

Τίτλος Μαθήματος	Ειδικά Προβλήματα, Κύηση Υψηλού Κινδύνου και Μαιευτική Φροντίδα				
Κωδικός Μαθήματος	MID635				
Τύπος μαθήματος	Υποχρεωτικό				
Επίπεδο	Μεταπτυχιακό (2 ^{ος} Κύκλος)				
Έτος / Εξάμηνο φοίτησης	1 ^ο έτος / 2 ^ο εξάμηνο				
Όνομα Διδάσκοντα	Θα ανακοινωθεί				
ECTS	10	Διαλέξεις / εβδομάδα	3 ώρες/14 εβδομάδες	Εργαστήρια / εβδομάδα	Κανένα
Στόχοι Μαθήματος	<p>Το παρόν μάθημα αποσκοπεί στην εκπαίδευση των φοιτητών-τριών σε θέματα που αφορούν διαχείριση παθολογικών καταστάσεων στην μαιευτική, που είτε προϋπάρχουν είτε εμφανίζονται κατά τη κύηση και επιβαρύνουν την υγεία της μητέρας ή/και του εμβρύου/ νεογνού. Περιλαμβάνει διαχείριση και φροντίδα γυναικών με σακχαρώδη διαβήτη, καρδιοπάθεια, αναιμία, λοιμώξεις TORCH, HIV, κατάχρηση ουσιών, ασυμβατότητα Rh, προεκλαμψία, εκλαμψία, Παθήσεις αναπνευστικού, ενδοκρινικού (θυρεοειδούς), ανοσοποιητικού, ΚΝΣ (επιληψία), ουροποιητικού, σύνδρομο HELLP, υπερέμεση της κύησης, πνευμονική εμβολή, εν τω βάθει φλεβική θρόμβωση, προδρομικό πλακούντα, πρόωρη αποκόλληση πλακούντα, δίδυμη κύηση, Διάχυτη Ενδοαγγειακή Πήξη</p>				
Μαθησιακά Αποτελέσματα	<p>Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος, οι φοιτητές/τριες αναμένεται να είναι σε θέση να:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Διερευνήσουν τις βιοφυσικές, ψυχοκοινωνικές, κοινωνικοδημογραφικές και περιβαλλοντικές επιδράσεις στην κύηση υψηλού κινδύνου. • Εξετάσουν τους παράγοντες κινδύνου που προσδιορίζονται μέσω του ιστορικού, της κλινικής εξέτασης και των διαγνωστικών τεχνικών. • Κάνουν διαφοροποίηση μεταξύ υπέρτασης κύησης, προεκλαμψίας και χρόνιας υπέρτασης. • Περιγράφουν τις κατάλληλες ενέργειες κατά τη διάρκεια και μετά από μια εκλαμπτική κρίση. • Κάνουν διαφοροποίηση μεταξύ των αιτιών της αιμορραγίας στα αρχικά στάδια της κύησης, συμπεριλαμβανομένων της αυτόματης έκτρωσης, της έκτοπης κύησης, της ανεπάρκειας του τραχήλου της μήτρας και υδατιδώδους μύλης κύησης. • Συζητήσουν τα σημεία και τα συμπτώματα, τις πιθανές επιπλοκές και τη διαχείριση της αυτόματης έκτρωσης, της έκτοπης κύησης, της ανεπάρκειας του τραχήλου της μήτρας και του υδατιδώδους μύλης κύησης. 				

	<ul style="list-style-type: none"> • Συγκρίνουν και αντιπαραβάλλουν τον προδρομικό πλακούντα και την αποκόλληση πλακούντα σε σχέση με σημεία και συμπτώματα, επιπλοκές και αντιμετώπιση. • Συζητήσουν τη διάγνωση και την αντιμετώπιση της διάχυτης ενδαγγειακής πήξης • Διαφοροποιούν τους τύπους σακχαρώδους διαβήτη και τους αντίστοιχους παράγοντες κινδύνου στην κύηση. • Συγκρίνουν τις απαιτήσεις σε ινσουλίνη κατά τη διάρκεια της κύησης, μετά τον τοκετό και κατά τη γαλουχία. • Προσδιορίζουν τους μητρικούς και εμβρυϊκούς κινδύνους ή επιπλοκές που σχετίζονται με τον διαβήτη κατά την κύηση. • Αναπτύξουν ένα σχέδιο φροντίδας για την έγκυο γυναίκα με διαβήτη προ της κύησης ή της κύησης. • Εξηγήσουν τις επιπτώσεις της υπερέμεσης στην ευημερία της μητέρας και του εμβρύου. • Συζητήσουν τη διαχείριση της γυναίκας με υπερέμεση της κύησης. • Εξηγήσουν τις επιπτώσεις των διαταραχών του θυρεοειδούς στην κύηση. • Συγκρίνουν τη διαχείριση μιας εγκύου με υπερθυρεοειδισμό με μια που έχει υποθυρεοειδισμό. • Περιγράψουν τη διαχείριση επιλεγμένων καρδιαγγειακών διαταραχών σε έγκυες γυναίκες. • Συζητήσουν την αναιμία κατά τη διάρκεια της κύησης. • Εξηγήσουν τη φροντίδα των εγκύων με πνευμονικές διαταραχές. • Προσδιορίσουν τις επιπτώσεις των νευρολογικών διαταραχών στην κύηση. • Περιγράψουν τη φροντίδα των γυναικών των οποίων η κύηση επιπλέκεται από αυτοάνοσες διαταραχές. • Κάνουν διαφοροποίηση σημείων και συμπτωμάτων και διαχείριση ουρολιμώξεων κατά τη διάρκεια της κύησης. • Περιγράψουν διαταραχές ψυχικής υγείας που εμφανίζονται στην περιγεννητική περίοδο, συμπεριλαμβανομένων των διαταραχών διάθεσης, των αγχωδών διαταραχών, της διαταραχής μετατραυματικού στρες και της διπολικής διαταραχής. • Κάνουν αξιολόγηση του ρόλου της μαίας στη φροντίδα των γυναικών με διαταραχές ψυχικής υγείας κατά την κύηση και την περίοδο μετά τον τοκετό. • Εξετάσουν την κατάχρηση ουσιών κατά τη διάρκεια της κύησης, συμπεριλαμβανομένων του επιπολασμού, των φραγμών στη θεραπεία, των νομικών κριτηρίων και των ναρκωτικών που χρησιμοποιούνται συνήθως. • Εξηγήσουν τη χρησιμότητα της τεχνολογίας (π.χ. καρδιοτοκογραφία) για την αξιολόγηση της ευημερίας του εμβρύου κυρίως σε κυήσεις υψηλού κινδύνου 		
Προαπαιτούμενα	MID600, MID605	Συναπαιτούμενα	Κανένα

<p>Περιεχόμενο Μαθήματος</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Εκτίμηση Κύησης Υψηλού Κινδύνου • Εκτίμηση των Παραγόντων Κινδύνου • Προγεννητικός Έλεγχος • Βιοφυσική Εκτίμηση • Βιοχημική Εκτίμηση • Προγεννητική Εκτίμηση με την Χρήση Ηλεκτρονικής Εμβρυϊκής Παρακολούθησης του Εμβρύου • Υπερτασικές Διαταραχές (Σημασία και Επίπτωση, ταξινόμηση, Χρόνιες Υπερτασικές Διαταραχές, Προεκλαμψία, Εκλαμψία, Σύνδρομο HELLP, Θεραπευτική Αντιμετώπιση) • Αιμορραγικές Διαταραχές • Αιμορραγία σε Πρώιμο Στάδιο της Κύησης (αυτόματη, τεχνητή έκτρωση, ανεπάρκεια τραχήλου, υδατιδώδης (μύλη) κύηση) • Αιμορραγία σε όψιμο στάδιο της κύησης (Προδρομικός Πλακούντας, Πρόωρη Αποκόλληση Πλακούντα, Πρόσφυση του Ομφάλιου λώρου και Παραλλαγές του Πλακούντα, Διαταραχές Πήξης στην Κύηση, Διάχυτη Ενδαγγειακή πήξη) • Προϋπάρχων Σακχαρώδης Διαβήτης και Κύηση • Σακχαρώδης Διαβήτης της Κύησης (Προσυμπτωματικός Έλεγχος για τον Σακχαρώδη Διαβήτη Κύησης, Κίνδυνοι για την Μητέρα, Κίνδυνοι για το Έμβρυο, Προγεννητική Φροντίδα) • Υπερέμεση Κύησης • Διαταραχές του Θυρεοειδούς • Καρδιαγγειακές Παθήσεις (Συγγενείς Καρδιοπάθειες, Επίκτητες Καρδιοπάθειες) • Άλλες Παθολογικές Καταστάσεις στην Κύηση Παθήσεις αναπνευστικού, ενδοκρινικού (θυρεοειδούς), ανοσοποιητικού, ΚΝΣ (επιληψία), ουροποιητικού, Παθήσεις αίματος, αναιμίες και κύηση (Σιδηροπενική Αναιμία, Αναιμία Λόγω Ανεπάρκειας Φυλλικού Οξέος, Δρεπανοκυτταρική Αναιμία, Θαλασσαιμία), Ασυμβατότητα Rhesus.
<p>Μεθοδολογία Διδασκαλίας</p>	<p>Διδασκαλία στην τάξη</p>
<p>Βιβλιογραφία</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Lowdermilk D. L., Cashion M.C., Perry S.E., Alden K.R. and Ellen Olshansky E. (2021). Φροντίδα Μητρότητας και Υγείας των Γυναικών (Επιμέλεια: Άννα Δελτσίδου, Γιαννούλα Κύρκου), 12η έκδοση, Εκδόσεις Λαγός Δημήτριος, Αθήνα • Lowdermilk D. L., Cashion M.C., Perry S.E., Alden K.R. and Ellen Olshansky E. (2020). Maternity and Women's Health Care, 12th Edition, St Louis: Mosby • O'Meara A. (2018). Maternity, Newborn, and Women's Health Nursing. A Case-Based Approach, Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins • Silbert-Flagg J., Pillitteri A. (2017). Maternal and Child Health Nursing. Care of the Childbearing and Childrearing Family, Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins

	<ul style="list-style-type: none"> • London M.L., Ladewig P.W., Davidson M., Ball J. W., Bindler R.C., Cowen K. (2016). Maternal & Child Nursing Care, 5th Edition, UK: Pearson • Davidson M., London M.L., Ladewig P.W. (2019). Olds' Maternal-Newborn Nursing & Women's Health Across the Lifespan, 11th Edition, UK: Pearson • Forrest E. (2019). Midwifery at a Glance, 1st Edition, Oxford: Wiley-Blackwell • Murray S.S. & McKinney E.S. (2018). Foundations of Maternal-Newborn and Women's Health Nursing, 7th Edition, Philadelphia: Saunders Elsevier • Blackburn S. (2018). Maternal, Fetal, & Neonatal Physiology, 5th Edition, A Clinical Perspective, Philadelphia: Saunders Elsevier 		
Αξιολόγηση	Εξετάσεις		50%
	Εργασίες (8.000 λέξεις, χωρίς να συμπεριλαμβάνεται στη μέτρηση των λέξεων η περίληψη, οι αναφορές και το εξώφυλλο)		40%
	Παρουσία και Συμμετοχή στην τάξη		10%
			100%
Γλώσσα	Ελληνική		