

23 FEB.2019

## Aesthetic Restorations: A Naturalistic concept in Dentistry.

### ΗΜΕΡΙΔΑ.

**“Ένα Σεμινάριο που απευθύνεται σε όλους τους Ιατρούς με σκοπό την αποκωδικοποίηση των εξελίξεων στις Αισθητικές Αποκαταστάσεις.”**



### ΕΙΣΗΓΗΤΡΙΑ.

**ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ.**

MASTER CLINICIAN IN  
AESTHETIC DENTISTRY  
(gIDE/UCLA)



### ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ.

#### ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΣΘΙΩΝ ΔΟΝΤΙΩΝ.

Μάκρο και μικρό μορφολογία του δοντιού και διαδικασία απόδοσης.

#### ΧΡΩΜΑ.

Σύγχρονες αντιλήψεις στην χρωματοληψία και ενδεδειγμένη ανάλυση των οπτικών ιδιοτήτων του δοντιού.

#### ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΑ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ.

#### A.P.S.

Ανάπτυξη της νέας τεχνολογίας APS.

### ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ / HANDS ON.

#### ΚΛΕΙΔΙ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ.

Πότε χρειαζόμαστε κλειδί σιλικόνης και ποιά είναι η σωστή κατασκευή του για να αποφύγουμε στρεβλώσεις.

#### ΤΕΧΝΙΚΗ ΔΙΑΣΤΡΩΜΑΤΩΣΗΣ.

Αποκατάσταση βήμα προς βήμα ακολουθώντας το βιομιμητικό πρότυπο.

#### ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΤΗΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ.

Τεχνικές λείανσης και στίλβωσης.

### ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ – ΤΟΠΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ & ΚΟΣΤΟΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ.

#### 23<sup>Η</sup> ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2018.

(ώρες: 10.00 – 18.00).

#### ΑΚΑΔΗΜΙΑ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ.

(Εριφύλης 17-19, Παγκράτι – Αθήνα, τκ. 11634).

#### ΚΟΣΤΟΣ:

(120,00€ - Αυστηρά περιορισμένος αριθμός θέσεων.)

DENTAL PROGRESS  
ΦΕΙΔΙΠΠΙΔΟΥ 53, 11527 ΑΘΗΝΑ  
Τ. 2107790023, F.2107704942  
WWW.DENTALPROGRESS.GR  
INFO@DENTALPROGRESS.GR



## ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ.

Η **Αλεξάνδρα Παπανικολάου** ολοκλήρωσε τις προπτυχιακές σπουδές της στο τμήμα της Οδοντιατρικής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών το 2011. Στη συνέχεια παρακολούθησε το μεταπτυχιακό πρόγραμμα του gIDE/UCLA λαμβάνοντας τον τίτλο Master Clinician in Esthetic Dentistry. Αποφοίτησε από το εν λόγω πρόγραμμα με top honors στη 3η θέση στο έτος της. Από το 2013 διατηρεί ιδιωτικό οδοντιατρείο στην Αθήνα εξειδικευμένο στην αισθητική οδοντιατρική.

Είναι μέλος της Ακαδημίας Κλινικής Οδοντιατρικής (ΑΚΟ) και Ελληνικής Ακαδημίας Αισθητικής Οδοντιατρικής (ΕΑΑΟ). Είναι ομιλήτρια εκπαιδευτικών σεμιναρίων και συνεδρίων και συνεχίζει την επαγγελματική και επιστημονική της επιμόρφωση.

## “A NATURALISTIC CONCEPT IN DENTISTRY”.

Αν η απόδοση της αισθητικής περιοχής του στόματος εμπίπτει σε κανόνες ταξινόμησης, τότε θα λέγαμε ότι ανήκει στο νατουραλιστικό κίνημα της τέχνης. Η παρατήρηση της φύσης μας έχει παράσχει και συνεχίζει να μας παρέχει απαντήσεις πάνω στο φιλοσοφικό ερώτημα της “καλαισθησίας”. Ο συνδυασμός αυτής της μελέτης με την τεχνογνωσία που έχουμε στα σύγχρονα υλικά αποκατάστασης μπορεί να επιφέρει αποτελέσματα που να μην απέχουν από τις φυσικές δομές. Η αισθητική απόδοση ενός δοντιού απαιτεί αφ’ ενός την ενδελεχή γνώση της μορφολογίας, του χρώματος, των οπτικών ιδιοτήτων της δομής του καθώς και της ηλικίας του και αφ’ ετέρου τη σωστή χρήση των υλικών αποκατάστασης μας. Στο πλαίσιο της εξέλιξης των υλικών αποκατάστασης δίδεται έμφαση στην επιλογή του σωστού χρώματος με γνώμονα τις οπτικές ιδιαιτερότητες του δοντιού ώστε να καταρριφθεί το βάθρο του κλασικού χρωματολογίου, κινούμενοι σε σύγχρονες αντιλήψεις στη χρωματολογία βασισμένοι στο βιομιμητικό πρότυπο.

## ΣΚΟΠΟΣ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟΥ.

Με την ολοκλήρωση του προγράμματος ο κάθε συμμετέχων θα λάβει σχετική Βεβαίωση Παρακολούθησης και θα έχει τη δυνατότητα:

- 1).- Να αναλύσει τις αισθητικές παραμέτρους κάθε κλινικού περιστατικού.
- 2).- Να χρησιμοποιεί την τεχνική διαστρωμάτωσης για τις πρόσθιες αποκαταστάσεις.
- 3).- Άριστη κατανόηση της χρήσης των εξατομικευμένων χρωματολογίων για την επίτευξη του επιθυμητού αισθητικού αποτελέσματος.
- 4).- Να παρουσιάσει στον ασθενή το αισθητικό πλάνο που έχει εκπονήσει με σκοπό την πλήρη κατανόηση εκ μέρους του τα οφέλη της προτεινόμενης θεραπείας.

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ & ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ημερίδα και για δηλώσεις συμμετοχής παρακαλώ επικοινωνήστε με την εταιρία μας και την υπεύθυνη διεξαγωγής Κα Γρημάνη Κατερίνα.

**Ώρες Επικοινωνίας:** 10:00 – 19:00.

**Τηλέφωνο επικοινωνίας:** 6973231985.

DENTAL PROGRESS  
ΦΕΙΔΙΠΠΙΔΟΥ 53, 11527 ΑΘΗΝΑ  
Τ. 2107790023, F. 2107704942  
WWW.DENTALPROGRESS.GR  
INFO@DENTALPROGRESS.GR

