

Πρόγραμμα μαθήματος Εαρινού εξαμήνου 2024

Χειρουργική Περιοδοντίου – Βιολογικές Αρχές Θεραπείας Εμφυτευμάτων (Κωδ. 10 08 07 C) Συντονιστής: Δ. Απατζίδου Συνυπεύθυνος: Ι. Βούρος Η' εξάμηνο (Τετάρτη 12-2 Αίθ. Παρ.)			
α/α	Ημ/νία	Θέμα	Διδάσκων
1	06/03	Η χειρουργική θεραπεία των νόσων του περιοδοντίου. Βασικές αρχές (Κωνσταντινίδης, Κεφ. 29, σελ. 1479-1541; Sanz M, Herrera D, Kerschull M, et al. Treatment of stage I-III periodontitis-The EFP S3 level clinical practice guideline. J Clin Periodontol. 2020 Jul;47 Suppl 22(Suppl 22):4-60. Υποεπότητα 7, σελίδες 34-45.)	ΣΚ
2	13/03	Αφαιρετικές χειρουργικές τεχνικές (Κωνσταντινίδης, Κεφ. 30, σελ. 1544-1600) Χειρουργική επιμήκυνση μύλης (Κωνσταντινίδης, Κεφ 36, σελ. 1845-1872)	ΛΤ
3	20/03	Χειρουργικές τεχνικές για πρόσβαση και ορατότητα (Κωνσταντινίδης, Κεφ. 31, σελ. 1606-1621) Αναγέννηση περιοδοντικών ιστών (Κωνσταντινίδης, Κεφ. 32, σελ. 1623-1704)	ΔΑ
4	27/03	Θεραπεία περιοδοντικών βλαβών στην περιοχή συμβολής των ριζών (Κωνσταντινίδης, Κεφ. 33, σελ. 1721-1746)	ΛΤ
5	03/04	Πλαστική χειρουργική περιοδοντίου (Κωνσταντινίδης, Κεφ. 34, σελ. 1755-1767, Κεφ. 35, σελ. 1821-1841)	ΙΒ
6	10/04	Επούλωση ιστών – Διατήρηση μετεξακτικού φατνίου (Κωνσταντινίδης, Κεφ. 38, σελ. 1889-1906)	ΔΑ
7	17/04	Εμφυτεύματα στην Αποκαταστατική Οδοντιατρική (Quirynen M, Herrera D, Teughels W, Sanz M. Implant therapy: 40 years of experience. Periodontol 2000. 2014 Oct;66(1): 7-12.) Διαγνωστική απεικόνιση για την τοποθέτηση εμφυτευμάτων (Fuglsig JMCES, Reis INRD, Yeung AWK, et al. The current role and future potential of digital diagnostic imaging in implant dentistry: A scoping review. Clin Oral Implants Res. 2023 Nov 22.)	ΔΑ
8	24/04	Χρονοδιάγραμμα τοποθέτησης εμφυτευμάτων (Lindhe's textbook 6 th edition: Chapter 49, p. 1073-1088.)	ΔΑ
9	15/05	Βιολογία οστεοενσωμάτωσης, επούλωση ιστών (Lindhe's textbook 6 th edition: Chapter 5; p.100-111.) Επιφάνεια εμφυτεύματος και οστεοενσωμάτωση. (Bosshardt DD, Chappuis V, Buser D. Osseointegration of titanium, titanium alloy and zirconia dental implants: current knowledge and open questions. Periodontol 2000. 2017 Feb;73(1):22-40.) Μαλακοί περιεμφυτευματικοί ιστοί, σύγκριση με τους	ΔΑ

		περιοδοντικούς. (Ivanovski S, Lee R. Comparison of peri-implant and periodontal marginal soft tissues in health and disease. Periodontol 2000. 2018 Feb;76(1):116-130.)	
10	22/05	Περιεμφυτευματικές νόσοι - Διάγνωση και θεραπεία (Herrera D. et al. Prevention and treatment of peri-implant diseases-The EFP S3 level clinical practice guideline. J Clin Periodontol. 2023 Jun;50 Suppl 26:4-76. Υπο-ενότητα 4, σελίδες 18-23. Υπο-ενότητα 6, σελίδες 35-46 Υπο-ενότητες 7 & 8, σελίδες 47-67)	IB
11	29/05	Κριτήρια επιλογής ασθενών στη θεραπεία εμφυτευμάτων – Παράγοντες κινδύνου (Lindhe's textbook 6 th edition: Chapter 31, p. 609-618.)	ΔΣ
12	05/06	Πρόληψη περιεμφυτευματικών νόσων – Διατήρηση υγείας Herrera D. et al. Prevention and treatment of peri-implant diseases-The EFP S3 level clinical practice guideline. J Clin Periodontol. 2023 Jun;50 Suppl 26:4-76. Υπο-ενότητα 5, σελίδες 23-35.	IB
<i>IB: Ιωάννης Βούρος, ΔΑ: Δανάη Απατζίδου, ΔΣ: Δήμητρα Σακελλάρη, ΣΚ: Σωτήρης Κάλφας, ΛΤ: Λάζαρος Τσαλίκης</i>			

Η ανεύρεση των πηγών μπορεί να γίνει από τη βιβλιοθήκη του Τμήματος. Η αποσπασματική διάθεση του υλικού χωρίς να θίγει την ακεραιότητα του έργου έχει αυστηρά διδακτικό σκοπό και δεν επιτρέπεται το υλικό να διαμοιραστεί σε άλλους, κατά τον ίδιο τρόπο με τις διαλέξεις / παρουσιάσεις των μαθημάτων οι οποίες έχουν αναρτηθεί από τους διδάσκοντες.