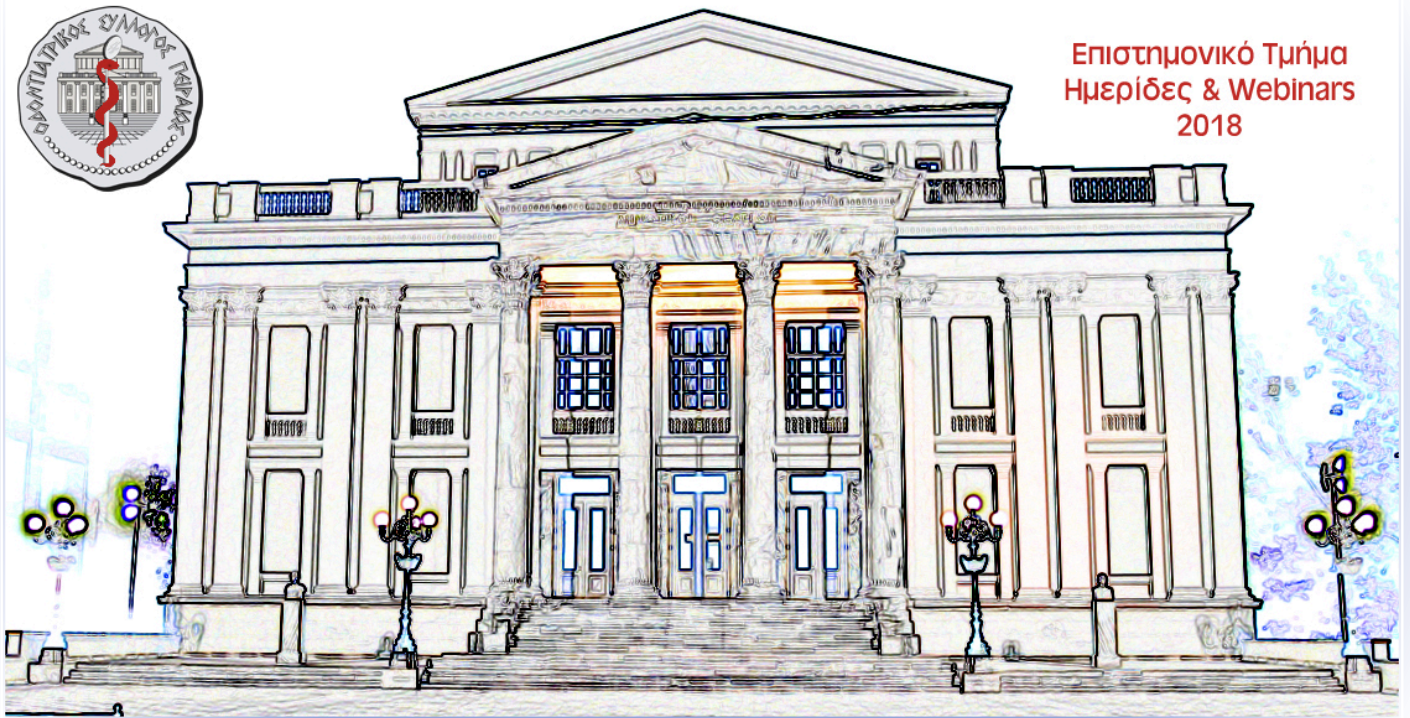




Επιστημονικό Τμήμα
Ημερίδες & Webinars
2018



ΣΥΝΕΧΙΖΟΜΕΝΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΩΝ

WEBINAR ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟΥ ΣΥΛΛΟΓΟΥ ΠΕΙΡΑΙΑ (5^{ος} Κύκλος, Ιανουάριος–Μάρτιος 2018)

ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ WEBINAR ΜΑΡΤΙΟΥ 2018

ΤΟΠΟΣ & ΩΡΑ ΕΚΠΟΜΠΗΣ: ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΠΕΙΡΑΙΑ, 20:30–21:30

ΔΩΡΕΑΝ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΜΕΣΩ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ

ΜΕ ΤΗΝ ΕΥΓΕΝΙΚΗ ΧΟΡΗΓΙΑ ΤΗΣ Glaxosmithkline

Πέμπτη

18/1/2018

20:30–21:30

Πολυχρονάκης Νικόλαος *Επίκουρος Καθηγητής Κινητής Προσθητικής ΕΚΠΑ*
«Κλινική εφαρμογή μαλακών επιστρωμάτων»

Ο κ. **Πολυχρονάκης Νικόλαος** αποφοίτησε από την Οδοντιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΕΚΠΑ) το 1981. Από το 1983 ασκεί το επάγγελμα σε ιδιωτικό ιατρείο. Το 1985 επιλέχθηκε ως Ειδικός Μεταπτυχιακός Υπότροφος για την εκπόνηση διδακτορικής διατριβής την οποία και ολοκλήρωσε το 1991. Έχει μετεκπαιδευτεί στο Τμήμα Οδοντικών Εμφυτευμάτων του Eastman Dental Institute του Πανεπιστημίου του Λονδίνου όπου και απέκτησε τον τίτλο "Master of Science in Implant Dentistry". Το 2006 εξελέγη Λέκτορας και το 2012 Επίκουρος Καθηγητής της Κινητής Προσθητικής στην Οδοντιατρική Σχολή του ΕΚΠΑ. Έχει δημοσιεύσει πολλές επιστημονικές εργασίες σε Ελληνικά και Διεθνή περιοδικά και έχει παρουσιάσει ομιλίες σε επιστημονικά συνέδρια τόσο στο εσωτερικό όσο και στο εξωτερικό.



Τα μαλακά επιστρώματα εφαρμόζονται στην επιφάνεια έδρασης της οδοντοστοιχίας με σκοπό την ισοκατανομή των πιέσεων κατά την άσκηση λειτουργικών ή παραλειτουργικών δυνάμεων, την απορρόφηση έντονων πιέσεων, τη βελτίωση της συγκράτησης και τη θεραπεία τραυματισμένων ιστών. Επίσης τα υλικά αυτά μπορεί να χρησιμοποιηθούν για τη λήψη λειτουργικού αποτυπώματος στις κινητές προσθέσεις. Αποτελούν αναμφισβήτητα ένα χρήσιμο θεραπευτικό μέσο στις σύγχρονες κλινικές απαιτήσεις της Κινητής Προσθητικής. Η γνώση των ιδιοτήτων τους, των πλεονεκτημάτων/μειονεκτημάτων τους, θεωρείται απαραίτητη προϋπόθεση για την ορθή επιλογή και εφαρμογή τους στην καθημερινή πράξη. Σκοπός του διαδικτυακού σεμιναρίου (webinar) είναι να παρουσιαστούν οι δυνατότητες εφαρμογής των μαλακών επιστρωμάτων στις κινητές προσθέσεις βάσει των ιδιοτήτων που χαρακτηρίζουν τα υλικά αυτά, να αναφερθούν τα πλεονεκτήματα που προκύπτουν από τη χρήση τους, όσον αφορά στην ευκολία χειρισμού, την λειτουργικότητά τους, την αισθητική και κυρίως την άνεση του ασθενούς. Θα περιγραφούν αναλυτικά οι περιπτώσεις της άμεσης εφαρμογής των επιστρωμάτων από τον οδοντίατρο στο ιατρείο, διαδικασία που αποτελεί μη χρονοβόρα και χαμηλού κόστους εναλλακτική λύση, σε ασθενείς όπου απαιτείται η άμεση αντιμετώπιση προβλημάτων λειτουργικής σταθερότητας. Επίσης θα περιγραφούν επιλεκτικά διαδικασίες έμμεσης εφαρμογής των επιστρωμάτων τόσο σε κλινικό όσο και σε εργαστηριακό επίπεδο.