

Τίτλος Μαθήματος	Κλινική Διατροφή και Διαιτολογία II (θεωρία)				
Κωδικός Μαθήματος	NUT400				
Τύπος μαθήματος	Υποχρεωτικό				
Επίπεδο	Πτυχίο (1 ^{ος} Κύκλος)				
Έτος / Εξάμηνο φοίτησης	4ο έτος / 7ο εξάμηνο				
Όνομα Διδάσκοντα	Θα ανακοινωθεί				
ECTS	6	Διαλέξεις / εβδομάδα	3 ώρες/14 εβδομάδες	Εργαστήρια / εβδομάδα	Δεν ισχύει
Στόχοι Μαθήματος	Το μάθημα αποτελεί συνέχεια του μαθήματος «Κλινική διατροφή και διαιτολογία I» και αποσκοπεί στην ανάπτυξη θεωρητικών δεξιοτήτων για τη διατροφική αντιμετώπιση νοσημάτων του γαστρεντερικού συστήματος, αναιμιών, νοσημάτων του αναπνευστικού συστήματος, αυτοάνοσων και μεταβολικών νοσημάτων.				
Μαθησιακά Αποτελέσματα	<p>Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο διδασκόμενος αναμένεται να είναι σε θέση να:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Επεξηγεί τη διαδικασία της αξιολόγησης της διατροφικής κατάστασης ασθενών, • Εκτιμά τα αποτελέσματα της αξιολόγησης για την αναγνώριση των διατροφικών αναγκών των ασθενών, σε συνδυασμό και με τις γνώσεις τους για την παθοφυσιολογία της νόσου, • Σχεδιάζει κατάλληλη διατροφική παρέμβαση για τα νοσήματα του γαστρεντερικού συστήματος, για νοσήματα ήπατος, παγκρέατος και χοληφόρων, αναιμιών, νοσήματα του αναπνευστικού συστήματος, αυτοάνοσα και μεταβολικά νοσήματα • Αξιολογεί την αποτελεσματικότητα των διατροφικών παρεμβάσεων βάση της κατάστασης υγείας του ασθενούς. 				
Προαπαιτούμενα	NUT300, NUT305		Συναπαιτούμενα		
Περιεχόμενο Μαθήματος	<p>Νοσήματα του γαστρεντερικού συστήματος: παθοφυσιολογία νοσημάτων του ανώτερου πεπτικού συστήματος (οξείες και χρόνιες μορφές) διατροφικές συστάσεις και υποστήριξη της θρέψης των ασθενών.</p> <p>Διαταραχές ήπατος, χοληφόρων (οξείες και χρόνιες μορφές). Παθοφυσιολογία, αιτίες πρόκλησης, επιπλοκές και διατροφικές συστάσεις και διαχείριση της νόσου (αλκοολική ηπατίτιδα, λιπώδες ήπαρ, ιογενείς ηπατίτιδες).</p>				

	<p>Διαταραχές παγκρέατος. Παθοφυσιολογία του οργάνου και των νοσημάτων. Οξεία και χρόνια παγκρεατίτιδα. Διατροφικές συστάσεις και διαχείριση της νόσου.</p> <p>Αναιμία: είδη αναιμιών και διατροφικές συστάσεις.</p> <p>Νοσήματα του αναπνευστικού συστήματος: παθοφυσιολογία νοσημάτων και διατροφικές συστάσεις.</p> <p>Αυτοάνοσα και Μεταβολικά νοσήματα: παθοφυσιολογία και διατροφικές συστάσεις ασθενών με διαταραχές του μεταβολισμού των αμινοξέων, των υδατανθράκων και της οξείδωσης των λιπαρών οξέων.</p>								
Μεθοδολογία Διδασκαλίας	Διδασκαλία στην τάξη								
Βιβλιογραφία	<ul style="list-style-type: none"> • Ζαμπέλας Α (επιμ). <i>Κλινική Διατροφή και Διαιτολογία με Στοιχεία Παθολογίας</i>, Αθήνα, Ιατρικές Εκδόσεις Πασχαλίδη, 2011. ISBN13: 9789604892938 • Kathleen Mahan, Janice Reymond. <i>Krause's Food & the Nutrition Care Process (Krause's Food & Nutrition Therapy) 14th Edition</i>, 2017. • Thomas B, Bishop J, in conjunction with British Dietetic Association, <i>Manual of Dietetic Practice (4th Ed)</i>, Wiley-Blackwell 2007. • American Dietetic Association (ADA), <i>Nutrition Care Manual</i>, ADA, 2008. 								
Αξιολόγηση	<table border="1"> <tr> <td>Εξετάσεις</td> <td>60%</td> </tr> <tr> <td>Εργασίες</td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>Παρουσία και Συμμετοχή στη Τάξη</td> <td>10%</td> </tr> <tr> <td></td> <td>100%</td> </tr> </table>	Εξετάσεις	60%	Εργασίες	30%	Παρουσία και Συμμετοχή στη Τάξη	10%		100%
Εξετάσεις	60%								
Εργασίες	30%								
Παρουσία και Συμμετοχή στη Τάξη	10%								
	100%								
Γλώσσα	Ελληνική								