

Ε. Ο. Ο.
ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤΟΚ. 457
ΗΜΕΡ. ΔΗΜΟΣ. 21/4/24

Φ
122

Ελληνική Οδοντιατρική Ομοσπονδία

Από: Οδοντιατρικός Σύλλογος Κορινθίας <oskorinthias@gmail.com>
Αποστολή: Παρασκευή, 5 Απριλίου 2024 1:20 μμ
Προς: info@xylokastro.gov.gr; periferiarxis@ppel.gov.gr
Θέμα: Fwd: Πρόσκληση Ημερίδα ΟΣΚ_20.4.2024
Συνημμένα: Προγρ Ημερ 20.4.2024.pdf



Το ΔΣ του Οδοντιατρικού Συλλόγου Κορινθίας σας προσκαλεί στην
Επιστημονική Ημερίδα με θέμα:
**"Αισθητικές αποκαταστάσεις περιοδοντικά και ενδοδοντικά
θεραπευμένων δοντιών"**

που διοργανώνει ο ΟΣΚ το **Σάββατο 20.4.2024** και ώρα 9:30 πμ στον Συνεδριακό χώρο του
Ξενοδοχείου Sikyon Coast στη Συκιά Ξυλοκάστρου
Η παρουσία σας θα μας τιμήσει και θα μας ενθαρρύνει ιδιαίτερα.

Στα πλαίσια της ημερίδας ο Οδοντιατρικός Σύλλογος Κορινθίας θα τιμήσει τον διακεκριμένο
συμπατριώτη μας κ. Βασίλειο Καϊτσα,
Καθηγητή της Οδοντιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου της Genova.

Για το ΔΣ

Ο Πρόεδρος	Η Γραμματέας
Κατσούλας Επαμεινώνδας	Πούλη Σοφία

ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ
ΔΑΜΑΣΚΗΝΟΥ 60, ΚΟΡΙΝΘΟΣ
ΤΗΛ/ΦΑΧ: 2741020439
<http://www.odoskor.gr/>

Ωράριο λειτουργίας γραμματείας ΔΕ-ΠΑ 10:00 -13:00 - ΤΕ 17:30-20:30



**International Team
for Implantology**



Ο Οδοντιατρικός σύλλογος Κορινθίας
και το Athens 2 ITI Study Club
σας προσκαλούν σε μια επιστημονική ημερίδα με θέμα

«Αισθητικές αποκαταστάσεις περιοδοντικά και ενδοδοντικά θεραπευμένων δοντιών»

Η παρουσίαση θα γίνει
το Σάββατο 20 Απριλίου 2024,
από 09:30 έως 17:00,
στο ξενοδοχείο Σικυών, στο Ξυλόκαστρο
με προσκεκλημένους ομιλητές τον καθηγητή του
Πανεπιστημίου της Γενονα Βασίλειο Καΐτσα και τον
Δρ Αλέξανδρο Γκρους, Χειρ. Οδοντίατρο
με ειδικότητα στην Προσθετική.

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

09:00 - 09:30 Προσέλευση - Εγγραφές

09:30 - 10:00 Προσφωνήσεις - Χαιρετισμοί

10:00 - 11:30 **Η προσθετική αποκατάσταση των
περιοδοντικά θεραπευμένων ασθενών.**

**Διαχρονικά κλινικά διλήμματα στην
καθημερινή οδοντιατρική πράξη**

Αλεξ. Γκρους, Ειδικευθείς στην Προσθετική

11:30 - 12:00 Διάλειμμα καφέ

12:00 - 13:30 **Αισθητικές οδοντικές αποκαταστάσεις:**

**- Υλικά, σύγχρονοι συγκολλητικοί παράγοντες
και σωστή επιλογή και τρόπος εφαρμογής
τους.**

**- Ανασύσταση των ενδοδοντικά θεραπευμένων
δοντιών με ή χωρίς τη χρήση τεχνητών
συγκρατητικών μέσων**

Καθηγητής. Βασίλης Καϊτσας

13:30 - 14:30 Ελαφρύ γεύμα

14:30 - 16:30 **Πρακτικό σεμινάριο - Hands - on**

Καθ. Βασ. Καϊτσας

**- Συγκόλληση ενός τεχνητού άξονα από
υαλονήματα στον ριζικό σωλήνα ενός
μονόρριζου φυσικού δοντιού και άμεση
ανασύσταση της μύλης**

**- Άμεση έμφραξη κοιλότητας δεύτερης ομάδος
με σύνθετη ρηίνη με την τεχνική
διαστρωμάτωσης**

- Λείανση και στίλβωση των αποκαταστάσεων.

16:30 - 17:00 Συζήτηση και ερωτήσεις

Η ημερίδα υποστηρίζεται
από τις εταιρείες
**Oral Innovation, Intermed
και Denco Dental.**

 **ORAL
INNOVATION**

 **DencoDental**

 **InterMed**
Pharmaceuticals

Παρακαλούμε για την έγκαιρη προσέλευση σας ώστε
το πρόγραμμα να τηρηθεί χωρίς χρονικές παρεκκλίσεις.

Περιλήψεις παρουσιάσεων

Η προδεδειγμένη αποκατάσταση των περιοδοντικά θεραπευμένων ασθενών. Διαχρονικά κλινικά διλήμματα στην καθημερινή οδοντιατρική πράξη.

Η χρήση μίας ποικιλίας προδεδειγμένων αποκαταστάσεων μαζί με μια μεθοδολογία σεβασμού και διατήρησης υγιών περιοδοντικών ιστών, είναι ακόμα και σήμερα επιτακτική, για να ικανοποιηθούν οι λειτουργικές και αισθητικές ανάγκες των περιοδοντικά θεραπευμένων ασθενών.

- Στην παρουσίαση θα συζητηθούν οι παράγοντες και οι προϋποθέσεις για την επιτυχή αποκατάσταση διάφορων κλινικών περιστατικών με την ανάπτυξη σύγχρονων κλινικοεργαστηριακών μεθόδων εκπόνησης ενός ολοκληρωμένου σχεδίου θεραπείας. Έμφαση θα δοθεί στη χρήση μεταβατικών αποκαταστάσεων, τις μεθόδους αποτύπωσης και καταγραφής της σύγκλεισης, καθώς και στον έλεγχο και την παράδοση των τελικών αποκαταστάσεων στην καθημερινή κλινική πράξη.

Αποκατάσταση ενδοδοντικά θεραπευμένων δοντιών

Η αποκατάσταση του ενδοδοντικά θεραπευμένου δοντιού ολοκληρώνεται με την απόφραξη της μυλικής εισόδου ή και μέρους του ριζικού σωλήνα με σύνδετα εμφρακτικά υλικά. Ανάλογα με την απώλεια της οδοντικής ουσίας και το πάχος των υπολειπόμενων τοιχωμάτων, αξιολογείται η αναγκαιότητα της χρήσης τεχνητών συγκρατητικών μέσων για την καλύτερη σταθεροποίηση του μυλικού εμφρακτικού υλικού και την τελική άμεση ή έμμεση αποκατάσταση.

Η επιτυχία μιας ανασύστασης μύλης με ενδορριζικό άξονα

εξαρτάται από αρκετούς παράγοντες, όπως η προετοιμασία της οδοντίνης, το σχήμα, η μορφή και η σύνδεση του άξονα, καθώς και η ορθή επιλογή της ρητινώδους κόνιας συγκόλλησης.

Στην περίπτωση ολικής κάλυψης της μύλης θα πρέπει να ληφθούν υπ' όψιν όλα τα τεχνικά και αισθητικά χαρακτηριστικά των υλικών επικάλυψης (ποροελάνης, ζirkονίας) και να πραγματοποιηθεί μια

εξωνυχιωτική διαδικασία προετοιμασίας όλων των στοιχείων που θα συνερχασθούν για την τελική αισθητική και λειτουργική αποκατάσταση των απώλειοδόντων οδοντικών ιστών.

Δια μέσου μιας ανασκόπησης της πρόσφατης διεθνούς βιβλιογραφίας και της παρουσίας κλινικών περιπτώσεων, θα αναλυθεί η

- προτεινόμενη κλινική διαδικασία, ώστε να επιτευχθεί μια αποκατάσταση με μακροχρόνια πρόζηση από λειτουργικής και αισθητικής άποψης.

Η ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΤΟ ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ ΤΗΣ ΗΜΕΡΙΔΑΣ ΕΙΝΑΙ ΔΩΡΕΑΝ.

Πρακτικό σεμινάριο - Hands-on

Κόστος συμμετοχής: 80 ευρώ
Αριθμός συμμετεχόντων: 20.

Θα τηρηθεί σειρά προτεραιότητας.

Στα πλαίσια του σεμιναρίου, η εταιρεία Oral Innovation θα προσφέρει ΔΩΡΟ στους συμμετέχοντες του hands-on μία σύριγγα 2ml λεπτόρρευστης ρητίνης Enamel Plus HRi Flow, χρώματος A2, αξίας 28€+φπα (31,64€ τελική).

Επιπλέον, ειδική έκπτωση στο Intro Kit του συστήματος ρητινών Enamel Plus HRi.

Αρχική τιμή: 250€+φπα (282,50€ τελική)

Ειδική τιμή: 200€+φπα (226€ τελική)

Το kit περιλαμβάνει:

- 4 οδοντίνες (A1, A2, A3, A4) 25gr
- 2 αδαμαντίνες (UE1, UE2) 25gr
- Συγκολλητικό / αδροποίηση / πάστες στίλβωσης

Επίσης ειδική έκπτωση στο Enabond σετ, που περιλαμβάνει: συγκολλητικό παράγοντα 5ης γενιάς 5ml, αδροποίηση 37% 2ml και applicators.

Αρχική τιμή: 93€+φπα (105,09€ τελική).

Ειδική τιμή: 69€+φπα (78€ τελική)

Δηλώσεις συμμετοχής στον Ο.Σ. Κορινθίας: 2741020439

Η ημερίδα μοριοδοτείται σύμφωνα με το πρόγραμμα Συνεχούς Επαγγελματικής Επιμόρφωσης Οδοντιάτρων (Σ.Ε.Ε.Ο) της ΕΟΟ. Θα χορηγηθούν πιστοποιητικά παρακολούθησης.





Βιογραφικό σημείωμα Αλεξ. Γκους

Ο Δρ. Αλέξανδρος Γκους είναι χειρουργός οδοντίατρος και Διδάκτωρ του Πανεπιστημίου Αθηνών. Μετεκπαιδεύτηκε στην Προσθετική (1981-1983), στο Πανεπιστήμιο TUFTS Βοστώνης, Η.Π.Α., όπου δίδαξε ως επίκουρος καθηγητής στη κλινική της Προσθετικής σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο (1983-1984). Έχει διδάξει σε πολλά σεμινάρια συνεχούς επιμόρφωσης στην Ελλάδα και το εξωτερικό και έχει συμμετάσκει ενεργά με κύριες εισηγήσεις σε ελληνικά και διεθνή συνέδρια.

Προσέφερε τις υπηρεσίες του ως εδελφοντής προσθετολόγος στο νοσοκομείο του Οδηγητικού χιρουργείου στους Ολυμπιακούς και Παραολυμπιακούς αγώνες της Αθήνας 2004. Είναι τακτικό μέλος πολλών ελληνικών και διεθνών επιστημονικών εταιρειών και τέως Πρόεδρος της Εταιρείας Οδοντοστοματολογικής Έρευνας (2007-2009). Διετέλεσε πρόεδρος του Διεθνούς Φιλάνθρωπικού Ομίλου Αποφοίτων Προσθετολόγων του πανεπιστημίου Tufts (Tufts Prosthodontic Alumni Charitable Organization, από 2011 έως 2016).

Διατηρεί ιδιωτικό οδοντιατρείο στην Αθήνα με αποκλειστική άσκηση της Προσθετικής, της Αισθητικής οδοντιατρικής και των Οδοντικών Εμφυτευμάτων

Βιογραφικό σημείωμα Βασ. Καϊτσα

Αποφοίτησε από την Οδοντιατρική Σχολή του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης το 1974 και το 1986 έλαβε τον τίτλο του διδάκτορα της Οδοντιατρικής από το ίδιο πανεπιστήμιο.

Στην τριετία 1990-93, διετέλεσε ενταταζόμενος καθηγητής στο Πανεπιστήμιο Sacro Cuore Dental School της Ρώμης. Από το 1998 έως το 2001 ήταν καθηγητής στην Ενδοδοντία στο Πανεπιστήμιο La Sapienza Dental School της Ρώμης. Διετέλεσε ενταταζόμενος καθηγητής και επίτιμος επισκέπτης καθηγητής στο πανεπιστήμιο της Σιένα στο Τμήμα Head and Neck Human Anatomy στην Οδοντιατρική Σχολή. Είναι μέλος της Stomatologic Association Amici di Brugg, ενεργό μέλος των: Italian Academy of Restorative Dentistry, International Academy of Dental Materials, Italian Academy of Endodontics, είναι Certified member of European Society of Endodontology, active member of Italian Academy of Endodontics, active member of European Academy of Aesthetic Dentistry, active member of the Italian Academy of Microscopic Dentistry, της οποίας διετέλεσε πρόεδρος κατά την διετία 2013-2015, International Group of Stomatologic Research, International Academy of Dental Research, Italian Society of Anatomy και πολλών άλλων ιταλικών και διεθνών Ακαδημιών.

Είναι συγγραφέας μονογραφιών, βιβλίων και πάνω από 80 επιστημονικών άρθρων στην Οδοντική Ανατομία, την Οδοντιατρική Αποκατάσταση, την Ενδοδοντία και τα Οδοντιατρικά Υλικά. Έχει δώσει επανειλημμένα διαλέξεις στην Ιταλία και στο εξωτερικό και διατηρεί ιδιωτικό ιατρείο με προσανατολισμό κυρίως στην οδοντιατρική αποκατάσταση.

Κατά τα ακαδ. έτη 2005-2010 κατείχε την έδρα των Οδοντιατρικών Υλικών στη σχολή Χημικών του Παν/μίου της Σιένα, στο τμήμα Τεχνολογίας των Βιοϋλικών, ενώ από το ακαδ. έτος 2010 έως σήμερα είναι επί συμβάσει καθηγητής στο Πανεπιστήμιο της Γενόβα.

Προσθετικής, της Αισθητικής οδοντιατρικής και των Οδοντικών Εμφυτευμάτων

