



ΔΕΛΤΙΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

ΤΜΗΜΑ: ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΚΛΙΝΙΚΟΥ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗ:

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΟΜΕΝΟΥ:

α/α	ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ/ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΠΡΑΞΗ/ ΔΕΞΙΟΤΗΤΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	Ο ΚΛΙΝΙΚΟΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΣ	Ο ΕΚΠΑΙΔΕΥΟΜΕΝΟΣ
1	Προσανατολισμός στους χώρους της κλινικής.			
2	Αποθήκες - ντουλάπες αναλώσιμου υλικού/ φαρμάκων / ιματισμού.			
3	Υποδοχή και τακτοποίηση νέων ασθενών στην κλινική – χωροταξική κατανομή ασθενών. Ενημέρωση συνοδών σχετικά με τη λειτουργία της κλινικής.			
4	Τηλέφωνα έκτακτης ανάγκης.			
5	Κάρτα νοσηλείας/ Καταγραφή ιατρικών οδηγιών.			
6	Τοποθέτηση φλεβοκαθετήρα.			
7	Λήψη δειγμάτων αίματος από φλεβοκαθετήρα.			
8	Έλεγχος και περιποίηση φλεβοκαθετήρα.			
9	Διαλύσεις φαρμάκων και τρόποι χορήγησης αυτών (im, iv, per os, neb, sup).			
10	Τρόποι χορήγησης O ₂ (απλή μάσκα, ρινική κάνουλα, neb, μάσκα μη επανεισπνοής, μάσκα venturi, μάσκα boussignac / CPAP, μάσκα BiPAP).			
11	Προετοιμασία ασθενών για παρακλινικές εξετάσεις.			
12	Λειτουργία και έλεγχος ηλεκτροκαρδιογράφου.			
13	Διενέργεια ηλεκτροκαρδιογραφήματος.			
14	Λειτουργία και έλεγχος ηλεκτρονικού πιεσόμετρου.			
15	Λήψη ζωτικών σημείων μέσω ηλεκτρονικού πιεσόμετρου.			
16	Λειτουργία και έλεγχος σακχαρόμετρου.			
17	Διενέργεια stick σακχάρου.			

α/α	ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ/ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΠΡΑΞΗ/ ΔΕΞΙΟΤΗΤΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	Ο ΚΛΙΝΙΚΟΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΣ	Ο ΕΚΠΑΙΔΕΥΟΜΕΝΟΣ
18	Τοποθέτηση ουροκαθετήρα σε γυναίκες			
19	Συμβολή στην τοποθέτηση ουροκαθετήρα σε άντρες			
20	Λήψη γενικής ούρων και καλλιέργειας ούρων από ουροκαθετήρα.			
21	Συμβολή στην τοποθέτηση ρινογαστρικού καθετήρα.			
22	Συμβολή στη διενέργεια παρακέντησης ασπιτικού υγρού.			
23	Συμβολή στη διενέργεια παρακέντησης πλευριτικού υγρού.			
24	Διενέργεια χαμηλού / υψηλού υποκλυσμού.			
25	Μετάγγιση ΣΕ – παραώγων αίματος			
26	Στρώσιμο κλίνης.			
27	Πρόληψη κατακλίσεων.			
28	Καταγραφή και περιποίηση κατακλίσεων.			
29	Δίαιτες – Ηλεκτρονική καταγραφή διαιτολογίου.			
30	Μέριμνα για τη σίτιση των ασθενών.			
31	Λειτουργία πνευματικού ταχυδρομείου. Τρόπος αποστολής βιολογικών υγρών.			
32	Λειτουργία και έλεγχος επιτοίχιας / τροχήλατης αναρρόφησης.			
33	Λειτουργία και έλεγχος απινιδωτή.			
34	Έλεγχος ετοιμότητας καροτσιού (trolley) επειγόντων			
35	Έλεγχος αποθεμάτων αναλώσιμου – αποστειρωμένου υλικού / φαρμάκων και ιματισμού.			
36	Έλεγχος ψυγείου φαρμάκων.			
37	Έλεγχος γνώσης των νοσηλευτικών πρωτοκόλλων του τμήματος.			
38	Προετοιμασία υλικού προς αποστείρωση.			
39	Παραλαβή - παράδοση αποστειρωμένου υλικού.			
40	Χρέωση ναρκωτικών (παραλαβή – παράδοση).			
41	Μητρώο εισιτηρίων- εξιτηρίων.			
42	Λογοδοσία.			

α/α	ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ/ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΠΡΑΞΗ/ ΔΕΞΙΟΤΗΤΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	Ο ΚΛΙΝΙΚΟΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΣ	Ο ΕΚΠΑΙΔΕΥΟΜΕΝΟΣ
43	<p>Προετοιμασία ασθενή πριν την έξοδό του από την κλινική:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Ενημέρωση του ασθενή και των οικείων για την έξοδο / μεταφορά του. ✓ Ενημέρωση ασθενοφόρου σε περίπτωση μεταφοράς του. ✓ Έλεγχος για αφαίρεση φλεβοκαθετήρα ✓ Έλεγχος για αφαίρεση ουροκαθετήρα ✓ Παροχή βοήθειας για ένδυση και υπόδηση ασθενούς. ✓ Έλεγχος παράδοσης τιμαλφών. ✓ Έλεγχος παροχής οδηγιών και εξιτηρίου από ιατρούς. 			
44	<p>Διαχείριση νεκρών:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ ισοηλεκτρική γραμμή ✓ βιβλίο νεκρών ✓ πιστοποιητικό θανάτου ✓ διακίνηση νεκρών 			
45	Κανόνες καθαριότητας κλινικής.			
46	Αντισηψία / μέτρα αποφυγής διασποράς μικροβίων.			
47	Διαχείριση μολυσματικού υλικού.			
48	Διαχείριση καθαρού και ακάθαρτου ιματισμού.			
	Στεφανιαία μονάδα			
1	Προσανατολισμός στο χώρο της μονάδας.			
2	Χωροταξική κατανομή υλικών.			
3	Έλεγχος ετοιμότητας καροτσιού (trolley) διασωλήνωσης – προσωρινού βηματοδότη.			
4	Έλεγχος ψυγείου φαρμάκων.			
5	Διαχείριση αναπνευστήρα.			
6	Λειτουργία και έλεγχος monitor (φορητών/ επιτοίχιων)			
7	Λήψη ζωτικών σημείων μέσω monitor.			
8	Λειτουργία και έλεγχος απινιδωτών			
9	Λειτουργία και έλεγχος επιτοίχιων παροχών			
10	Καθορισμός προτεραιοτήτων νοσηλευτικών πράξεων σε βαριά πάσχοντες.			
11	Καθορισμός αρμοδιοτήτων νοσηλευτών στην αντιμετώπιση σοβαρών καρδιακών επεισοδίων.			
12	Συμβολή στη διενέργεια διασωλήνωσης / ΚΑΡΠΑ.			
13	Συμβολή στην τοποθέτηση Κ.Φ.Κ.			

α/α	ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ/ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΠΡΑΞΗ/ ΔΕΞΙΟΤΗΤΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	Ο ΚΛΙΝΙΚΟΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΣ	Ο ΕΚΠΑΙΔΕΥΟΜΕΝΟΣ
14	Συμβολή στην τοποθέτηση προσωρινού βηματοδότη.			
15	Συμβολή στη διενέργεια διοισοφάγιου υπερηχοκαρδιογραφήματος.			
16	Συμβολή στη διενέργεια ηλεκτρικής ανάταξης της κοιλιακής μαρμαρυγής.			
17	Πλύσιμο / απολύμανση/ συσκευασία υλικών διασωλήνωσης – χειρουργικών εργαλείων.			
18	Μητρώο μονάδος (καταγραφή ασθενών με πλήρη στοιχεία / καταγραφή νοσηλευτικών πράξεων).			
19	Λογοδοσία.			
20	Διαχείριση διασωληνωμένου ασθενή.			
21	<p>Προετοιμασία και έλεγχος του ασθενή πριν τη διακομιδή:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ αφαίρεση και φύλαξη οδοντοστοιχίας – τιμαλφών – ιματισμού του ασθενή και παράδοσή τους. ✓ ευπρεπισμός / καθαριότητα ασθενή ✓ έλεγχος θέσης και λειτουργίας του φλεβοκαθετήρα / Κ.Φ.Κ και παρακολούθηση του ρυθμού έγχυσης ενδοφλέβιων υγρών. ✓ έλεγχος αναγραφής της ονομασίας των φαρμάκων στις συσκευασίες των ορών που χορηγούνται στον ασθενή. ✓ έλεγχος θέσης και λειτουργίας του ουροκαθετήρα ✓ έλεγχος παροχετεύσεων. ✓ έλεγχος της ποιότητας και ποσότητας των ούρων στον ουροσυλλέκτη / καταγραφή τοποθέτηση αλουμινοκουβέρτας κατά περίπτωση. ✓ συγκέντρωση των κατάλληλων μηχανημάτων επάνω στο φορείο για την εξασφάλιση και παρακολούθηση των ζωτικών λειτουργιών του ασθενή (αναπνευστήρας, monitor). ✓ προετοιμασία των κατάλληλων φαρμάκων και διαλυμάτων προς χορήγηση κατά τη διακομιδή του ασθενή. 			
22	Έλεγχος καθαριότητας κλίνης / θαλάμου μετά την έξοδο του ασθενή.			

Ο Προϊστάμενος Τμήματος

Η Διευθύντρια Νοσηλ. Υπηρεσίας