

Τίτλος Μαθήματος:	Νεογνολογία, Νεογνολογική Νοσηλευτική, Σίτιση Νεογνού, Μητρικός Θηλασμός
Κωδικός Μαθήματος:	BMN 504
Κατηγορία Μαθήματος: (Υποχρεωτικό/Επιλεγόμενο)	Συμπληρωματικό
Επίπεδο Μαθήματος: (πρώτου, δεύτερου ή τρίτου κύκλου)	Μεταπτυχιακό (2 ^{ος} κύκλος)
Έτος Σπουδών:	1-2
Τετράμηνο προσφοράς Μαθήματος:	1-3
Αριθμός ECTS:	7
Όνομα Διδάσκοντος:	Θα ανακοινωθεί

Μαθησιακά Αποτελέσματα Μαθήματος:

Αναμένεται ότι με την ολοκλήρωση του μαθήματος, οι φοιτητές/τριες θα είναι σε θέση να:

- Περιγράφουν και εκτελούν εκτίμηση φυσιολογικού νεογέννητου και αναγνωρίζουν κακώσεις στον τοκετό και συγγενείς ανωμαλίες.
- Περιγράφουν την άμεση και καθημερινή Φροντίδα φυσιολογικού νεογέννητου.
- Εξηγούν την εκτίμηση νεογνού υψηλού κινδύνου.
- Αξιολογούν και απαριθμούν τα σημεία της Περιγεννητικής ασφυξίας.
- Οργανώνουν και εφαρμόζουν την ανάνηψη Νεογνών
- Περιγράφουν την παθοφυσιολογία του Συνδρόμου Αναπνευστικής Δυσχέρειας.
- Νεογνικός ίκτερος – Παθολογικός ίκτερος, Νευρολογικά προβλήματα – Σπασμοί.
- Συγγενείς καρδιοπάθειες, Σηψαιμία νεογνού - Συγγενείς περιγεννητικές Λοιμώξεις (TORCH – HIV), Νοσολογία νεφρών – ουρολοιμώξεις.
- Μεταβολικά + Ενδοκρινολογικά νοσήματα, Νεογνικά αιματολογικά προβλήματα.
- Αιμορραγική νόσος των νεογνών.
- Περιγράφουν και οργανώνουν και εφαρμόζουν νοσηλευτική φροντίδα νεογνών με Νεογνολογικά χειρουργικά προβλήματα.
- Οργανώνουν και εφαρμόζουν φροντίδα Νεογνού Υψηλού Κινδύνου- Χαμηλού Βάρους Νεογνό (XBN) - λιποβαρές, πρόωρο νεογνό, διαχείριση και φροντίδα XBN.
- Σχεδιάζουν και εφαρμόζουν φροντίδα νεογνού με επίκτητα προβλήματα.
- Εξηγούν τη φροντίδα νεογνού με κατασκευαστικές ανωμαλίες (συγγενείς καρδιακές, σχιστίες, υδροκεφαλία, τραχειοοισοφαγικό συρίγγιο).
- Περιγράφουν τη φροντίδα νεογνού με γενετικές ανωμαλίες (σύνδρομο Down, μεταβολικά νοσήματα)
- Εξηγούν την ανατομία του μαστού και τη παραγωγή γάλακτος.
- Προτείνουν τρόπους για προώθηση του μητρικού Θηλασμού και εφαρμογή των Δέκα βήματα για επιτυχή Μητρικό Θηλασμό. Σύσταση Μητρικού Γάλακτος

<ul style="list-style-type: none"> • Αναγνωρίζουν και εξηγούν τα πλεονεκτήματα για νεογνό-μητέρα- κοινωνία. • Παρουσιάζουν και απαριθμούν τα εμπόδια για επιτυχή Μητρικό θηλασμό • Περιγράφουν την τεχνική μητρικού θηλασμού. 	
Τρόπος Διδασκαλίας:	Διδασκαλία στην τάξη και εργαστήρια
Προαπαιτούμενο(α) και Συναπαιτούμενο(α) Μάθημα(τα):	Κανένα
Προτεινόμενα/προαιρετικά μέρη του προγράμματος:	Κανένα
Περιεχόμενο Μαθήματος	
<p>Σκοπός: Το παρόν μάθημα αποσκοπεί στην εκπαίδευση των φοιτητών-τριών σε θέματα που αφορούν τις πτυχές της νεογνικής φυσιολογίας και παθολογίας με στόχο την ποιοτική και ασφαλή φροντίδα από μαιευτικής άποψης σε φυσιολογικά και νεογνά υψηλού κινδύνου.</p> <p>Περιγραφή: Εισαγωγή στη Νεογνολογία και Νεογνολογική Νοσηλευτική: Εννοιολογικό πλαίσιο. Εκτίμηση φυσιολογικού νεογέννητου- κακώσεις στον τοκετό - Συγγενείς ανωμαλίες, Περιγεννητικοί δείκτες υγείας, Άμεση και καθημερινή Φροντίδα φυσιολογικού νεογνού. Νεογνό υψηλού κινδύνου: Κύηση, Τοκετός, Εκτίμηση, Αντιμετώπιση, Περιγεννητική ασφυξία, Ανάνηψη Νεογνών, Αναπνευστικά προβλήματα γενικά- Σύνδρομο Αναπνευστικής Δυσχέρειας. Νεογνικός ίκτερος – παθολογικός ίκτερος , Νευρολογικά προβλήματα – Σπασμοί, Συγγενείς καρδιοπάθειες, Σηπαιμία νεογνού - Συγγενείς περιγεννητικές Λοιμώξεις (TORCH – HIV), Νοσολογία νεφρών – ουρολοιμώξεις, Μεταβολικά + Ενδοκρινολογικά νοσήματα, Νεογνικά αιματολογικά προβλήματα – Αιμορραγική νόσος των νεογνών, Νεογνολογικά χειρουργικά προβλήματα. Φροντίδα Νεογνού Υψηλού Κινδύνου- Χαμηλού Βάρους Νεογνό (XBN) - λιποβαρές, πρόωρο νεογνό, διαχείριση και φροντίδα XBN. Φροντίδα νεογνού με επίκτητα προβλήματα – νεογνά μητέρων με διαβήτη, λοίμωξη, ίκτερο. Φροντίδα νεογνού με επίκτητα προβλήματα – νεογνά μητέρων με AIDS, κατάχρηση ουσιών Φροντίδα νεογνού με κατασκευαστικές ανωμαλίες (συγγενείς καρδιακές, σχιστίες, υδροκεφαλία, τραχειοοισοφαγικό συρίγγιο). Φροντίδα νεογνού με γενετικές ανωμαλίες (σύνδρομο Down, μεταβολικά νοσήματα) Μητρικός Θηλασμός – Ανατομία/ Φυσιολογία/ παραγωγή γάλακτος, έναρξη μητρικού Θηλασμού – Δέκα βήματα για επιτυχή Μητρικό Θηλασμό. Σύσταση Μητρικού Γάλακτος Μητρικός Θηλασμός – Πλεονεκτήματα για νεογνό-μητέρα- κοινωνία. Εμπόδια για επιτυχή Μητρικό θηλασμό.</p>	
Απαιτούμενα ή Προτεινόμενα Εγχειρίδια:	Fraser, D. & Cooper, M. (2009) Myles' Textbook for Midwives. 15th ed. Edinburgh: Churchill Livingstone

	<p>Johnson, R. & Taylor, W. (2011) Skills for Midwifery Practice. 3rd ed., Edinburgh: Churchill Livingstone</p> <p>Λυκερίδου, Αικ. & Δελτσιίδου, Α. (2003). Νοσηλευτική Μητρότητας. Τόμος Β΄ 6η εκδ., Αθήνα: Ιατρικές Εκδόσεις Λαγός Δημήτριος</p> <p>Καραχάλιος, Γ.Ν. (2003) Μαιευτική & Γυναικολογική Νοσηλευτική Φροντίδα. Σειρά: Πρότυπα Άσκησης Ειδικής Νοσηλευτικής Φροντίδας. Αθήνα: Εκδόσεις ΕΛΛΗΝ</p> <p>Καραχάλιος, Γ.Ν. & Μαστρογιάννης, Δ. (2006) Μαιευτική & Γυναικολογική Νοσηλευτική. Σειρά: Εκπαιδευτική Πιστοποίηση στη Νοσηλευτική. Αθήνα: Εκδόσεις ΕΛΛΗΝ</p> <p>Για Πρότυπα Νεογνικής φροντίδας επισκεφτείτε National Institute for Health and Care Excellence www.nice.org.uk</p>				
Διδακτική Μεθοδολογία:	<p>Διδασκαλία:</p> <p>Θεωρία: <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>29 Ώρες</td></tr></table></p> <p>Εργαστήριο: <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>13 Ώρες</td></tr></table></p> <p>Καθοδήγηση: <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>15 Ώρες</td></tr></table></p>	29 Ώρες	13 Ώρες	15 Ώρες	
29 Ώρες					
13 Ώρες					
15 Ώρες					
Αξιολόγηση:	<p>Εξετάσεις: <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>55%</td></tr></table></p> <p>Εργασίες: <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>40%</td></tr></table></p> <p>Συμμετοχή: <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>5%</td></tr><tr><td>100%</td></tr></table></p>	55%	40%	5%	100%
55%					
40%					
5%					
100%					
Γλώσσα Διδασκαλίας:	Ελληνική				
Πρακτική Άσκηση:	Ναι				
Χώρος Διδασκαλίας:	<p>Αίθουσα Διδασκαλίας Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου, Λευκωσία</p> <p>Εργαστήρια Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου, Λευκωσία</p>				