

Παράρτημα 4 - Κλινικές Δεξιότητες

Ακολουθεί ο κατάλογος με τις κλινικές δεξιότητες στις οποίες θα ασκούνται οι φοιτητές κατά την διάρκεια της κλινικής εκπαίδευσης.

	Κλινικές Δεξιότητες	PAC204 Κλ. Εκπαίδευση I	PAC214 Κλ. Εκπαίδευση II
1.	Λήψη και Αξιολόγηση Ζωτικών Σημείων (Αρτηριακή Πίεση, Παλμός, Θερμοκρασία, Αναπνοές)	X	X
2.	Διασφάλιση αεραγωγού:		
	• τεχνικές με τα χέρια	X	X
	• βασικούς αεραγωγούς (στοματοφαρυγγικό - ρινοφαρυγγικό)	X	X
	• λαρυγγικές μάσκες (LMA, i-gel κλπ)	X	X
	• ενδοτραχειακή διασωλήνωση	X	X
	• επείγουσα τραχειοστομία	X	X
3.	Ακινητοποίηση τραυματία και ασφαλή διακομιδή με χρήση:		
	• σκληρού αυχενικού κολάρου	X	X
	• εξαρτήματα ακινητοποίησης κεφαλής	X	X
	• σανίδα πολυτραυματία	X	X
	• στρώματος πολυτραυματία	X	X
	• διαιρούμενου φορείου	X	X
	• φορείου τροχήλατου	X	X
	• καρέκλας τροχήλατης	X	X
	• σκελετικής έλξης	X	X
	• γιλέκου απεγκλωβισμού	X	X
	• νάρθηκες ακινητοποίησης άκρων (αερονάρθηκες κλπ)	X	X
	• ζώνη ακινητοποίησης πυέλου	X	X

	Κλινικές Δεξιότητες	PAC204 Κλ. Εκπαίδευση I	PAC214 Κλ. Εκπαίδευση II
4.	Αξιολόγηση και Υποστήριξη Αναπνοής:		
	• χρήση οξυμετρίας / καπνογραφίας	X	X
	• χορήγηση οξυγόνου	X	X
	• αυτοδιατεινόμενο ασκό αναζωογόνησης (πχ ambu)	X	X
	• βρογχοαναροφήσεις	X	X
	• χρήση μάσκας C-PAP	X	X
	• παρακέντηση θώρακα για αποσυμπίεση	X	X
5.	Αξιολόγηση και Υποστήριξη Κυκλοφορίας		
	• τοποθέτηση περιφερικών φλεβικών γραμμών	X	X
	• ενδοφλέβια χορήγηση υγρών	X	X
	• έλεγχος εξωτερικής αιμορραγίας με άμεση πίεση	X	X
	• έλεγχος εξωτερικής αιμορραγίας με ισχαιμική περίδεση / αιμοστατικά επιθέματα	X	X
	• λήψη ηλεκτροκαρδιογραφήματος 12 απταγωγών	X	
	• ηλεκτροκαρδιογραφική παρακολούθηση (χρήση μόνιτορ)	X	X
	• εκτίμηση προσλαμβανόμενων και αποβαλλόμενων υγρών	X	X
	• εφαρμογή διουρηθρικού καθετήρα	X	X

	Κλινικές Δεξιότητες	PAC204 Κλ. Εκπαίδευση I	PAC214 Κλ. Εκπαίδευση II
6.	Βασική και Εξειδικευμένη Υποστήριξη Ζωής		
	• εφαρμογή βασικής καρδιοαναπνευστικής αναζωογόνησης (ΚΑΡΠΑ)	X	X
	• χρήση αυτόματου εξωτερικού απινιδωτή		X
	• χρήση απινιδωτή και καρδιοανάταξη	X	X
	• εφαρμογή εξειδικευμένης ΚΑΡΠΑ)	X	X
	• χρήση συσκευής παροχής θωρακικών συμπίεσεων (πχ Lucas)		X
7.	Φροντίδα Τραυμάτων – Ασηψία / Αντισηψία	X	X
8.	Φροντίδα Εγκαυμάτων – Ασηψία / Αντισηψία	X	X
9.	Εφαρμογή Ρινογαστρικού Καθετήρα	X	X
10.	Λήψη μέτρων ασφάλειας διασώστη / τραυματία στην σκηνή του ατυχήματος και κατά την διακομιδή		X
11.	Φροντίδα για τον άρτιο εξοπλισμό του μέσου διακομιδής		X
12.	Διακομιδή ασθενούς στον κατάλληλο υγειονομικό σχηματισμό		X
13.	Λήψη και διαχείριση τηλεφωνικών κλήσεων και επικοινωνία με το συντονιστικό κέντρο		X
14.	Συμμετοχή σε ασκήσεις μαζικών συμβάντων		X
15.	Χορήγηση Φαρμακευτικής Αγωγής		
	• ενδοφλέβια	X	X
	• ενδομυϊκά	X	X
	• υποδόρια	X	X
	• ενδοοστικά	X	X
	• εισπνεόμενα	X	X

	Κλινικές Δεξιότητες	PAC204 Κλ. Εκπαίδευση I	PAC214 Κλ. Εκπαίδευση II
	• διαδερμικά	X	X
16.	Αξιολόγηση επιτόκου και προετοιμασία για τοκετό	X	
17.	Παρακολούθηση φυσιολογικού τοκετού	X	
18.	Φροντίδα νεογνού και λεχωϊδας	X	
Οι φοιτητές / διασώστες θα πρέπει να λάβουν τις κατάλληλες οδηγίες από τον ιατρό / προϊστάμενο / νοσηλεύτη πριν την εκτέλεση των συγκεκριμένων δεξιοτήτων.			