

Δωρεάν Ημερίδα “Νέες Εξελίξεις στη Σύγχρονη Οδοντιατρική”

+ Digital Dentistry

+ Πρακτικά Σεμινάρια

GRAND HOTEL PALACE, Θεσσαλονίκη

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
6 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ
2018

ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ

1. Εμφύτευμα και κατευθυνόμενη οστική αναγέννηση σε ατροφική φατνιακή απόφυση.
2. Έμμεσες αποκαταστάσεις ενδοδοντικά θεραπευμένων δοντιών.
3. The Composite Project.
4. Η ψηφιακή εποχή στην οδοντική αποκατάσταση.



ΠΑΙΔΙΚΑ ΧΩΡΙΑ SOS ΕΛΛΑΔΟΣ

Το Ινστιτούτο Μέρμηνα στηρίζει
την προσπάθεια των Παιδικών
Χωριών SOS Ελλάδος

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



Ελληνική Εταιρεία
Συνεχούς
Οδοντιατρικής
Επιμόρφωσης

σε συνεργασία



NYU | DENTISTRY

Linhart Continuing Dental Education Program



ΧΟΡΗΓΟΙ ΗΜΕΡΙΔΑΣ



**Γιώργος Παπαβασιλείου**

DDS, MSc, PhD, Επίκουρος Καθηγητής Προσθητικής, ΕΚΠΑ

Ο Γιώργος Παπαβασιλείου έχει ειδικευθεί στην Προσθητική και σήμερα κατέχει τη θέση του Μόνιμου Επίκουρου Καθηγητή στην Προσθητική στην Οδοντιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Έλαβε πτυχίο Οδοντιατρικής από το Πανεπιστήμιο Αθηνών το 1989. Το 1992 έλαβε Ειδικότητα Προσθητικής και Master of Science από το University of North Carolina at Chapel Hill, ΗΠΑ όπου και δίδαξε για τέσσερα χρόνια .

Το 1999 έλαβε το διδακτορικό του δίπλωμα από το Πανεπιστήμιο Αθηνών και το 2000 έγινε Λέκτορας Προσθητικής στο ίδιο Πανεπιστήμιο. Εξελέγη στην θέση του Επίκουρου Καθηγητή το 2005. Τα τελευταία 20 χρόνια διδάσκει Ακίνητη και Κινητή Προσθητική σε Προπτυχιακό και Μεταπτυχιακό επίπεδο και παράλληλα διεξάγει έρευνα στην Προσθητική σε τομείς που αφορούν την κλινική έρευνα, τα βιοϋλικά και τα εμφυτεύματα. Έχει δημοσιεύσει πάνω από 70 επιστημονικές εργασίες και έχει λάβει σημαντικά βραβεία.

Επί έντεκα χρόνια διετέλεσε Συντονιστής του Μεταπτυχιακού Προγράμματος Προσθητικής του ΕΚΠΑ, το οποίο οδήγησε στο να βρίσκεται μεταξύ των έξι προγραμμάτων πανευρωπαϊκά που αναγνωρίζονται από την European Prosthodontic Association. Έχει δώσει διαλέξεις και επιστημονικές παρουσιάσεις σε πάνω από 20 χώρες σε όλο τον κόσμο και έχει οριστεί ως κριτής για πολλά διεθνή επιστημονικά περιοδικά. Είναι opinion leader για εταιρείες εμφυτευμάτων και οδοντιατρικών υλικών. Διατηρεί ιδιωτικό ιατρείο από το 1995 αποκλειστικά για προσθητική και εμφυτεύματα. Κατέχει την θέση του Προέδρου στο Διοικητικό Συμβούλιο της Ελληνικής Προσθητικής Εταιρείας.

**Στράτος Αθανάσιος**

DMD, Prosthodontist, Πρώην Επισκέπτης Επίκουρος Καθηγητής Πανεπιστημίου TUFTS Boston, USA

Απόφοιτος του Πανεπιστημίου TUFTS Boston στο τμήμα της Προσθητικής. Μέλος της American Dental Association και του American College of Prosthodontics. Πρώην Επισκέπτης Επίκουρος καθηγητής του τμήματος της προσθητικής του Πανεπιστημίου TUFTS Boston. Επιστημονικός συνεργάτης της Ελληνικής Εταιρείας Συνεχούς Οδοντιατρικής Επιμόρφωσης. Εργάζεται στην Οδοντιατρική Μέρκινα Θεσσαλονίκης με αποκλειστικό αντικείμενο την Προσθητική Οδοντιατρική. Παρουσιάσεις και παρουσία σε διεθνή συνέδρια και συμπόσια με θέματα Αισθητική Οδοντιατρική, Προσθητική Εμφυτευμάτων και Γναθοπροσωπική Προσθητική.

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ

Ελληνική Εταιρεία
Συνεχούς
Οδοντιατρικής
Επιμόρφωσης

σε συνεργασία

**NYU | DENTISTRY**

Linhart Continuing Dental Education Program

Δωρεάν Ημερίδα

**Νέες Εξελίξεις στη
Σύγχρονη Οδοντιατρική****+ Πρακτικά Σεμινάρια
+ Digital Dentistry**



Χριστίνα Μπουτσιούκη
DDS, MSc

Η Χριστίνα Μπουτσιούκη αποφοίτησε από το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης και ειδικεύτηκε στην Αισθητική Οδοντιατρική, στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα της Οδοντ. Χειρουργικής. Είναι υπότροφος της Γερμανικής Ακαδημίας Ερευνών και Υποψ. Διδάκτορας και Επιστημ. Συνεργάτης του Πανεπιστημίου University of Giessen, JLU στη Γερμανία, με κύριο ερευνητικό ενδιαφέρον τα πολυμερή οδοντιατρικά υλικά, την αντιτερηδονογόνο δράση τους και τις νεότερες εξελίξεις στα συνδετικά συστήματα και την ενσωμάτωση αντιμικροβιακών ουσιών στους συνδετικούς παράγοντες. Από το 2007 συμμετέχει σε οδοντιατρικά συνέδρια και λαμβάνει μέρος με επιστημονικές ανακοινώσεις τόσο στην Ελλάδα, όσο και στο εξωτερικό, με περισσότερες από 20 δημοσιεύσεις κλινικών και ερευνητικών άρθρων στους τομείς της αισθητικής οδοντιατρικής, οδοντικής χειρουργικής, οδοντιατρικών υλικών και παιδοδοντίας.



Τσάμης Χρήστος
DDS, MDS, Oral surgery, Implantology

Απόφοιτος μεταπτυχιακού προγράμματος Οδοντοφατνιακής Χειρουργικής, Χειρουργικής Εμφυτευματολογίας και Ακτινολογίας ΑΠΘ, Απόφοιτος CDEP New York University College of Dentistry (εμφυτευματολογία και στοματική αποκατάσταση). Μόνιμος επιστημονικός συνεργάτης της Ελληνικής Εταιρείας Συνεχούς Οδοντιατρικής Εκπαίδευσης και υπεύθυνος των προγραμμάτων εμφυτευματολογίας του Ινστιτούτου Μέριμνα.

Εργάζεται στην Οδοντιατρική Μέριμνα Θεσσαλονίκης με αποκλειστικό αντικείμενο την Εμφυτευματολογία και τη Χειρουργική Στόματος. Παρουσία με πλήθος διαλέξεων στην Ελλάδα και το εξωτερικό στον τομέα της χειρουργικής των εμφυτευμάτων και της οστικής αναγέννησης.



Μούτσιος Αλέξανδρος, Οδοντοτεχνίτης
Εξειδικευθείς στην ψηφιακή και ρομποτική Οδοντοτεχνική

Απόφοιτος της σχολής Οδοντικής Τεχνολογίας του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Αθηνών. Εξειδικεύεται στην ψηφιακή και ρομποτική οδοντοτεχνική, τον ψηφιακό βιοσχεδιασμό και την κατασκευή κεραμικών και ολοκεραμικών αποκαταστάσεων. Έχει λάβει μέρος σε συνέδρια εντός και εκτός Ελλάδας. Ασκεί την ειδικότητα του ως επικεφαλής του οδοντοτεχνικού εργαστηρίου της Οδοντιατρικής Μέριμνας Θεσσαλονίκης.

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



Ελληνική Εταιρεία
Συνεχούς
Οδοντιατρικής
Επιμόρφωσης

σε συνεργασία



NYU | DENTISTRY

Linhart Continuing Dental Education Program

Δωρεάν Ημερίδα

**Νέες Εξελίξεις στη
Σύγχρονη Οδοντιατρική**

+ Πρακτικά Σεμινάρια
+ Digital Dentistry

ΟΜΙΛΙΕΣ (θεωρητικό Μερὸς Ημερίδας)

1. Από την αποτύπωση στη συγκόλληση. Μικρά μυστικά για ακρίβεια και αποδοτικότητα

Ομιλητής: Γιώργος Παπαβασιλείου

Οι ραγδαίες εξελίξεις στην χημεία των πολυμερών και ο μεγάλος αριθμός μορφών που μπορούν να πάρουν αυτά τα υλικά, έχουν οδηγήσει στον κατακλυσμό του περιβάλλοντός μας με πολυμερή, με εμφανή θετικά αποτελέσματα αλλά και σοβαρούς περιβαλλοντικούς προβληματισμούς. Αντίθετα, η εισαγωγή των πολυμερών στην Οδοντιατρική έχει αυξανόμενα θετικές επιπτώσεις. Πολλές κλινικές διαδικασίες οφείλουν την εξέλιξή τους σε ιδιότητες των πολυμερών όπως η αντοχή σε δυνάμεις, η ελαστικότητα, η ακρίβεια και η ικανότητα συγκόλλησης με τους οδοντικούς ιστούς.

Στην ημερίδα αυτή θα ασχοληθούμε με τρεις σημαντικές ομάδες οδοντιατρικών πολυμερών. Αρχικά με τα αποτυπωτικά υλικά, στη συνέχεια με τα υλικά για μεταβατικές αποκαταστάσεις και τελικά με τις κονίες συγκόλλησης. Η κάθε ομάδα υλικών προσφέρει εκτεταμένο πεδίο συζήτησης που μπορεί να οδηγήσει κλινικούς οδοντιάτρους με διαφορετικά επίπεδα εμπειρίας, στην άρτια χρήση τους. Μέσα από εκτεταμένη θεωρητική ανάπτυξη και στοχευμένα κλινικά περιστατικά, θα συζητήσουμε, θα αναλύσουμε και θα αποκαλύψουμε τα μικρά μυστικά των πολυμερών.

2. Κατευθυνόμενη οστική αναγέννηση σε ατροφική φατνιακή απόφυση με νέα υλικά - Glymatrix™ based collagen products

Ομιλητής: Χρήστος Τσάμης

3. Ψηφιακή σάρωση και ρομποτική οδοντιατρική

Ομιλητής: Αθανάσιος Στράτος

ΔΩΡΕΑΝ για όλους τους Οδοντιάτρους, Οδοντοτεχνίτες, Φοιτητές και Μεταπτυχιακούς Φοιτητές.

Περιλαμβάνει: Δικαίωμα συμμετοχής, απαιτούμενη γραφική ύλη, coffee break, μεσημεριανό γεύμα, πιστοποιητικό παρακολούθησης

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



Ελληνική Εταιρεία
Συνεχούς
Οδοντιατρικής
Επιμόρφωσης

σε συνεργασία



NYU | DENTISTRY

Linhart Continuing Dental Education Program

Δωρεάν Ημερίδα

**Νέες Εξελίξεις στη
Σύγχρονη Οδοντιατρική**

+ Πρακτικά Σεμινάρια
+ Digital Dentistry

ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ

1. Έμμεσες αποκαταστάσεις ενδοδοντικά θεραπευμένων δοντιών

Στο πρακτικό μέρος του σεμιναρίου, θα παρουσιαστούν χρήσιμες πληροφορίες και οδηγίες για την ολοκληρωμένη έμμεση αντιμετώπιση και αποκατάσταση ενδοδοντικά θεραπευμένων δοντιών με την τεχνική των endocrown.



Οι συμμετέχοντες θα έχουν τη δυνατότητα να εξοικειωθούν με όλα τα στάδια της διαδικασίας μέσω πρακτικής εξάσκησης, ξεκινώντας από την παρασκευή της απαιτούμενης κοιλότητας, την επιλογή του αποτυπωτικού υλικού και την ορθή τεχνική αποτύπωσης αλλά και τη συγκόλληση της προσθετικής εργασίας.

(Γιώργος Παπαβασιλείου)

Κόστος συμμετοχής: 40€

Δώρα αξίας 60€

ΧΟΡΗΓΟΣ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ



2. Εμφύτευμα και κατευθυνόμενη οστική αναγέννηση σε ατροφική φατνιακή απόφυση (σε γνάθους χοίρων)

Στο θεωρητικό μέρος διάρκειας 15 λεπτών θα παρουσιαστεί η τεχνική τοποθέτησης του συγκεκριμένου εμφυτεύματος, οι ενδείξεις και οι περιορισμοί στη χρήση μεμβρανών και οστικών μοσχευμάτων και η τεχνική κάλυψης με μεμβράνη των αποκαλυμμένων σπειρών ενός εμφυτεύματος.

Στο πρακτικό μέρος, διάρκειας 105 λεπτών, οι συμμετέχοντες θα τοποθετήσουν εμφύτευμα σε χοίρεια γνάθο και θα στερεώσουν πάνω του μεμβράνη OSSIX VALUMAX ή OSSIX PLUS και θα κάνουν ειδικές συρραφές για την καλύτερη σταθεροποίηση των μεμβρανών γύρω από τα εμφυτεύματα, στα πλαίσια εξομίωσης των συνθηκών του workshop με πραγματική τοποθέτηση εμφυτεύματος σε ατροφική φατνιακή απόφυση.

(Τσάμης Χρήστος)

Κόστος συμμετοχής: 40€



datumdental



OSSIX® VOLUMAX OSSIX® PLUS

ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ

3. The Composite Project

Μία αποκατάσταση σύνθετης ρητίνης με φυσική χρωματική απόδοση και σωστή ανατομική μορφολογία αλλά και προστασία του βιολογικού και λειτουργικού υποβάθρου του δοντιού, είναι πάντα το ζητούμενο στην καθημερινή οδοντιατρική πράξη. Γιατί ωστόσο επικρατεί σύγχυση με τα ποικίλα κλινικά πρωτόκολλα και υλικά για τις εμφράξεις με σύνθετες ρητίνες; Γιατί εμφανίζεται μετεπεμβατική ευαισθησία; Ποια σύνθετη ρητίνη είναι η κατάλληλη και ποιος συνδετικός παράγοντας θα προσφέρει τη μεγαλύτερη αντοχή; Πόσο υγρή πρέπει να είναι η οδοντίνη για τη σωστή συγκόλληση; Γιατί δεν πέτυχε το χρώμα της πρόσθιας αποκατάστασης και γκριζάρει; Τι ρόλο παίζει η συσκευή πολυμερισμού που θα χρησιμοποιηθεί; Και αφού όλα έχουν γίνει σωστά, γιατί ο ασθενής πονάει;



Καθημερινά κλινικά ερωτήματα σχετικά με τις άμεσες αποκαταστάσεις συνθέτων ρητινών τόσο σε πρόσθια όσο και σε οπίσθια δόντια, βρίσκουν τη λύση τους στο διαδραστικό σεμινάριο, που μεταφέρει τους συμμετέχοντες από την επιστημονικά τεκμηριωμένη θεωρητική απάντηση απευθείας στην πρακτική εφαρμογή της τεχνικής βήμα προς βήμα. Περιλαμβάνεται θεωρητική και πρακτική άσκηση με: i) απλή διαστρωματική τεχνική δύο αποχρώσεων για πρόσθιες αποκαταστάσεις και ii) τεχνική stamp με τη χρήση bulk σύνθετης ρητίνης σε αποκατάσταση I ή II ομάδα

(Χριστίνα Μπουτσιούκη)

Κόστος συμμετοχής: 40€

Δώρα αξίας 60€

ΧΟΡΗΓΟΣ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ

3M

4. Η ψηφιακή εποχή στην οδοντική αποκατάσταση

Στο συγκεκριμένο πρακτικό θα γίνει ανάλυση όλων των δυνατοτήτων της ψηφιακής τεχνολογίας για την κατασκευή αποκαταστάσεων υψηλής ακρίβειας, αντοχής και αισθητικής.

Ο κάθε συμμετέχοντας θα μπορεί να εξοικειωθεί με τη χρήση των εξαρτημάτων που είναι απαραίτητα για την μετάβαση από την κλασική αποτύπωση και αποκατάσταση, στην ψηφιακή αποτύπωση, το σχεδιασμό και τα στάδια κατασκευής μιας αποκατάστασης με την τεχνολογία CAD CAM.



Στο πρακτικό μέρος οι συμμετέχοντες θα έχουν τη δυνατότητα να δουν ζωντανά και να εξασκηθούν στη ψηφιακή ενδοστοματική σάρωση διάφορων περιστατικών με το VIZ® intraoral scanner και να συμμετάσχουν στη σχεδίαση των προσθετικών αποκαταστάσεων τους με το λογισμικό EXOCAD DENTAL CAD.

(Στράτος Αθανάσιος - Μούσιος Αλέξανδρος)

Κόστος συμμετοχής: 40€

ΧΟΡΗΓΟΣ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ

PROF LE
DENTAL

ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

| | |
|---------------|--|
| 09.00 – 09.30 | Εγγραφές – Αναλυτικό πρόγραμμα |
| 09.30 – 11.00 | Από την αποτύπωση στη συγκόλληση. Μικρά μυστικά για ακρίβεια και αποδοτικότητα Γεώργιος Παπαβασιλείου |
| 11.00 – 11.30 | Διάλειμμα Καφέ |
| 11.30 - 12.15 | Κατευθυνόμενη οστική αναγέννηση σε ατροφική φατνιακή απόφυση με νέα υλικά - Glymatrix™ based collagen products Χρήστος Τσάμης |
| 12.15 - 13.00 | Ψηφιακή σάρωση και ρομποτική οδοντιατρική Αθανάσιος Στράτος |
| 13.00 – 13.15 | Οδοντικός Πόνος |
| 13.15 – 14.00 | Διάλειμμα, Γεύμα μεσημεριανό |
| 14.00 – 17.30 | Πρακτικά σεμινάρια (θα πραγματοποιηθούν σε παράλληλο χρόνο) 1) Έμμεσες αποκαταστάσεις ενδοδοντικά θεραπευμένων δοντιών (Γεώργιος Παπαβασιλείου) 2) Εμφύτευμα και κατευθυνόμενη οστική αναγέννηση σε ατροφική φατνιακή απόφυση (σε κεφαλές κοίρων) (Τσάμης Χρήστος) 3) The Composite Project (Χριστίνα Μπουτσιούκη) 4) Η ψηφιακή εποχή στην επιεμφυτευματική αποκατάσταση (Στράτος Αθανάσιος - Μούτσιος Αλέξανδρος) |

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Ημερομηνία Διεξαγωγής: ΣΑΒΒΑΤΟ , 06 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2018
Τοποθεσία Διεξαγωγής : GRAND HOTEL PALACE, Θεσσαλονίκη

Κόστος Συμμετοχής:

ΔΩΡΕΑΝ για όλους τους Οδοντιάτρους, Φοιτητές και Μεταπτυχιακούς Φοιτητές.

Πρακτικά Σεμινάρια

Κόστος 40€ για την συμμετοχή ανά πρακτικό σεμινάριο.

Περιλαμβάνει: Δικαίωμα συμμετοχής, απαιτούμενη γραφική ύλη, coffee break, μεσημεριανό γευμα, πιστοποιητικό παρακολούθησης

Απαραίτητη προϋπόθεση για την συμμετοχή στα πρακτικά σεμινάρια είναι η παρακολούθηση του θεωρητικού μέρους

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



Ελληνική Εταιρεία
Συνεχούς
Οδοντιατρικής
Επιμόρφωσης

σε συνεργασία



NYU | DENTISTRY

Linhart Continuing Dental Education Program

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ & ΕΓΓΡΑΦΕΣ

ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΜΕΡΙΜΝΑ

Κέντρο Διά Βίου Μάθησης 1
Λ.Βουλιαγμένης 272Α,
Αγιος Δημήτριος, Αθήνα
Τηλεφωνικό Κέντρο: 210 97 34000
Επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας
www.merimnaseminars.gr

Δωρεάν Ημερίδα

**Νέες Εξελίξεις στη
Σύγχρονη Οδοντιατρική**

+ Πρακτικά Σεμινάρια
+ Digital Dentistry