

ΜΗΝΥΜΑ ΠΡΟΕΔΡΟΥ

Αγαπητές, Αγαπητοί συνάδελφοι

Η Κινητή Προσθετική, διαχρονικά, αποτελεί σημαντικό τομέα της καθημερινής άσκησης της Οδοντιατρικής.

Ο σύγχρονος Οδοντίατρος οφείλει να δίνει λύσεις, ακόμη και σε ιδιαίτερες περιπτώσεις, αξιοποιώντας τις επιστημονικές και βιοτεχνολογικές εξελίξεις. Η καλή γνώση των δυνατοτήτων, αλλά και των περιορισμών των προσθετικών αποκαταστάσεων, αποτελεί προϋπόθεση για την ορθή επιλογή σχεδίου θεραπείας, καθώς και τη λειτουργική και αισθητική αποκατάσταση της νωδότητας.

Η ημερίδα έχει στόχο να διευρύνει τις γνώσεις μας σε επιλεγμένα ειδικά θέματα της Κινητής Προσθετικής. Η συμμετοχή καταξιωμένων εισηγητών με μεγάλη κλινική και διδακτική εμπειρία, αλλά και αναγνωρισμένο επιστημονικό και ακαδημαϊκό κύρος, θεωρούμε ότι εγγυάται την επιτυχία της εκδήλωσής μας.

Καλή χρονιά!

Με συναδελφικούς χαιρετισμούς

ΕΠΑΜΕΙΝΩΝΔΑΣ ΚΑΤΣΟΥΛΑΣ
Πρόεδρος του Ο.Σ.Κορινθίας



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ, Τ. 2741020439 | www.odoskor.gr



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΗΜΕΡΙΔΑ Ειδικά Θέματα Κινητής Προσθετικής

ΣΑΒΒΑΤΟ
1 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2025

Αίθουσα Συνεδριάσεων
Επιμελητηρίου Κορινθίας (Ερμού 2 Κόρινθος)



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

- 9:00 - 9:30 — Προσέλευση- εγγραφές
- 9:30 - 10:00 — Χαιρετισμοί, Προσφωνήσεις
- 10:00 - 11:05 — Ανατομία νωδής γνάθου – Τεχνικές αποτύπωσης
Νικήτας Συκαράς
- 11:00 - 12:00 — Επένθετες οδοντοστοιχίες επί εμφυτευμάτων. Απαντήσεις σε προβληματισμούς της καθημερινής κλινικής πράξης
Νικόλαος Πολυχρονάκης
- 12:00 - 12:30 — Διάλειμμα -
Κοπή πρωτοχρονιάτικης πίτας του ΟΣ Κορινθίας.
- 12:30 - 13:30 — Η συμβολή της Κινητής Προσθετικής στις ακίνητες επιεμφυτευματικές αποκαταστάσεις ολικού τόξου
Νικήτας Συκαράς
- 13:30 - 14:30 — Θραύσεις ολικών και αναπροσαρμογές ολικών και μερικών οδοντοστοιχιών
Νικόλαος Πολυχρονάκης

ΛΙΓΑ ΛΟΓΙΑ ΓΙΑ ΤΟ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΤΗΣ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

Η ολική οδοντοστοιχία αποτελεί το πλέον χρησιμοποιούμενο θεραπευτικό μέσο για την αποκατάσταση της ολικής νωδότητας. Προκειμένου το αποτέλεσμα να είναι αισθητικά και λειτουργικά ικανοποιητικό, η σωστή αποτύπωση θεωρείται στάδιο θεμελιώδους σημασίας. Παρόλα αυτά, υπάρχει ένα ποσοστό ασθενών, περίπου 20%, το οποίο εκφράζει παράπονα σε σχέση με τη συγκράτηση και γενικότερα με τη λειτουργία της ολικής οδοντοστοιχίας της κάτω γνάθου.

Για την αντιμετώπιση του προβλήματος αυτού, η διεθνής επιστημονική κοινότητα προτείνει την τοποθέτηση δυο εμφυτευμάτων στην πρόσθια περιοχή της κάτω γνάθου και την κατασκευή μιας επένθετης οδοντοστοιχίας, θεραπεία που θεωρείται ως το ελάχιστο επίπεδο φροντίδας για ολικά νωδούς ασθενείς στην κάτω γνάθο.

Στην ημερίδα αυτή θα παρουσιαστούν τα ανατομικά στοιχεία τα οποία θα πρέπει να λαμβάνονται υπόψιν κατά την αποτύπωση για την κατασκευή ολικών οδοντοστοιχιών καθώς και οι μέθοδοι αποτύπωσης που εφαρμόζονται στην καθημερινή κλινική πράξη. Στη συνέχεια, θα συζητηθούν τα πλεονεκτήματα, τα μειονεκτήματα και οι περιορισμοί των επένθετων οδοντοστοιχιών επί εμφυτευμάτων καθώς και οι ενδείξεις και αντενδείξεις των διαφόρων συστημάτων συγκράτησης.

Επόμενο θέμα, το οποίο θα αναπτυχθεί στην ημερίδα, θα είναι η συμβολή των αρχών κατασκευής ολικών οδοντοστοιχιών στην προσθετική αποκατάσταση νωδών ασθενών με ακίνητες προσθέσεις επιεμφυτευμάτων.

Στην τελευταία ομιλία θα αναφερθούμε στα προβλήματα που εμφανίζονται κατά τη χρήση των ολικών και μερικών οδοντοστοιχιών, ιδιαίτερα σε όσα προκύπτουν από την μεταβολή των ιστών στήριξης (σκληρών και μαλακών) και την κόπωση των υλικών κατασκευής, καθώς και τρόπους αντιμετώπισής τους.

Νικόλαος Πολυχρονάκης

Αν. Καθηγητής Κινητής Προσθετικής ΕΚΠΑ .

Νικήτας Συκαράς

Αν. Καθηγητής Κινητής Προσθετικής ΕΚΠΑ.



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