρινικοί καθετήρες - Τέντα οξυγόνου)
- Περιποίηση χειρουργημένων ασθενών
- Περιποίηση ασθενών με προβλήματα Αναπνευστικού
- Περιποίηση ασθενών με προβλήματα Πεπτικού
- Περιποίηση ασθενών με προβλήματα Κυκλοφορικού
- Περιποίηση ασθενών με προβλήματα Αιμοποιητικού
- Περιποίηση ασθενών με προβλήματα Ουροποιητικού
- Περιποίηση ασθενών με προβλήματα ΩΡΛ
- Περιποίηση ασθενών με προβλήματα Οφθαλμολογικού
- Περιποίηση ασθενών με Ορθοπαιδικά προβλήματα
- Περιτοναϊκή κάθαρση - Τεχνητός νεφρός

ΤΟΜΕΑΣ :

ΥΓΕΙΑΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΟΜΑΔΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ : ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ : ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΨΥΧΙΚΕΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ : 13.01.06.12

ΜΑΘΗΜΑ: ΑΝΑΤΟΜΙΑ - ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ - ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ

ΕΞΑΜΗΝΟ Α΄ ΩΡΕΣ 4 / Εβδομάδα

ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ - ΣΤΟΧΟΙ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

Απόκτηση βασικών γνώσεων πάνω σε θέματα ανατομίας - φυσιολογίας και φαρμακολογίας

ΕΝΟΤΗΤΑ Α΄

- Κύτταρα - γενικά (Μορφολογία - λειτουργία - Διαίρεση)
- Ιστοί (είδη Ιστών)
- Όργανα
- Σύστημα
- Οστεολογία
- Είδη οστών
- Κατασκευή οστών
- Σπονδυλική στήλη
- Σπόνδυλοι - Ιδια και κοινά γνωρίσματα σπονδύλων
- Μελέτη συνοπτικά
 - α. αυχενικοί σπόνδυλοι
 - β. θωρακικοί σπόνδυλοι
 - γ. οσφυϊκοί σπόνδυλοι
 - δ. Ιεροί - κόκκυγας
- Οι πλευρές - Το στήθος
- Σχηματισμός θωρακικής κοιλότητας
- Οστά κρανίου
- Σκελετός άνω άκρου-κάτω άκρων(συνοπτική μελέτη των οστών και των λειτουργιών τους) - Γενικά περί αθρώσεων

- Μυϊκό κύτταρο
- Είδη Μυών
- Λειτουργίες Μυών
- Συνοπτική μελέτη μυών κεφαλής, τραχήλου, θώρακος, κοιλίας, άνω άκρων, Μυελού και κάτω άκρων

- Αίμα γενικά
- Σύσταση αίματος. Εμφύση συστατικά - πλάσμα - αιμοσφαιρίνη
- Λειτουργίες λευκών - Ερυθρών αιμοσφαιρίων, Αιμοπεταλίων
- Γενικά περί ομάδων αίματος
- Λειτουργίες αίματος (ανοσία - πήξη - μεταφορά O_2)

ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

- Η Μύτη
- Φάρυγγας
- Λάρυγγας
- Βρόγχοι - Τραχεία
- Πνεύμονες
- Λειτουργία της αναπνοής - Αναπνευστικό κέντρο
- Ανταλλαγή Αερίων

ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

- Καρδία
- Αρτηρίες, Φλέβες, Λέμφος
- Λειτουργία της Καρδιάς
- Ρύθμιση Κυκλοφορίας
- Αρτηριακό Σύστημα (συνοπτικά)
- Φλεβικό Σύστημα (συνοπτικά)

ΕΝΔΟΚΡΙΝΗΣ ΑΔΕΝΕΣ

- Θυρεοειδής Αδένας
- Θύμος Αδένας
- Παραθυρεοειδής αδένας
- Υπόφυση
- Επινεφρίδια

ΝΕΥΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

- Γενικά
- Ο νευρικός Ιστός
- Διάρθρωση νευρικού συστήματος
- Ανατομική περιγραφή του κεντρικού νευρικού συστήματος (σύντομη)
- Ανατομική περιγραφή του Α .Νευρικού Συστήματος (σύντομη)
- Λειτουργίες του νευρικού συστήματος
- Αντανακλαστικά

ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΑ ΟΡΓΑΝΑ

- Ακοή (αυτί, αναπομική περιγραφή και λειτουργία)
- Οραση (οφθαλμός, ανατομική περιγραφή και λειτουργία)
- Οσφρηση και γεύση
- Αισθήσεις Δέρματος

ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

- Κοιλότητα του στόματος μετά των εξαρτημάτων
- Φάρυγγας - Οισοφάγος
- Στομάχι
- Λεπτό Εντερο - Παχύ Εντερο
- Ήπαρ - Πάγκρεας
- Λειτουργία πεπτικού συστήματος
- Πέψη Υδαταθράκων - Λιπών - Πρωτεϊνών

ΟΥΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

- Όργανα του ουροποιητικού συστήματος
- Νεφροί - Ουρητήρες - Ουροδόχος κύστις - ουρήθρα
- Παραγωγή ούρων

ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

- Γεννητικό σύστημα Άνδρα
- Γεννητικό σύστημα Γυναίκας
- Λειτουργία γεννητικού συστήματος άνδρα
- Λειτουργία γεννητικού συστήματος γυναίκας

ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ

- Φάρμακο (προέλευση)
- Μορφές φαρμάκων
- Τρόποι χορηγήσεως φαρμάκων
- Δράση φαρμάκων
- Παράγοντες που επηρεάζουν την ενέργεια των φαρμάκων
- Φάρμακα Α.Ν.Σ.

- Φάρμακα - Συμπαθητικού - Παρασυμπαθητικού
- Αντιυπερτασικά φάρμακα (γενικές ιδιότητες)
- Μυοχαλαρωτικά (γενικές ιδιότητες)
- Υπνωτικά - Ψυχοφάρμακα (γενικά)
- Αναλγητικά φάρμακα
- Ηπακτικά - αντιδιαρροϊκά (φάρμακα που δρούν στο έντερο)
- Φάρμακα που δρούν στο στομάχι
- Αντιπηκτικά φάρμακα (γενικά)
- Οροί εμβόλια
- Αντιβιοτικά (γενικά - τρόπος δράσης αυτών)
- Φάρμακα του ουροποιητικού συστήματος (γενικά)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Στο μάθημα Ανατομία - Φυσιολογία θα διδάσκεται και Φαρμακολογία

ΤΟΜΕΑΣ :

ΥΓΕΙΑΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΟΜΑΔΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ : ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ : ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΨΥΧΙΚΕΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ : 13.01.06.12

ΜΑΘΗΜΑ : ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ - ΥΓΙΕΙΝΗ

ΕΞΑΜΗΝΟ Α' ΩΡΕΣ 2 / Εβδομάδα

ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ - ΣΤΟΧΟΙ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ:

Γενική γνώση για την καλύτερη πρόληψη και αντιμετώπιση των λοιμωδών και την διατήρηση και προαγωγή της υγείας με την εφαρμογή κανόνων υγιεινής.

ΕΝΟΤΗΤΑ Α' ΥΓΙΕΙΝΗ

- Υγεία - Νόσος
- Λοίμωξη μόλυνση - φλεγμονή
- Λοιμογόννοι παράγοντες
- Ανοσοποιητικό Σύστημα - Ανοσία
- Είδη ανοσίας
- Επιδημιολογία
- Εμβολιασμοί
- Εμβόλια
- Είδη εμβολίων - Πρόγραμμα εμβολιασμού
- Οροί
- Προληπτική ιατρική ευπαθών ομάδων νεογνών - Νηπίων - Ηλικιωμένων
- Πρόληψη καρδιογγειακών νοσημάτων Συντελεστές Κινδύνου
- Πρόληψη καρκίνου - Ενοχοποιητικοί παράγοντες
- Πρόληψη κληρονομικών νοσημάτων (κυριότερες παθήσεις)
- Προληπτικές διαγνωστικές εξετάσεις
- Βλάβες από παρασιτοκτόνα
- Βλάβες από τη ρύπανση της ατμόσφαιρας
- Βλάβες από ακτινοβολία - ακτινοπροστασία - ραδιενεργά κατάλοιπα
- Βλάβες από την κατάχρηση φαρμάκων
- Ναρκωτικά - οινόπνευμα - καπνός
- Πρόληψη αισθητηριακών διαταραχών (ακοή - όραση - λόγος)
- Πρόληψη ατυχημάτων (παιδικά ατυχήματα, τροχαία - οικιακά - εργατικά)
- Σεξουαλική αγωγή
- Σεξουαλικά μεταδιδόμενα νοσήματα

ΕΝΟΤΗΤΑ Β' ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ

- Διαίρεση της μικροβιολογίας
- Ιδιότητες ευκαριωτικών - προκαρυωτικών κυττάρων
- Γενικές ιδιότητες ομάδων παθογόνων μικροβίων
- Ιοί, ρικέτσιες, χλαμύδια, μύκητες, πρωτόζωα
- Βακτηριακό κύτταρο
- Κυτταρολογία των βακτηρίων - μορφή - δομή
- Ανάπτυξη βακτηρίων - αναπαραγωγή
- Δράση των μικροβίων
- Μόλυνση - λοίμωξη
- Τρόποι μόλυνσης και μετάδοσης μικροβίων
- Ανοσολογία λοιμώξεων

- Μικροβιακές τοξίνες (Ενδοτοξίνες - Εξωτοξίνες
- Μικροσκόπιο (απλό - σύνθετο)
- Συνοπτική περιγραφή και παθολογικές καταστάσεις που προκαλούν τα

παρακάτω

μικρόβια :

Σταφυλόκοκκος,
Στρεπτόκοκκος,
Ναισσέριες,
Βρουκέλλα,
Αιμόφιλος,
Εντεροβακτηριοειδή,
Ψευδομονάδα,
Μυκοβακτηρίδια.

ΤΟΜΕΑΣ : ΥΓΕΙΑΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΟΜΑΔΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ : ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ : ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΨΥΧΙΚΕΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ : 13.01.06.12

ΜΑΘΗΜΑ : ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ
ΕΞΑΜΗΝΟ Α' ΩΡΕΣ 3 / Εβδομάδα (1 ΩΡΑ θεωρία και 2 ΩΡΕΣ Εργαστήριο)

ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ - ΣΤΟΧΟΙ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ
Απόκτηση γνώσεων και δεξιοτήτων σε επείγουσες καταστάσεις

ΘΕΩΡΙΑ

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ

- Εννοια και προϋποθέσεις εφαρμογής πρώτων βοηθειών
- Περιεχόμενο φαρμακείου
- Αιμορραγίες
- Πνιγμονή
- Καρδιοαναπνευστική αναζωογόνηση
- Ηλεκτροπληξία
- Καταπληξία (shock)
- Θερμοπληξία
- Τραύματα
- Κακώσεις, Κατάγματα - Διακομνηδή Τραυματία
- Ξένα σώματα (στο μάτι, αυτί)
- Εγκαύματα
- Λιποθυμία
- Δηλητηριάσεις
- Πρώτες Βοήθειες σε δαγκώματα ζώων

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ

- Αντιμετώπιση αιμορραγίας
- Αντιμετώπιση πνιγμονής
- Αντιμετώπιση εγκαυμάτων
- Αντιμετώπιση καρδιοπαθών (Η.Κ.Γ.) (βοήθεια)
- Τοποθέτηση νάρθηκα
- Αντιμετώπιση λιποθυμίας
- Ξένα σώματα - Τρόποι απομάκρυνσης τους
- Αντιμετώπιση Δηλητηριάσεων
- Χορήγηση Φαρμάκων επειγόντων

ΤΟΜΕΑΣ : ΥΓΕΙΑΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΟΜΑΔΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ : ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ : ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΨΥΧΙΚΕΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ : 13.01.06.12

ΜΑΘΗΜΑ : ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ
ΕΞΑΜΗΝΟ Β' ΩΡΕΣ 5 / Εβδομάδα

ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ - ΣΤΟΧΟΙ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

Πρακτική άσκηση θα γίνεται σε παθολογική και χειρουργική κλινική για απόκτηση θεωρητικών γνώσεων και δεξιοτήτων της Νοσηλευτικής , με την παρακολούθηση του ημερήσιου νοσηλευτικού έργου της αντιστοιχης κλινικής

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ

Η πρακτική άσκηση θα γίνεται ανά ομάδες
Ο αριθμός των καταρτιζομένων κάθε ομάδας θα καθορίζεται ανάλογα με την δυνατότητα εκπαίδευσης που θα έχει το κάθε νοσοκομείο.

ΤΟΜΕΑΣ : ΥΓΕΙΑΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΟΜΑΔΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ : ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ : ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΨΥΧΙΚΕΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ : 13.01.06.12

ΜΑΘΗΜΑ : ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑ - ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ
ΕΞΑΜΗΝΟ Β΄ ΩΡΕΣ 2 / Εβδομάδα

ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ - ΣΤΟΧΟΙ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

Απόκτηση βασικών γνώσεων με σκοπό την σωστή επικοινωνία με τον
θεράποντα και για την καλύτερη αντιμετώπιση του ασθενούς

ΕΝΟΤΗΤΑ Α

- Γεννητικό σύστημα γυναίκας
- Γονιμοποίηση του ωαρίου
- Φυσιολογία και διάγνωση της κύησης
- Παθήσεις της μητέρας κατά την κύηση
- Ανωμαλίες κύησης
- Τοκετός
- Ανωμαλίες τοκετού
- Περίθαψη του νεογνού
- Φυσιολογία της λοχείας
- Εμμηνος ρύση και Διαταραχές της
- Γυναικολογικές παθήσεις - Εργαστηριακός έλεγχος - PAP test
- Λοιμώξεις, Νεοπλασίες (Καλοήθειες - Κακοήθειες)
- Στείρωση
- Ελεγχόμενη αναπαραγωγή
- Στοιχεία Οικογενειακού Προγραμματισμού

ΕΝΟΤΗΤΑ Β - ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ

- Στόχοι της Παιδιατρικής
- Εμβρυϊκή Περίοδος
- Βλαπτικοί Παράγοντες κατά την κύηση
- Οργάνωση υπηρεσιών προστασίας μητρότητας και παιδιού
- Ιστορικό
- Αντικειμενική εξέταση
- Αύξηση και Διάπλαση
- Ψυχοκινητική Εξέλιξη
- Προσχολική περίοδος
- Σχολική περίοδος
- Το περιβάλλον του παιδιού
- Ανατροφή
- Οικογενιακό περιβάλλον
- Ανορεξία
- Ενούρηση - Δυσκοιλιότητα
- Απνοϊκές κρίσεις
- Θηλασμός δακτύλων
- Διατροφή
- Φυσική Διατροφή
- Θηλασμός

- Μικτή Διατροφή
- Τεχνητή διατροφή
- Ερυγή - Αναγωγή - Κωηικοί 1° τριμήνου
- Βιταμίνες - Αβιταμίνωσης - Υπερβιταμινώσεις
- Αβιταμίνωση D
- Δυστροφία - Παχυσαρκία - Διαβήτης
- Ανοσία
- Ανοσοποίηση (Ενεργητική - Παθητική)
- Εμβόλια
- Στοιχεία Γενετικής
- Τρόποι μεταβίβασης κληρονομικών νοσημάτων
- Κακώσεις απο τον τοκετό
- Παθολογία του Νεογνού
- Νεογνικός Ικτερος - Πυρινικός Ικτερος
- Διαμαρτίες της διάπλησης
- Λοιμώδη νοσήματα
- Ιήαρά
- Ερυθρά
- Ανεμοβήοιγιά
- Παρωτίτιδα
- Μηνιγγίτιδα
- Λοιμώδης Μονοπυρίνωση
- Ιογενής Ηπατίτιδα
- Γρίπη
- Φυματίωση
- Κακοήθειες - Λευχαιμία
- Κώμα - (διαφορική Διάγνωση)
- Κοιήιακά άήγη (χρόνια - οξέα)
- Εντερικές παρασιτώσεις
- Νοσήματα ουροποιητικού
- Συνήθειες δερματικές παθήσεις της παιδικής ηλικίας
- Παράτρημμα
- Ατοπική δερματίτις
- Δηήτηρίαση - Ατυχήματα στα παιδιά

ΤΟΜΕΑΣ : ΥΓΕΙΑΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΟΜΑΔΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ : ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ : ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΨΥΧΙΚΕΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ : 13.01.06.12

ΜΑΘΗΜΑ : ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ
ΕΞΑΜΗΝΟ Β' ΩΡΕΣ 3 / Εβδομάδα

ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ - ΣΤΟΧΟΙ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

Η απόκτηση γνώσεων σε θέματα Παθολογίας και διατροφικής

ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΤΟΥ ΑΡΡΩΣΤΟΥ

- Γενικά περί φλεγμονής
- Κλινικά σημεία (πυρετός - πόνος - βήχας - κνησμός - δύσπνοια - κυάνωση - οίδημα)
- Κυκλοφορική κατάρρευση (shock)- διαφορική διάγνωση - ρύθμιση ηλεκτρολυτών
- Κώμα - Είδη κώματος - Διαφορική διάγνωση

ΝΟΣΟΙ ΚΑΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ

- Αμυγδαλίτιδα
- Φαρυγγίτιδα
- Βρογχίτιδα (οξεία - χρόνια)
- Βροχικό άσθμα
- Πνευμονικό Εμφύσημα
- Φυματίωση πνευμόνων
- Πνευμονίες
- Νεοπλάσματα Πνευμόνων
- Πνευμονική Εμβολή
- Σύνδρομο οξείας Αναπνευστικής ανεπάρκειας του ενήλικα (ARDS)
- Πνευμονοθώρακας - Θεραπεία
- Πλευρίτιδες - Διαφορική Διάγνωση

ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

- Βαλβιδοπάθειες (συγγένειες- επίκτητες)
- Ρευματικός πυρετός
- Αρτηριακή υπέρταση
- Στεφανιαία ανεπάρκεια
- Εμφρακτο Μυοκαρδίου
- Καρδιακή ανεπάρκεια (Δεξιά - Αριστερά)
- Στοιχεία Παθολοφυσιολογίας (Μικρή - Μεγάλη κυκλοφορία)
- Αρτηριακή συβολή - Θρομβοφλεβίτιδα

ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

- Αναιμίες (συγγενείς - Επίκτητες)
- Λευχαιμίες
- Λεμφώματα
- Μετάγγιση αίματος
- Πολλαπλό Μυέλωμα
- Θρομβοπενίες
- Αιμορραγικές Διαθέσεις

ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

- Παθήσεις Οισοφάγου
- Παθήσεις Στομάχου (έλκος - καρκίνος)
- Διάτρηση Στομάχου
- Εντοπίσεις Κοιλιακού Πόνου - Διαφορική Διάγνωση
- Φλεγμονώδεις Νόσοι Εντέρου (ελκώδη κοιλίτιδα - N. Grohn)
- Ηπατίτιδες (Ιογενείς) - Ικτερος - αλκοολισμός
- Πυλαία Υπέρταση - Ασκίτης
- Κίρρωση Ηπατος
- Καρκίνος Ηπατος
- Χολοκυστίτιδα (οξεία - χρόνια)
- Χολοηθίωση
- Νόσοι Παγκρέατος (οξεία - χρόνια παγκρεατίτιδα, Ca παγκρέατος)

ΟΥΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

- Κωηικοί Νεφρού
- Νεφροηθίωση
- Σπειραματονεφρίτιδα (οξεία - χρόνια)
- Νεφρωσικό Σύνδρομο
- Νεφρική Ανεπάρκεια (οξεία - χρόνια)
- Ογκοί Ουροποιητικού συστήματος

ΕΝΔΟΚΡΙΝΩΝ ΑΔΕΝΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑ

- Αποιος Διαβήτης
- Μεγαλακρία - Παθοφυσιολογία υπόφυσης
- Γιγαντισμός
- Παθήσεις Θυρεοειδούς διαφορική Διάγνωση (βρογχοκήλη, υπερυποθυρεοειδισμός -Ca)
- Νόσοι Επινεφριδίων (εν. Cyshing - N. Addison - Φαιοχρωμοκύτωμα)
- Σακχαρώδης Διαβήτης (τύπος I , τύπος II)
- Διαβητικό κώμα

ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΚΟΛΛΑΓΟΝΟΥ

- Ρευματοειδή Αρθρίτης
- Συστηματικός Ερυθηματώδης Λύκος
- Αγγειίτιδες - Συνδρ. Αδαμαντιάδη - Behret
- Ποιώδης Πολυαρθρίτιδα - Αγκυλοποιητική Σπονδυλίτις
- Ουρική Αρθρίτιδα

ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΔΕΡΜΑΤΟΣ

- Ατοπική Δερματίτιδα (έκζεμα)
- Ψωρίαση
- Ερπης (απλός - ζωστήρας)
- Ψώρα - Φθειρίαση
- Δερματομυκητιάσεις

ΔΙΑΙΤΗΤΙΚΗ

- Ενεργειακή αξία τροφίμων
- Μεταβολισμός (Βασικός μεταβολισμός)
- Θερμιδικές ανάγκες του ατόμου
- Διατροφή οργανισμού
- Διαιτητικές πηγές - Καθημερινές ανάγκες
- Υδατάνθρακες
- Λίπη
- Πρωτεΐνες
- Ανόργανες ουσίες

- Βιταμίνες
- Διαιτολόγιο
- Ομάδες τροφίμων
- Ομάδα κρέατος
- Ομάδα γάλακτος
- Ομάδα άρτου
- Ομάδα λαχανικών
- Κατάρτιση διαιτολόγου
- Ειδικές δίαιτες, σε νοσήματα του πεπτικού, παθήσεις του κυκλοφορικού, παθήσεις των ενδοκρινών αδένων, παθήσεις ουροποιητικού συστήματος, σε παχύσαρκους

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ

Στο μάθημα της Παθολογίας θα διδάσκεται και η Διαιτητική

ΤΟΜΕΑΣ : ΥΓΕΙΑΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΟΜΑΔΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ : ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ : ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΨΥΧΙΚΕΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ : 13.01.06.12

ΜΑΘΗΜΑ : ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗΣ - ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑΣ
ΕΞΑΜΗΝΟ Β' ΩΡΕΣ 2 / Εβδομάδα

ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ - ΣΤΟΧΟΙ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

Απόκτηση βασικών γνώσεων σε θέματα Ψυχιατρικής - Νευρολογίας

ΕΝΟΤΗΤΕΣ

- ψυχισμό
 - Ιστορία των αντιλήψεων για το νευρικό σύστημα και τον ανθρώπινο
 - Σχοιές της Ψυχολογικής σκέψης:
 - i. Ψυχανάληυση
 - ii. Θεωρίες συμπεριφοράς
 - iii. Γνωσιακές Θεραπείες
 - iv. Θεωρίες συστημάτων
 - Δομή και οργάνωση του νευρικού συστήματος
 - Σημειολογία Νευρολογικών Παθήσεων
 - Κληρονομούμενες, Μεταβολικές και Εκφυλιστικές παθήσεις του
- νευρικού συστήματος
 - Λοιμώξεις, τραύματα, Νεοπλάσματα και αγγειακά συμβάντα
 - Θεωρίες για το στρές - Ψυχοφυσιολογία - Ψυχοενδοκρινολογία
 - Νόσοι σχετιζόμενες με Ψυχολογικούς παράγοντες (π.χ. άσθμα, Ρ.Α.
- κλπ.)
 - Αντιδράσεις στη νόσο και τη νοσηλεία
 - Ψυχολογία του πόνου, φυσιολογία , φαρμακολογία
 - Χρόνιες παθήσεις - Θανατολογία
 - Εγκέφαλος, συμπεριφορά, ανώτερες λειτουργίες
 - Συνείδηση - Ορισμοί
 - Συνείδηση - Διαταραχές
 - Επικοινωνία - Ανθρώπινες ομάδες
 - Οικογένεια
 - Βρεφική - νηπιακή - παιδική ηλικία
 - Εφηβία - πρώιμη ενήλικη ζωή
 - Ωριμότητα - γεροντική ηλικία
 - Σύμπτωμα, νόσος, διαταραχή της προσαρμογής (Επιδημιολογία, κοινωνιολογία, πολιτισμικοί παράγοντες)
- κοινωνιολογία,
 - Οργανικά Ψυχοσύνδρομα
 - Νευρώσεις i (Αιτιοπαθογενετικά, επιδημιολογία)
 - Νευρώσεις ii (Νοσογραφία, αντιμετώπιση)
 - Ψυχώσεις i (Αιτιοπαθογένεια, επιδημιολογία)
 - Ψυχώσεις ii (Νοσογραφία, Αντιμετώπιση)
 - Εξαρτήσεις (ναρκωτικά, αλκοόλη, καπνός)
 - Διαταραχές προσωπικότητας
 - Παραδοσιακές, μεταβατικές δομές και ψυχιατρική στην κοινότητα

ΤΟΜΕΑΣ : ΥΓΕΙΑΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΟΜΑΔΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ : ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ : ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΨΥΧΙΚΕΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ : 13.01.06.12

ΜΑΘΗΜΑ : ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ - ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ (ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΣΕ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ)
ΕΞΑΜΗΝΟ Γ' ΩΡΕΣ 12 / Εβδομάδα
ΕΞΑΜΗΝΟ Δ' ΩΡΕΣ 14 / Εβδομάδα

Η πρακτική θα γίνεται σε Ψυχιατρικά νοσοκομεία, Ψυχιατρικές κλινικές Γενικών Νοσοκομείων, Κέντρα Ψυχικής Υγείας.

ΤΟΜΕΑΣ : ΥΓΕΙΑΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΟΜΑΔΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ : ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ : ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΨΥΧΙΚΕΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ : 13.01.06.12

ΜΑΘΗΜΑ: ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ
ΕΞΑΜΗΝΟ Γ΄ ΩΡΕΣ 2 / Εβδομάδα

Ικανότητες - Στόχοι μαθήματος
Απόκτηση Βασικών γνώσεων στη χειρουργική

ΓΕΝΙΚΟ ΜΕΡΟΣ

- Χειρουργείο - Πρόγραμμα
- Χειρουργικά Εργαλεία
- Προεγχειρητική Αγωγή
- Μετεγχειρητική αγωγή
- Φληγμονή
- Μετεγχειρητικές επιπλοκές
- Θρέψει χειρουργικού αρρώστου
- Παρεντερική χορήγηση
- Υγρά και ηλεκτρολύτες

ΕΙΔΙΚΟ ΜΕΡΟΣ

- Οξεία χειρουργική κοιλία
- Περιτονίτιδα
- Οξεία Παγκρεατίτιδα
- Χοληολιθίαση
- Εχινόκκοκος ήπατος
- Αιμορροΐδες - Ραγάδες δακτυλίου - Περιεδρικά συρίγγια
- Οξεία εντερική απόφραξη
- Ομφαλοκήλη
- Βουβωνοκήλη
- Μηροκήλη
- Τραχειοστομία-Θωρακοστομία
- Μεταγγίσεις αίματος στο χειρουργείο
- Κατακλίσεις
- Παθήσεις και χειρουργική σπλήνος
- Παθήσεις και χειρουργική ήπατος-χοληδόχου και χοληφόρων
- Παθήσεις και χειρουργική παγκρέατος
- Παθήσεις και χειρουργική περιτοναιου
- Παθήσεις και χειρουργική λεπτού εντέρου
- Παθήσεις και χειρουργική παχέος εντέρου
- Εντερική απόφραξη
- Σκωληκοειδίτις
- Κήλεις
- Παθήσεις και χειρουργική στομάχου
- Παθήσεις και χειρουργική νεφρών και ουρητήρων
- Παθήσεις και χειρουργική ουροδόχου κύστεως
- Παθήσεις και χειρουργική προστάτου
- Παθήσεις και χειρουργική ουρήθρας-πέους

- Παθήσεις και χειρουργική όρχεος και οσχέου
- Παθήσεις και χειρουργική ΩΡΛ
- Παθήσεις και χειρουργική θώρακος - καρδιάς - αγγείων
- Γενικές γνώσεις μεταμοσχεύσεως οργάνων

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Οπου αναφέρεται παθήσεις και χειρουργική αφορούν τις χειρουργικές παθήσεις των αντιστοίχων οργάνων

ΤΟΜΕΑΣ : ΥΓΕΙΑΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΟΜΑΔΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ : ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ : ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΨΥΧΙΚΕΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ : 13.01.06.12

ΜΑΘΗΜΑ : ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ Ι, ΙΙ
ΕΞΑΜΗΝΟ Γ' ΩΡΕΣ 3 / Εβδομάδα
ΕΞΑΜΗΝΟ Δ' ΩΡΕΣ 4 / Εβδομάδα

Ικανότητες - Στόχοι του μαθήματος :

Διδάσκεται στο Γ' εξάμηνο των βοηθών νοσηλευτών ψυχικής υγείας. Περιλαμβάνει γνώσεις που αναφέρονται στο γενικό μέρος αναλυτικά καθώς και την εξοικείωση με το σύνολο της ψυχιατρικής νοσολογίας. Το μάθημα διδάσκεται για 3 ώρες \ εβδομάδα και η ύλη του αναλυτικά έχει ως εξής :

ΕΞΑΜΗΝΟ Γ'

A. ΓΕΝΙΚΟ ΜΕΡΟΣ

- Η έννοια της ψυχικής νόσου
- Κοινωνικές επιστήμες και η σχέση τους με την ψυχιατρική
- Στοιχεία νευροανατομίας
- Στοιχεία νευροφυσιολογίας
- Στοιχεία ψυχοφαρμακολογίας
- Κληρονομικότητα και ψυχική νόσος
- Το βιολογικό υπόστρωμα της προσωπικότητας
- Η ανάπτυξη της προσωπικότητας (Freud, Erikson, Piaget)
- Η κλινική συνέντευξη

B. ΕΙΔΙΚΟ ΜΕΡΟΣ

- Διανοητική καθυστέρηση
- Στοιχεία παιδοψυχιατρικής
- Ψυχιατρικά προβλήματα στην εφηβεία
- Διαταραχές προσωπικότητας
- Νευρώσεις
- Εξάρτηση από εθιστικές ουσίες
- Αλκοολισμός
- Σεξουαλικές διαταραχές
- Σχιζοφρενικές ψυχώσεις
- Διαταραχές του συναισθήματος
- Οργανικά ψυχοσύνδρομα
- Επιληψία
- Ψυχιατρική της γεροντικής ηλικίας

ΕΞΑΜΗΝΟ Δ'

A. ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ

- Παρέμβαση σε κρίση
 - Αγχος και αγχώδης
 - Κατάθλιψη και αντικαταθλιπτικά
 - Ψύχωση και νευροληπτικά
 - Ψυχαναλυτική ψυχοθεραπεία
 - Βραχεία ψυχοθεραπεία
 - Υποστηρικτική ψυχοθεραπεία
- (Βιολογικές θεραπείες I)
(Βιολογικές θεραπείες II)
(Βιολογικές θεραπείες III)
(Ατομική ψυχοθεραπεία I)
(Ατομική ψυχοθεραπεία II)
(Ατομική ψυχοθεραπεία III)

- Συμβουλευτική ψυχοθεραπεία (Ατομική ψυχοθεραπεία IV)
- Γνωσιακή ψυχοθεραπεία (Ατομική ψυχοθεραπεία V)
- Συμπεριφορικές θεραπείες
- Rehabilitation (Αποκατάσταση)
- Ομαδικές ψυχοθεραπείες
- Οικογενειακή θεραπεία (family therapy)

Β. ΔΟΜΕΣ ΟΠΟΥ ΑΣΚΕΙΤΑΙ Η ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ

- Το ψυχιατρικό νοσοκομείο
- Ψυχιατρικό τμήμα γενικού νοσοκομείου
- Κοινοτικό κέντρο ψυχικής υγείας
- Κινητή μονάδα ψυχιατρικής περίθαλψης
- Μονάδα επανένταξης χρόνιων ψυχωτικών
- Μονάδα επανένταξης χρηστών
- Θεραπευτική κοινότητα χρηστών

Γ. ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΑ

- Κοινωνικές διαστάσεις της ψυχικής νόσου
- Θεωρίες περί κοινωνικής αιτιολογίας και κοινωνικής επιλογής
- Stress και ψυχική νόσος
- Πολιτισμικό shock
- Στίγμα της ψυχικής νόσου και η αντιμετώπισή του

ΤΟΜΕΑΣ : ΥΓΕΙΑΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΟΜΑΔΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ : ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ : ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΨΥΧΙΚΕΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ : 13.01.06.12

ΜΑΘΗΜΑ : ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ - ΝΕΥΡΟΨΥΧΟΛΟΓΙΑ
ΕΞΑΜΗΝΟ Γ' ΩΡΕΣ 2 / Εβδομάδα

- Ιστορικά
- Κληδοι και μέθοδοι της ψυχοθολογίας
- Εμφυτο - Επίκτητο
- Ενστικτα - Ανάγκες - Ορμές
- Νευροψυχοθολογική οργάνωση του εγκεφάλου
- Αισθητηριακή αποστέρση
- Η λειτουργία της συνείδησης - Εγρήγορση και καταστολή
- Προσοχή και μνήμη
- Μάθηση
- Ανώτερες ψυχικές λειτουργίες
- Ανθρώπινη επικοινωνία - Λεκτική και Εξωλεκτική
- Ηθολογία
- Τάσεις και κίνητρα
- Ανδρική σεξουαλικότητα (Ψυχοθολογία, φυσιολογία της ερωτικής συμπεριφοράς)
- Γυναικεία σεξουαλικότητα (Ψυχοθολογία, φυσιολογία της ερωτικής συμπεριφοράς)
- Συμπεριφορά της διατροφής
- Επιθετικότητα
- Ψυχοβιοθολογία των συγκινήσεων
- Χαρακτήρας και προσωπικότητα - Ορισμοί
- Χαρακτήρας και προσωπικότητα - Βιοθολογικές θεωρίες
- Χαρακτήρας και προσωπικότητα - Ψυχαναλυτικές θεωρίες
- Χαρακτήρας και προσωπικότητα - Ψυχοθολογικοί, Κοινωνικοί παράγοντες
- Χαρακτήρας και προσωπικότητα - Ψυχοθολογικά tests

ΤΟΜΕΑΣ : ΥΓΕΙΑΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΟΜΑΔΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ : ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ : ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΨΥΧΙΚΕΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ : 13.01.06.12

ΜΑΘΗΜΑ : ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ Ι, ΙΙ
ΕΞΑΜΗΝΟ Γ' ΩΡΕΣ 3 / Εβδομάδα
ΕΞΑΜΗΝΟ Δ' ΩΡΕΣ 3 / Εβδομάδα

ΕΞΑΜΗΝΟ Γ'

- Ψυχική υγεία και ψυχική νόσος
- Κριτήρια ψυχικής υγείας
- Οικογένεια και ψυχική υγεία
- Νοσηλευτική προσέγγιση της οικογένειας
- Ψυχική νόσος
- Διαγνωστικά κριτήρια ψυχικής νόσου
- Προδιαθεσικός παράγοντας και ψυχική νόσος
- Σύγχρονη κοινωνία και ψυχικές διαταραχές
- Η επικοινωνία στην ψυχιατρική νοσηλευτική
- Λεκτική επικοινωνία
- Μη λεκτική επικοινωνία
- Συμβολική επικοινωνία
- Θεραπευτικός διάλογος
- Ομαδική θεραπευτική επικοινωνία
- Διεργασίες στην ομάδα
- Ρόλοι στην ομάδα
- Νοσηλευτική αξιολόγηση ασθενούς στην ψυχιατρική νοσηλευτική
- Προγραμματισμός εξατομικευμένης νοσηλευτικής φροντίδας
- Νοσηλευτική φροντίδα μέσα σε θεραπευτικό περιβάλλον
- Αξιολόγηση αποτελεσμάτων νοσηλευτικής φροντίδας
- Απασχολισιοθεραπεία ψυχιατρικού ασθενούς
- Διασκέδαση - ψυχαγωγία

ΕΞΑΜΗΝΟ Δ'

- Νοσηλευτική φροντίδα παιδιών και εφήβων με ψυχιατρικά προβλήματα
- Νοσηλευτική φροντίδα ηλικιωμένων ασθενών με ψυχιατρικά προβλήματα
- Νοσηλευτική φροντίδα καταθλιπτικών ασθενών
- Νοσηλευτική φροντίδα επιληπτικών ασθενών
- Νοσηλευτική φροντίδα ασθενών με σχιζοφρένεια
- Νοσηλευτική φροντίδα μελαγχολικών ασθενών
- Νοσηλευτική φροντίδα ασθενών με τάσεις αυτοκτονίας
- Νοσηλευτική φροντίδα ασθενών εξαρτημένων στο αλκοόλ και τοξικές ουσίες
- Φάρμακα και ψυχιατρικοί ασθενείς
- Ψυχοθεραπεία και άσκηση ψυχιατρικής νοσηλευτικής
- Θεραπείες συμπεριφοράς
- Σχέσεις νοσηλευτή-τριας και ψυχικά αρρώστου
- Νοσηλευτική φροντίδα ασθενών με νευρώσεις
- Νοσηλευτική φροντίδα και αποκατάσταση ψυχιατρικών ασθενών
- Ψυχικά άρρωστος και κοινότητα
- Κοινωνική ψυχιατρική νοσηλευτική

- Ψυχιατρικός ασθενής και ένταξη του στην κοινότητα
- Ψυχιατρικός ασθενής στα εξωτερικά ιατρεία
- Ψυχιατρικός ασθενής στο γενικό νοσοκομείο

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ

Όλα τα εργαστηριακά μαθήματα θα γίνονται στο εργαστήριο νοσηλευτικής

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ - ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

Α. Πρόκειται για ενιαίο χώρο με ελάχιστη επιφάνεια χώρου ανά καταρτιζόμενο 3,8 μ² και η συνολική ελάχιστη επιφάνεια κάτοψης χώρου είναι 60 μ² με ελάχιστο ύψος 3μ.

Β. Απαιτείται επίσης η ύπαρξη αποθηκευτικού χώρου τουλάχιστον 10μ² και ύψους 3μ για την κάλυψη αναγκών του εργαστηρίου

ΚΟΜΟΔΙΝΑ	2
ΚΡΕΒΑΤΙΑ	2
ΚΟΥΚΛΑ ΜΕ ΑΝΘΡΩΠΙΝΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	1
ΚΑΡΕΚΛΕΣ 1 ανά καταρτιζόμενο	15
ΕΔΡΑ	1
ΠΡΟΠΛΑΣΜΑ Ι.Μ.* (ενέσεων)	
Ακριβής απομίμηση ανθρώπινου γήουτου (νέυρα μυική μάζα, οστά) Να επιτρέπει επίδειξη & άσκηση σε Ι.Μ. * (ενδομυϊκές) ενέσεις	2
ΠΡΟΠΛΑΣΜΑ ΒΡΕΦΟΥΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΜΕΓΕΘΟΥΣ για εκπαίδευση στην καρδιοαναπνευστική ανάνηψη	1
ΠΡΟΠΛΑΣΜΑ ΕΝΗΛΙΚΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΜΕΓΕΘΟΥΣ για εκπαίδευση στην καρδιοαναπνευστική ανάνηψη	1
ΝΕΦΡΟΕΙΔΗ τριών τύπων (μικρό, μεσαίο, μεγάλο) συνολικά	6
ΔΙΣΚΟΣ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ μεσαίου μεγέθους	3
ΔΙΣΚΟΣ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ μεγάλου μεγέθους	3
ΛΕΚΑΝΗ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΗ	3
ΛΕΚΑΝΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ	3
ΚΑΝΑΤΑ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ 1,5 - 2 lt	2
ΣΚΡΑΜΙΔΑ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΗ	1
ΣΚΡΑΜΙΔΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ	1
ΟΥΡΟΔΟΧΕΙΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ	1
ΟΥΡΟΔΟΧΕΙΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ	1
ΚΟΥΒΑΣ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ	1
ΔΟΧΕΙΟ ΤΟΛΥΠΙΩΝ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΑ	3
ΔΟΧΕΙΟ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΩΝ ΓΑΖΩΝ	3
ΚΟΥΤΙ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΜΕ ΚΑΠΑΚΙ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ	3
ΚΟΥΤΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ανοξειδωτο	2
ΨΑΛΙΔΙ ΚΟΙΝΟ	2
ΚΛΙΒΑΝΟΣ	1
ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΑ ΥΔΡΑΡΓΥΡΙΚΑ	2
ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΑ ΑΠΛΑ	2
ΣΤΗΘΟΣΚΟΠΙΑ	2
Πλήρη στολή Χειρουργικού Προσωπικού (παπούτσια, ρόμπες, μάσκες, γάντια, καπέλα) (σύνολο)	10
Στολή Χειρουργείου για ασθενείς (ποδονάρια, ρόμπα, καπέλα, χιτώνια,) (σύνολο)	8
ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ	1
ΡΟΥΧΟΛΑΒΙΔΕΣ	4
ΠΟΛΥΠΑΓΓΡΑ ΜΕ ΔΟΧΕΙΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ	1
ΒΑΛΒΕΣ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ	2
ΣΤΑΤΟ ΟΡΩΝ (τεμάχια)	2
ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΣ (τροχήλατο)	1
MONITOR	1
ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΚΟΥΒΕΡΤΑ	1

AMBU ενηλίκων απο σιλικόνη με μάσκες, ασκό αεραγωγούς	2
ΣΥΣΚΕΥΗ O ₂ με μανόμετρο και ροόμετρο	2
ΟΒΙΔΑ O ₂	1
ΚΛΕΙΣΤΗ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗ ΘΩΡΑΚΟΣ (BILLOWN) με φιάλη γιάθληνη άνω των 3 lit. με ελαστικό πώμα & ελαστικό σωλήνα	1
ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΖΩΟΓΟΝΗΣΗΣ (AMBU) με ελαστικό πουάρ με όδες τις βαλβίδες & μάσκα με απ' ευθείας παροχή O ₂	2
ΦΟΡΕΙΟ ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ με ερεσεινωτό και στατό ορού με κάτω ράφι πτυσσόμενο	1
ΘΕΡΜΟΚΟΙΤΙΔΑ (με ρυθμιστή διατήρησης σταθερής θερμοκρασίας να έχει ειδικά καλύμματα, παροχή O ₂ με υγραντήρα με 2 ανοίγματα για είσοδο των χεριών	1
ΚΟΥΛΟΥΡΑΚΙΑ (κρίκοι)	4
ΔΙΣΚΟΣ νοσηλείας	1
ΟΡΟΙ 500 DEXTROSE 5%	4
ΟΡΟΙ 500 φυσιοθιογικοί 0,9%	4
ΟΡΟΙ 1000 DEXTROSE 5%	4
ΟΡΟΙ 1000 φυσιοθιογικοί 0,9%	4
ΟΡΟΙ 1000 R - L (RINGERS - LACT)	4
ΑΜΠΟΥΛΕΣ (KCl, NaCl, Mg, Ca) συνοδικά	8
ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΑ	4
ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΕΣ (4 τύποι ηεπτοί, ηηατείς (διάμετρος)) (μηλέ, πράσινοι, ηευκοί, ρόζ)	4
ΣΥΡΙΓΓΕΣ (2 ml, 5 ml, 10 ml, 20 ml, 50 ml, 60 ml)	12
ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ (12 cm, 15 cm, 20 cm) για κάθε τύπο τεμάχια 4 συνοδικά	12
ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΑΣΚΟΙ ΑΙΜΑΤΟΣ	4
ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΟΡΩΝ	4
ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΜΙΚΡΟΣΤΑΓΟΝΩΝ	4
ΜΑΣΚΕΣ O ₂ 3 τύποι venturi, γιαήκια, Aerolin, 2 για κάθε τύπο σύνολο	6
ΓΑΝΤΙΑ N° 7, 7.5, 8, 8.5 σύνολο	8
Σωλήνες αερίων	5
ΡΙΝΟΓΑΣΤΡΙΚΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ (LEVIN)	5
ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ ΚΑΡΟΤΣΙ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ	1
ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΑ 1"	4
ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΨΑΛΙΔΙ	1
ΛΑΒΙΔΑ ΚΟΗΕΡ	1
ΛΑΒΙΔΑ ΡΕΑΝ	1
ΤΡΟΧΕΙΛΑΤΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΑΣΘΕΝΩΝ (τεμ.)	1
ΠΡΟΠΛΑΣΜΑ ΔΙΑΣΩΛΗΝΩΣΗΣ (τεμάχια)	1
ΠΡΟΠΛΑΣΜΑ ΤΟΚΕΤΟΥ ή POSTERS (τεμ.)	1
Σκελετός που να παριστά επακριβώς τα οστά κανονικού μεγέθους με ελαστική σπονδυλική στήλη και στήριξη σε ειδικό βάθρο (τεμ.)	1
ΠΡΟΠΛΑΣΜΑ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ (τεμ)	1
ΠΡΟΠΛΑΣΜΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΩΝ (τεμ)	1
ΚΡΕΒΑΤΙ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟ ΠΟΛΥΣΠΑΣΤΟ με δύο ερεσεινωτά, δύο τροχαλίες αναρτήρα και ζώνη	1
ΠΑΡΑΒΑΝ ΤΡΙΦΥΛΛΟ ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ	1
ΒΑΡΗ ΕΛΞΕΩΝ ΔΕΡΜΑΤΙΝΟΣ ΑΣΚΟΣ ΑΜΜΟΥ ΤΩΝ 2 ΚΙΛΩΝ (ΤΕΜ)	3
ΤΡΟΧΥΛΑΤΟ ΤΡΑΠΕΖΙ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ με συρτάρι και υποδοχή κουβά (τεμ.)	1
ΠΕΡΙΛΑΙΜΙΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΜΕΓΕΘΩΝ	4
ΣΑΚΙΔΙΟ ΕΚΤΑΚΤΟΥ ΑΝΑΓΚΗΣ	1
ΣΥΣΚΕΥΗ ΤΑΧΕΙΑΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΕΝΔΟΦΛΕΒΙΩΝ ΥΓΡΩΝ (πουάρ με αεροθάλαμο)	1
ΝΑΡΘΗΚΕΣ άκρων με ημάντες και αεροθάλαμο για άνω και κάτω άκρα	4
ΝΑΡΘΗΚΕΣ BRAWN	1

ΣΕΤ ΔΕΡΜΑΤΙΝΗΣ ΕΛΞΗΣ ΚΑΤΑΓΜΑΤΩΝ	1
STEIMAN	4
BARTON (κρανιακή έλξη)	1
ΠΡΙΟΝΙ ΚΟΠΗΣ ΓΥΨΩΝ	1
ΔΙΑΦΑΝΟΣΚΟΠΕΙΟ	1
ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ	1
ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ με υλικό για αήληγή τραυμάτων	1
ΝΕΡΟΧΥΤΗ ΜΕ ΠΑΡΟΧΗ ΥΔΑΤΟΣ	1
ΣΕΤ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	1
ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ	1
ΠΡΟΒΟΛΕΙΣ	2
ΛΕΥΧΗΜΑΤΑ ΛΕΥΚΑ	4
ΛΕΥΧΗΜΑΤΑ ΣΙΕΛ ή ΠΡΑΣΙΝΑ	4