

# Πρακτικά Σεμινάρια

Παρασκευή 24 Μαΐου, 17.30-19.30

## Ο ρόλος των μεταβατικών αποκαταστάσεων στην Αισθητική και Προσθητική Οδοντιατρική

Διδάσκων: **Μιχάλης Πάτρας**, Οδοντίατρος, ειδικευθείς στην Προσθητική

Πρακτικό σεμινάριο με την υποστήριξη της εταιρείας: **Voco**

Οι σύγχρονες αντιλήψεις στον τομέα της Αισθητικής Οδοντιατρικής απαιτούν αναλυτικό σχεδιασμό και ορθή διαχείριση των κλινικών σταδίων, ιδιαίτερα σε απαιτητικές κλινικές περιπτώσεις αποκατάστασης στην πρόσθια αισθητική ζώνη.

Ανάμεσά τους, οι μεταβατικές αποκαταστάσεις συμβάλλουν αδιαμφισβήτητα στην κατάρτιση και αξιολόγηση του σχεδίου θεραπείας, βοηθούν στην τελική διαμόρφωση των ιστών και παράλληλα, αποτελούν ένα χρήσιμο μέσο επικοινωνίας με τον οδοντικό τεχνολόγο για την κατασκευή των τελικών αποκαταστάσεων με επαρκή προβλεψιμότητα.

Σκοπός της παρουσίασης είναι η ανάλυση των αισθητικών, λειτουργικών και άλλων πλεονεκτημάτων που μας παρέχουν ο αρχικός σχεδιασμός του χαμόγελου και η κατασκευή μεταβατικών αποκαταστάσεων, σε ένα σύγχρονο προσθητικό σχέδιο θεραπείας. Παράλληλα, δίνεται έμφαση, τόσο στους προσθητικούς κανόνες, όσο και στη διαμόρφωση των μαλακών ιστών, ακολουθώντας θεμελιώδεις βιολογικές αρχές.

Με την ολοκλήρωση της παρουσίασης θα ακολουθήσει hands-on κατασκευής μεταβατικών αποκαταστάσεων από δισακρυλική ρητίνη, όπου θα αναλυθούν διεξοδικά όλες οι παραπάνω παράμετροι.

*Μετά την ολοκλήρωση του πρακτικού σεμιναρίου, οι συμμετέχοντες έχουν την δυνατότητα να κρατήσουν το βασικό υλικό του hands-on «Structur 3 φύσιγγα 50ml», δώρο αξίας 125,30€.*

**Κόστος συμμετοχής: 50€**

**Μέγιστος αριθμός συμμετεχόντων: 20 άτομα**

Σάββατο 25 Μαΐου, 15.00-17.30

## Ψηφιακά εργαλεία στην Οδοντιατρική σήμερα. Ανάγκη ή πολυτέλεια;

Διδάσκοντες: **Ιωάννης Θεοδωρόπουλος**, DDs, MSc, Κλινική εξειδίκευση στην Περιοδοντολογία  
**Νίκος Δημητριάδης**, Οδοντοτεχνίτης Athens 3D Dental Lab

Πρακτικό σεμινάριο με την υποστήριξη της εταιρείας: **M. Βισσαρόπουλος Α.Ε.**

- Ψηφιακή vs αναλογική ροή εργασίας
- Ο «ψηφιακός ασθενής»
- Από τον Η/Υ στην κλινική εφαρμογή
- Κατασκευή άμεσων αποκαταστάσεων: ψηφιακές λύσεις και εφαρμογές
- Η δυναμική της ψηφιακής τεχνολογίας: σχεδιαστικές λύσεις σε κλινικούς προβληματισμούς

Πρακτικό μέρος:

- Επίδειξη ενδοστοματικού σαρωτή και πρακτική εφαρμογή από τους συμμετέχοντες σε φυσικά δόντια και εμφυτεύματα
- Επίδειξη CAD- σχεδίαση προσωρινής εργασίας από προηγούμενη σάρωση
- Εκτύπωση της προσωρινής εργασίας σε πραγματικό χρόνο
- Επίδειξη χειρουργικών οδηγών κατασκευασμένων μέσω του προγράμματος CoDiagnostiX και χειρουργικής κασετίνας
- Επίδειξη διαφόρων τύπων προσθητικών αποκαταστάσεων κατασκευασμένες με ψηφιακή ροή εργασίας (από τον οδοντοτεχνίτη)

**Κόστος συμμετοχής: ???**

**Μέγιστος αριθμός συμμετεχόντων: 15 άτομα**

Σάββατο 25 Μαΐου, 18.00-20.00

Κυριακή 26 Μαΐου, 10.00-13.00

## Χειρουργική, προσθητική και οδοντοτεχνική προσέγγιση των εμφυτεύματων εξωτερικής και εσωτερικής σύνδεσης

Διδάσκοντες:

**Δημήτρης Γαρέφης**, Οδοντίατρος, ειδικευθείς στην Προσθητική  
**Νίκος Ευθυμιάδης**, Οδοντίατρος, ειδικευθείς στην Περιοδοντολογία  
**Φωκίων Ιατρίδης**, Οδοντίατρος, ειδικευθείς στην Προσθητική

Πρακτικό σεμινάριο με την υποστήριξη της εταιρείας: **Southern Implants**

Σκοπός του σεμιναρίου είναι η παρουσίαση των δύο κυριότερων συστημάτων σύνδεσης εμφυτευμάτων, η παράθεση των πλεονεκτημάτων και μειονεκτημάτων του καθενός, καθώς και η χρήση τους στην καθημερινή κλινική πράξη.

Στη συνέχεια οι συμμετέχοντες θα έχουν την ευκαιρία να τοποθετήσουν εμφυτεύματα εξωτερικής σύνδεσης της εταιρίας Southern Implants σε εκμαγείο, καθώς και να πάρουν αποτύπωμα ανοικτού δισκαρίου αλλά και να γνωρίσουν τη μέθοδο ψηφιακής αποτύπωσης εμφυτευμάτων καθώς και να ενημερωθούν για τις λύσεις που προσφέρει η εταιρία σε οδοντοτεχνικό και προσθητικό επίπεδο.

**Κόστος συμμετοχής: 50€**

**Μέγιστος αριθμός συμμετεχόντων: 20 άτομα**