



ΔΕΛΤΙΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

ΤΜΗΜΑ: ΑΙΜΟΔΟΣΙΑ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΚΛΙΝΙΚΟΥ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗ:

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΟΜΕΝΟΥ:

α/α	ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ/ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΠΡΑΞΗ/ ΔΕΞΙΟΤΗΤΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	Ο ΚΛΙΝΙΚΟΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΣ	Ο ΕΚΠΑΙΔΕΥΟΜΕΝΟΣ
1	Προσανατολισμός στους χώρους του τμήματος.			
2	Αποθήκες - ντουλάπες αναλώσιμου υλικού.			
3	Υποδοχή – διαχείριση αιμοδοτών.			
4	Συμβολή στη λήψη ιστορικού του αιμοδότη και στη συμπλήρωση του ατομικού δελτίου			
5	Συμβολή στη λήψη ζωτικών σημείων.			
6	Μέτρηση μικροαιματοκρίτη και αιμοσφαιρίνης προ της αιμοληψίας			
7	Διενέργεια αιμοληψίας (συλλογή αίματος σε ασκό), λήψη δειγμάτων για ιολογικό και μοριακό έλεγχο.			
8	Πρόληψη, πρόωμη αναγνώριση και αντιμετώπιση ανεπιθύμητων συμβάντων στους αιμοδότες.			
9	Παραλαβή δειγμάτων αίματος από τις κλινικές.			
10	Επεξεργασία φιάλης αίματος μετά την αιμοληψία, έλεγχος ομάδας, φαινοτύπου και Du.			
11	Φυγοκέντρηση – διαχωρισμός παραγώγων (ΣΕ, FFP, PLT, κρυσθιζήματα).			
12	Φύλαξη των ανεξέλεγκτων ΣΕ και παραγώγων αίματος πριν τα αποτελέσματα του ιολογικού και μοριακού ελέγχου στα ανάλογα ψυγεία, στους καταψύκτες, στον ανακινητήρα PLT.			
13	Φύλαξη των ελεγμένων ΣΕ και παραγώγων αίματος μετά τα αποτελέσματα του ιολογικού και μοριακού ελέγχου στα ανάλογα ψυγεία, στους καταψύκτες, στον ανακινητήρα PLT.			
14	Διαχείριση δοτών για PLT .			
15	Διαχείριση δοτών που υπόκεινται σε έλεγχο ιστοσυμβατότητας.			
16	Διαχείριση δοτών/ ασθενών που υπόκεινται σε θεραπευτική αφαίμαξη.			
17	Κριτήρια επιλογής μονάδας αίματος προς διασταύρωση.			
18	Τεχνική διασταύρωσης στο μηχάνημα.			

α/α	ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ/ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΠΡΑΞΗ/ ΔΕΞΙΟΤΗΤΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	Ο ΚΛΙΝΙΚΟΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΣ	Ο ΕΚΠΑΙΔΕΥΟΜΕΝΟΣ
19	Τεχνική διασταύρωσης με αντιδραστήρια χειρός.			
20	Αιμοληψίες για γεν. αίματος , φερριτίνη , ιολογικό έλεγχο.			
21	Διακίνηση – διαχείριση μονάδων αίματος και παραγώγων.			
22	Λευκαφαίρεση Σ.Ε. προ χορηγήσεως σε ασθενείς.			
23	Πλύση λευκαφαιρεμένων Σ.Ε. προ χορηγήσεως σε ασθενείς.			
24	Κριτήρια επιλογής μονάδας FFP, κρουιζήματος προς χορήγηση .			
25	Απόψυξη FFP και κρουιζήματος προ χορηγήσεως.			
26	Κριτήρια επιλογής PLT προς χορήγηση.			
27	Προετοιμασία εξόρμησης σε οργανωμένους αιμοδοτικούς συλλόγους και στο στρατό. Έλεγχος όλου του απαραίτητου υλικού και ασφαλής μεταφορά στον τόπο διεξαγωγής			
28	Διενέργεια των αιμοληψιών με όλες τις προϋποθέσεις ασφαλείας κατά την εξόρμηση.			
29	Σωστή αποθήκευση και μεταφορά των φιαλών στην αιμοδοσία μετά το πέρας της εξόρμησης.			
30	Επεξεργασία των φιαλών αίματος από την εξόρμηση στην αιμοδοσία.			
31	Αποστολές ΣΕ σε Αιμοδοσίες άλλων Νοσοκομείων.			
32	Αποστολές FFP σε Αιμοδοσίες άλλων Νοσοκομείων.			
33	Παραλαβή ΣΕ από άλλα νοσοκομεία.			
34	Αποστολές δειγμάτων αίματος για μοριακό έλεγχο, έλεγχο ιστοσυμβατότητας.			
35	Αρχειοθέτηση καρτών αιμοδότη, διαχείριση αρχείου αιμοδότη και αιμοδοτικών συλλόγων.			
36	Έλεγχος θερμοκρασίας ψυγείων – καταψυκτών			
37	Λειτουργία πνευματικού ταχυδρομείου.			
38	Καθαριότητα φυγόκεντρων και μικροφυγόκεντρων			
39	Κανόνες καθαριότητας τμήματος.			
40	Αντισηψία / μέτρα αποφυγής διασποράς μικροβίων.			
41	Διαχείριση μολυσματικού υλικού.			

Ο Προϊστάμενος Τμήματος

Η Διευθύντρια Νοσηλ. Υπηρεσίας