



ΕΤΑΙΡΕΙΑ  
ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ  
ΣΤΟΜΑΤΟΣ

VIRGINIA  
COMMONWEALTH  
UNIVERSITY



# ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ

ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΕΝΟΣ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ (12ος Κύκλος)

ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ - ΠΡΑΚΤΙΚΗ – ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

ΠΕΡΙΟΔΟΣ **2024-2025**

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΤΟΥ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Φραγκίσκος Φραγκίσκος, Av. Καθηγητής ΕΚΠΑ

Τηλ. Επικοινωνίας 6945951699

ΣΕ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΜΕ ΤΟ VIRGINIA COMMONWEALTH  
UNIVERSITY SCHOOL OF DENTISTRY

**Επιπλέον, δώρο αξίας 6.000 €**

ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΣΤΟΜΑΤΟΣ, Κυδαθηναίων 3, Πλάκα



ΧΟΡΗΓΟΣ



**Dimoral**  
Dimitrakopoulos

Πλατεία Ιπποδαμείας 8, Πειραιάς 185-31  
Τηλ. 2105229911, [www.dimoral](http://www.dimoral)



ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΣΤΟ  
**VIRGINIA COMMONWEALTH UNIVERSITY**  
**SCHOOL OF DENTISTRY IN USA**



Μετά την ολοκλήρωση των μαθημάτων στην Ε.Ε.Χ.Σ.,  
όσοι συμμετέχοντες επιθυμούν θα έχουν τη  
δυνατότητα να παρακολουθήσουν ένα εβδομαδιαίο  
Extended Training Program στην Οδοντιατρική  
Σχολή του Πανεπιστημίου VCU της Βιρτζίνια στις  
ΗΠΑ. Στους συμμετέχοντες θα χορηγηθεί  
CERTIFICATE OF ATTENDANCE από το VCU.

## Χαιρετισμός Προέδρου

Αγαπητοί Συνάδελφοι,

Έχω την ιδιαίτερη τιμή και χαρά να σας παρουσιάσω το νέο, υψηλού επιπέδου μετεκπαιδευτικό πρόγραμμα εμφυτευματολογίας (12ος κύκλος) που διοργανώνει η Επιστημονική Εταιρεία Χειρουργικής Στόματος.

Τα μαθήματα θα πραγματοποιηθούν στο υπερσύγχρονο εκπαιδευτικό κέντρο της Εταιρείας στην οδό Κυδαθηναίων 3 Πλάκα-Αθήνα και θα διαρκέσουν από τον Νοέμβριο του 2024 έως τον Μάιο του 2025.

Όπως κάθε χρόνο έτσι και φέτος η θεματολογία του προγράμματος καλύπτει όλο το φάσμα της οδοντιατρικής εμφυτευματολογίας που αφορά στην θεωρητική, στην πρακτική και κυρίως στην κλινική εκπαίδευση των οδοντιάτρων.

Εκτός από την παραπάνω προσέγγιση των θεμάτων, ιδιαίτερη έμφαση θα δοθεί επίσης στις νεότερες τεχνικές όπως είναι: η χρήση των ενδοστοματικών ψηφιακών σαρωτών για την αποτύπωση προσθετικών αποκαταστάσεων στην εμφυτευματολογία, η υπολογιστικά καθοδηγούμενη εμφυτευματολογία, η σχεδίαση και κατασκευή χειρουργικών ναρθήκων, κ.ά.

Η ομάδα που θα πλαισιώσει το πρόγραμμα αποτελείται από διακεκριμένους και καταξιωμένους στο χώρο κλινικούς συναδέλφους, και καθηγητές Ελληνικών και ξένων Πανεπιστημίων.

Το Δ.Σ και εγώ προσωπικά περιμένουμε την ενεργό συμμετοχή σας και δεσμευόμαστε ότι θα προσπαθήσουμε με όλες μας τις δυνάμεις να ανταποκριθούμε στις προσδοκίες σας.

Φραγκίσκος Φραγκίσκος

Αν. Καθηγητής

Πρόεδρος της Ε. Ε. Χ. Σ.



**ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ**  
**ΠΕΡΙΟΔΟΣ: 2024-2025****ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ - ΠΡΑΚΤΙΚΗ – ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ**

Η Ε.Ε.Χ.Σ., σε συνεργασία με καθηγητές από Πανεπιστήμια της Βιρτζίνια και του Λονδίνου, συνεχίζει την εκπαίδευση οδοντιάτρων στην εμφυτευματολογία, διοργανώνοντας ένα νέο ετήσιο Μετεκπαιδευτικό Πρόγραμμα, το οποίο θα διαρκέσει από τον **Νοέμβριο του 2024** έως τον **Μάιο του 2025**, περιλαμβάνει **240 ώρες** διδασκαλίας και θα πραγματοποιείται 2 φορές το μήνα, **Σάββατο** και **Κυριακή**, από τις **9:00 π.μ.** έως τις **17:00 μ.μ.**

Η θεματολογία του Προγράμματος καλύπτει όλο το φάσμα της οδοντιατρικής εμφυτευματολογίας που αρχίζει από τις βασικές αρχές οστεοενσωμάτωσης και καταλήγει στην τοποθέτηση εμφυτευμάτων και την προσθετική αποκατάστασή τους.

Η εκπαιδευτική διαδικασία περιλαμβάνει συνεχή θεωρητική κατάρτιση, βιβλιογραφική ενημέρωση, παρουσίαση περιστατικών και εφαρμογή σχεδίου θεραπείας, παρακολούθηση βιντεοσκοπημένων αλλά και ζωντανών χειρουργικών επεμβάσεων, καθώς και πρακτική εξάσκηση σε μοντέλα γνάθων και σε κεφαλές χοίρων.

**Η ιδιαιτερότητα του προγράμματος έγκειται στο γεγονός ότι οι συμμετέχοντες θα τοποθετήσουν οι ίδιοι 5 εμφυτεύματα σε ασθενείς με την καθοδήγηση των εκπαιδευτών του προγράμματος, ενώ θα εξασκηθούν και στην προσθετική επιεμφυτευματική αποκατάσταση σε ασθενείς .**

Καθώς η **Ε.Ε.Χ.Σ** είναι ένας **αμιγώς επιστημονικός φορέας χωρίς εμπορικό χαρακτήρα**, που ως πρωταρχικό σκοπό έχει την παροχή εκπαίδευσης υψηλού επιπέδου, η επιστημονική ομάδα των διδασκόντων που θα πλαισιώσει το πρόγραμμα αποτελείται από **35** καταξιωμένους και εξειδικευμένους στο χώρο κλινικούς οδοντιάτρους και καθηγητές ελληνικών και ξένων πανεπιστημίων.

**Στους συμμετέχοντες θα χορηγηθούν δωρεάν τα δύο συγγράμματα του Αν. καθηγητή Φραγκίσκου Φραγκίσκου, «Χειρουργική Στόματος» και «Οδοντιατρική Εμφυτευματολογία».**

**Δώρο αξίας 6.000€**

**Σε κάθε συμμετέχοντα θα δοθούν ΔΩΡΕΑΝ:**

**25 εμφυτεύματα, 1 πλήρης χειρουργική κασετίνα, 2 μεμβράνες & 2 μοσχεύματα.**

**Η προσφορά ισχύει για εγγραφές μέχρι 30 Σεπτεμβρίου 2024.**

**Μετά από την ολοκλήρωση του προγράμματος και την επιτυχή διεκπεραίωση γραπτών εξετάσεων, θα απονεμηθεί στα πλαίσια ειδικής τελετής Δίπλωμα από την Ε.Ε.Χ.Σ.**

Το Μετεκπαιδευτικό Πρόγραμμα θα διεξαχθεί στο υπερασύγχρονο εκπαιδευτικό κέντρο της Ε.Ε.Χ.Σ, το οποίο είναι άρτια εξοπλισμένο και οργανωμένο με πρωτοποριακά μέσα θεωρητικής, πρακτικής και κλινικής εκπαίδευσης.

Για περισσότερες πληροφορίες παρακαλούμε επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας στη διεύθυνση [www.ssos.gr](http://www.ssos.gr) ή επικοινωνήστε τηλεφωνικά με τον κ. **Φ. Φραγκίσκο** (6945-951699).



Α' ΠΕΡΙΟΔΟΣ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

**ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΣΤΟΜΑΤΟΣ**

**Σάββατο - 1η εβδομάδα**

**16/11/2024**

**ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ**

**09.00-09.30** Καλωσόρισμα των εκπαιδευόμενων και γενική ενημέρωση για το πρόγραμμα.

**09.30-11.00** Τεχνική λήψης φωτογραφιών σε ασθενείς, φάρμακα (σκευάσματα και τρόπος χορήγησης).

**11.00-11.30** Διάλειμμα για καφέ.

**11.30-12.00** Αποστείρωση-απολύμανση-αντισηψία.

**12.00-12.15** Προετοιμασία του ασθενούς, προετοιμασία του ιατρού.

**12.15-13.00** Χειρουργικές τομές και κρημνοί, συρραφή του τραύματος.

**13.00-13.30** Ιστορικό του ασθενούς.

**13.30-14.30** Διάλειμμα για ελαφρύ γεύμα.

**ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ**

**14.30-17.00** Εξάσκηση σε χειρουργικές τεχνικές τομών, κρημνών και συρραφής του τραύματος (σε κεφαλές χοίρων).

**Κυριακή - 1η εβδομάδα**

**17/11/2024**

**ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ**

**09.00-10.00** Χειρουργική και ατραυματική εξαγωγή.

**10.00-11.00** Ακρορριζεκτομή.

**11.00-11.30** Διάλειμμα για καφέ.

**11.30-12.15** Αφαίρεση κύστεων.

**12.15-13.00** Προπροσθετική χειρουργική.

**13.00-14.30** Διάλειμμα για ελαφρύ γεύμα.

**ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΟΛΟΓΙΑ**

**ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ**

**14.30-15.15** Ιστορική ανασκόπηση, βιοσυμβατότητα, σύνδεση εμφυτεύματος-σκληρών και μαλακών ιστών (οστεοενσωμάτωση), διεργασίες και στάδια οστεοενσωμάτωσης.

**15.15-16.00** Χαρακτηριστικά των οστεοενσωματούμενων εμφυτευμάτων, εμφυτευματικά συστήματα.

**16.00-17.00** Το οστικό υπόστρωμα για την τοποθέτηση εμφυτευμάτων σε νωδούς ασθενείς (μετεξακτική μορφολογία του οστού, οστικό ύψος και εύρος, ποιοτική και ποσοτική αξιολόγηση).



## ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΟΛΟΓΙΑ (συνέχεια)

### ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΤΩΝ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΩΝ

**Σάββατο - 2η εβδομάδα****30/11/2024****■ ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ**

**09.00-09.30** Ανατομικοί περιορισμοί για την τοποθέτηση εμφυτευμάτων.

**09.30-10.15** Ακτινογραφικός απεικονιστικός και διαγνωστικός έλεγχος (οπισθοφαρνιακή και πανοραμική ακτινογραφία)

**10.15-11.00** Αξονική και υπολογιστική τομογραφία.

**11.00-11.30** *Διάλειμμα για καφέ.*

**11.30-13.00** Τεχνικές ανασύνθεσης υπολογιστικής τομογραφίας, σφάλματα τεχνικής, παρουσίαση λογισμικού και τεχνική για την τοποθέτηση εμφυτευμάτων.

**13.00-14.30** *Διάλειμμα για ελαφρύ γεύμα.*

**■ ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ**

**14.30-17.00** Παρουσίαση αξονικών και υπολογιστικών ακτινογραφημάτων και μελέτη των απαραίτητων στοιχείων για την τοποθέτηση εμφυτευμάτων.

**Κυριακή - 2η εβδομάδα****1/12/2024****■ ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ**

**09.00-10.00** Ενδείξεις-αντενδείξεις τοποθέτησης εμφυτευμάτων.

**10.00-11.00** Εμβιομηχανική των οδοντικών εμφυτευμάτων.

**11.00-11.30** *Διάλειμμα για καφέ.*

**11.30-12.15** Σύστηματικά νοσήματα και εμφυτεύματα

**12.15-13.00** Εμφυτευματική διαδικασία (Εργαλεία χειρουργικής εμφυτευμάτων, Χειρουργικές τομές & κρημνοί, Χειρουργικές τεχνικές & στάδια εμφύτευσης).

**13.00-14.30** *Διάλειμμα για ελαφρύ γεύμα.*

**■ ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ**

**14.30-17.00** Αξιολόγηση ασθενών και προκαταρτικό σχέδιο θεραπείας.

Αξιολόγηση αξονικής τομογραφίας για τοποθέτηση εμφυτευμάτων.



## ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΩΝ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ – ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ LASER

**Σάββατο - 3η εβδομάδα**

**14/12/2024**

**09.00-17.00** Τοποθέτηση εμφυτευμάτων σε ασθενείς από τους διδάσκοντες, προκειμένου να υλοποιηθεί την Γ' περίοδο του Προγράμματος η λήψη αποτυπωμάτων και η προσθετική αποκατάσταση από τους εκπαιδευόμενους.

**11.00-11.30 & 13.00-14.30** Ενδιάμεσα διάλειμμα για καφέ και ελαφρύ γεύμα.

**Κυριακή - 3η εβδομάδα**

**15/12/2024**

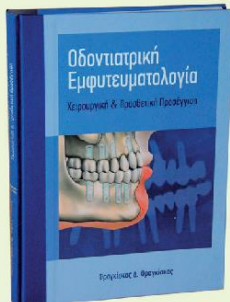
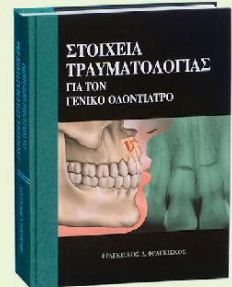
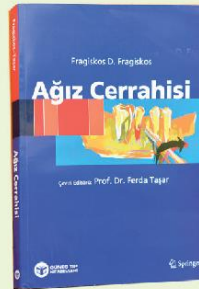
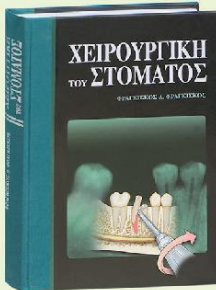
**09.00-11.00** Κλινικές εφαρμογές οδοντιατρικών LASER. Θεωρητική ανάπτυξη και πρακτική επίδειξη σε κεφαλές χοίρων.

**11.00-11.30** Διάλειμμα για καφέ.

**11.30-17.00** Τοποθέτηση εμφυτευμάτων σε ασθενείς από τους διδάσκοντες, με ενδιάμεσο διάλειμμα για ελαφρύ γεύμα.

*Σειρά επιστημονικών συγγραμμάτων  
του Αν. Καθηγητή ΕΚΠΑ Φραγκίσκου Φραγκίσκου.*

*Διατίθενται σε επιλεγμένα βιβλιοπωλεία.*





**ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗΣ ΤΩΝ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΩΝ - ΠΡΟΓΝΩΣΗ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΤΩΝ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΩΝ****Σάββατο - 4η εβδομάδα****11/1/2025****ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ****09.00-10.00** Διατήρηση του δοντιού ή εξαγωγή;**10.00-10.30** Άμεση εμφύτευση και φόρτιση των εμφυτευμάτων.**10.30-11.00** Αποκατάσταση ελλείποντος δοντιού από μονήρες εμφύτευμα.**11.00-11.30** *Διάλειμμα για καφέ.***11.30-13.00** Τεχνικές ανύψωσης του εδάφους του ιγμορείου με κλειστή και ανοικτή μέθοδο.**13.00-14.30** *Διάλειμμα για ελαφρύ γεύμα.***14.30-16.00** Κλινική εφαρμογή πιεζοηλεκτρικής χειρουργικής. Θεωρητική ανάπτυξη και πρακτική επίδειξη σε αβγό και σε οστό.**16.00-17.00** Αποκατάσταση μερικής νωδότητας - Αποκατάσταση ολικής νωδότητας.**Κυριακή - 4η εβδομάδα****12/1/2025****■ ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ****09.00-10.00** Συμβάματα και επιπλοκές.**10.00-10.30** Πρόγνωση των οδοντικών εμφυτευμάτων.**10.30-11.00** Επανελέγχος και φροντίδα των οδοντικών εμφυτευμάτων (Κλινική και ακτινογραφική εξέταση, αντιμετώπιση προβλημάτων, τρόποι και βοηθητικά μέσα στοματικής υγιεινής, αντιμετώπιση φθορών).**11.00-11.30** *Διάλειμμα για καφέ.***11.30-12.00** Επανελέγχος και φροντίδα των οδοντικών εμφυτευμάτων (συνέχεια).**12.00-13.00** Παρουσίαση του συστήματος εμφυτευμάτων στο οποίο θα εκπαιδευτούν οι συμμετέχοντες.**13.00-14.30** *Διάλειμμα για ελαφρύ γεύμα.***■ ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ****14.30-17.00** Εξάσκηση στην τοποθέτηση εμφυτευμάτων σε κεφαλές χοίρων.



## ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗΣ ΤΩΝ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΩΝ (συνέχεια)

**Σάββατο - 5η εβδομάδα**

**25/1/2025**

### ■ ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ

**09.00-10.30** Χρήση των ενδοστοματικών ψηφιακών σαρωτών, για την αποτύπωση προσθετικών αποκαταστάσεων στην εμφυτευματολογία.

**10.30-11.00** Υπολογιστικά καθοδηγούμενη εμφυτευματολογία - κατασκευή χειρουργικού νάρθηκα.

**11.00-11.30** Διάλειμμα για καφέ.

**11.30-13.00** Υπολογιστικά καθοδηγούμενη εμφυτευματολογία - κατασκευή χειρουργικού νάρθηκα (συνέχεια).

**13.00-14.30** Διάλειμμα για ελαφρύ γεύμα.

### ■ ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ

**14.30-17.00** Εξάσκηση στην τοποθέτηση εμφυτευμάτων σε μοντέλα γνάθων

**Κυριακή - 5η εβδομάδα**

**26/1/2025**

### ■ ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ

**09.00-11.00** Προσθετική προσέγγιση.

**11.00-11.30** Διάλειμμα για καφέ.

**11.30-13.00** Προσθετική προσέγγιση.

**13.00-14.30** Διάλειμμα για ελαφρύ γεύμα.

### ■ ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ

**14.30-17.00** Λήψη αποτυπωμάτων (Θεωρητική εκπαίδευση και πρακτική εξάσκηση).

**ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΜΑΛΑΚΩΝ ΚΑΙ ΣΚΛΗΡΩΝ ΙΣΤΩΝ ΣΤΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΤΩΝ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΩΝ – ΑΙΣΘΗΤΙΚΕΣ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΕΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ****Σάββατο - 6η εβδομάδα****8/2/2025****■ ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ**

**09.00-09.30** Εισαγωγή: Πώς καθορίζεται το αισθητικό αποτέλεσμα στις αποκαταστάσεις με εμφυτεύματα; Ελλείμματα μαλακών και σκληρών ιστών και η σημασία τους για την επίτευξη ενός αισθητικού αποτελέσματος.

**09.30-10.00** Διαχείριση του μετεξακτικού φατνίου.

**10.00-11.00** Διαχείριση μαλακών και σκληρών ιστών σε συνδυασμό με Κ.Ι.Α. πριν ή κατά την τοποθέτηση των εμφυτευμάτων.

**11.00-11.30** Διάλειμμα για καφέ.

**11.30-13.30** Ουλοβλεννογόνια προβλήματα γύρω από εμφυτεύματα και η αντιμετώπισή τους (ελεύθερα ουλικά μοσχεύματα, μοσχεύματα συνδετικού ιστού, αλλομοσχεύματα και ξενομοσχεύματα).

**13.30-14.30** Διάλειμμα για ελαφρύ γεύμα.

**■ ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ**

**14.30-17.00** α) διαχείριση μετεξακτικού φατνίου με Κ.Ι.Α. β) διαχείριση μετεξακτικού φατνίου με την τεχνική socket seal. γ) διαχείριση μαλακών ιστών για Κ.Ι.Α. δ) Ελεύθερο ουλικό μόσχευμα για αύξηση κερατοποιημένου βλεννογόνου. ε) Μοσχεύματα συνδετικού ιστού για αύξηση πάχους ή κάλυψη υφίξεων.

**Κυριακή - 6η εβδομάδα****9/2/2025****■ ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ**

**09.00-11.00** Αισθητικές προσθετικές αποκαταστάσεις.

**11.00-11.30** Διάλειμμα για καφέ.

**11.30-13.30** Αισθητικές προσθετικές αποκαταστάσεις (συνέχεια) - Παρουσίαση και συζήτηση επί περιστατικών.

**13.30-14.30** Διάλειμμα για ελαφρύ γεύμα.

**14.30-17.00** Προβολή video χειρουργικών επεμβάσεων – Συζήτηση επί των περιστατικών.



## ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΜΑΛΑΚΩΝ ΚΑΙ ΣΚΛΗΡΩΝ ΙΣΤΩΝ ΣΤΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΤΩΝ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΩΝ (συνέχεια)

Σάββατο - 7η εβδομάδα

22/2/2025

### ■ ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ

**09.00-10.00** Περιοδοντίτιδα και περιεμφυτευματίτιδα. Νεώτερα δεδομένα για την θεραπευτική αντιμετώπιση (συντηρητική, χειρουργική ή με τη χρήση Laser κ.ά.).

**10.00-11.00** Ανάπλαση οστικών ελλειμμάτων (Κατευθυνόμενη οστική αναγέννηση, οστικά μοσχεύματα, τεχνικές λήψης ενδοστοματικών μοσχευμάτων κ.ά.).

**11.00-11.30** Διάλειμμα για καφέ.

**11.30-13.00** Τα ιστικά μοσχεύματα στην οδοντιατρική/εμφυτευματολογία. Νεότερες εξελίξεις. Τράπεζα ιστικών μοσχευμάτων Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. "Δημόκριτος".

**13.00-14.30** Διάλειμμα για ελαφρύ γεύμα.

### ■ ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ

**14.30-17.00** Αποκατάσταση οστικών ελλειμμάτων με αυτόλογο μόσχευμα PRF- Platelet Rich Fibrin.

Θεωρητική παρουσίαση της μεθόδου και επίδειξη παρασκευής του μοσχεύματος μετά από αιμοληψία & τοποθέτηση του αίματος στο ειδικό μηχάνημα φυγοκέντρησης.

## ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ - SEDATION - ΕΦΑΡΜΟΓΗ N2O

Κυριακή - 7η εβδομάδα

23/2/2025

### ■ ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ

**09.00-10.00** Επείγοντα περιστατικά.

**10.00-10.30** Καρδιοαναπνευστική ανάνηψη.

**10.30-11.00** Φλεβοκέντηση.

**11.00-11.30** Διάλειμμα για καφέ

**11.30-12.30** Πρωτοξείδιο του Αζώτου (N2O). Ενδείξεις – αντενδείξεις. Sedation (μέθη) στο χώρο του Οδοντιατρείου.

**12.30-13.30** Διάλειμμα για ελαφρύ γεύμα.

### ■ ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ

**13.30-17.00** Πρακτική εφαρμογή καρδιοαναπνευστικής ανάνηψης σε κούκλα. Πρακτική εφαρμογή φλεβοκέντησης. Πρακτική εφαρμογή N2O.

**ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΩΝ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ & ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ****Σάββατο & Κυριακή - 8η εβδομάδα****8-9/3/2025**

**9.00-17.00** Κλινική εκπαίδευση σε πραγματικές συνθήκες χειρουργείου. Τοποθέτηση εμφυτευμάτων από τους συμμετέχοντες σε ασθενείς υπό τη συνεχή παρακολούθηση και καθοδήγηση των εκπαιδευτών.

*Ενδιάμεσα διάλειμμα για καφέ & ελαφρύ γεύμα.*

**Σάββατο & Κυριακή - 9η εβδομάδα****22-23/3/2025**

**9.00-17.00** Τοποθέτηση εμφυτευμάτων από τους συμμετέχοντες σε ασθενείς.

*Ενδιάμεσα διάλειμμα για καφέ & ελαφρύ γεύμα.*

**Σάββατο & Κυριακή - 10η εβδομάδα****5-6/4/2025**

**09.00-17.00** Τοποθέτηση εμφυτευμάτων από τους συμμετέχοντες σε ασθενείς & αποκαλύψεις των εμφυτευμάτων που τοποθετήθηκαν την 3η εβδομάδα του Προγράμματος.

*Ενδιάμεσα διάλειμμα για καφέ & ελαφρύ γεύμα.*

**Σάββατο & Κυριακή - 11η εβδομάδα****26-27/4/2025**

**09.00-17.00** Τοποθέτηση εμφυτευμάτων & λήψη αποτυπωμάτων στους ασθενείς της 3ης εβδομάδας.

*Ενδιάμεσα διάλειμμα για καφέ & ελαφρύ γεύμα.*

**Σάββατο - 12η εβδομάδα****10/5/2025**

**09.00-11.00** Παρουσιάσεις από τους μετεκπαιδευόμενους.

**11.00-11.30** Διάλειμμα για καφέ.

**11.30-13.00** Παρουσιάσεις από τους μετεκπαιδευόμενους.

**13.00-14.30** Διάλειμμα για ελαφρύ γεύμα.

**14.30-17.00** Προσθετική αποκατάσταση των ασθενών στους οποίους την 3η εβδομάδα τοποθετήθηκαν εμφυτεύματα.

**Κυριακή - 12η εβδομάδα****11/5/2025**

**09.00-12.00** Ολοκλήρωση του προγράμματος. Γραπτές εξετάσεις.



## ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΟΜΑΔΑ



**Φραγκίσκος Φραγκίσκος,**  
Αν. Καθηγητής Στοματικής &  
Γναθοπροσ/ής Χειρουργικής  
Οδοντιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ.  
Μετεκπαιδευθείς στη Σ.Γ.Π.Χ.  
στο Παν. UCLA - ΗΠΑ



**Τσίρμπα Ανδριανή**  
DDS, Μετεκπαιδευθείσα  
στη Χειρουργική  
Στόματος και  
Εμφυτευματολογία και  
στην Προσθετική στο  
Παν. UCLA - ΗΠΑ



**Βίλιας Αριστείδης**  
DDS, MSc, PhD  
Προσθετολόγος  
Επ. Καθηγητής  
Οδοντιατρικής Σχολής  
ΕΚΠΑ



**Μασούλας Γεώργιος,**  
Αν. Καθηγητής  
Στοματικής  
& Γναθοπροσωπικής  
Χειρουργικής της  
Οδοντιατρικής Σχολής  
ΕΚΠΑ



**Κοσμάς Τολίδης,**  
Καθηγητής, DDS, MSc,  
PhD, LSO Παιδοδοντίατρος,  
Διευθυντής Εργαστηρίου  
Οδοντικής Χειρουργικής.  
Α.Π.Θ.Συντονιστής  
Κλινικής Οδοντιατρικών  
εφαρμογών Laser και  
Μικροσκοπίας Α.Π.Θ.



**Πανής Βασίλειος,**  
Καθηγητής  
Περιοδοντολογίας  
Οδοντιατρικής Σχολής  
ΕΚΠΑ,Μετεκπαιδευθείς  
στην Περιοδοντολογία  
στο Tufts University, School  
of Dental Medicine, USA



**Φουρμούζης Ιωάννης**  
Επίκουρος Καθηγητής  
Περιοδοντολογίας  
Οδοντιατρικής Σχολής  
ΕΚΠΑ



**Καρκαζής Ηρακλής**  
Καθηγητής  
προσθετικής  
Οδοντιατρικής Σχολής  
ΕΚΠΑ



**Έλλη Κοτίνα**  
DDS, MSc Προσθετολόγος  
Επιστ. Συνεργάτης Οδοντιατ.  
Σχολής ΕΚΠΑ  
Υπότροφος-Ερευνήτρια στο  
Internat.Team of Implantology  
του Παν. του Harvard (HSDM)



**Πάτρας Μιχαήλ,**  
CDT, DDS, MSc,  
Προσθετολόγος-  
Εμφυτευματολόγος



**Φώτης Αναστάσιος,**  
DDS Μετεκπαιδ. στην  
Εμφυτευματολογία



**Βλαστός Κωνσταντίνος**  
DDS, PhD Επιστημονικός  
συνεργάτης Διαγνωστικής  
και Ακτινολογίας Στόματος  
Οδοντιατρική Σχολής  
ΕΚΠΑ



**Στουφή Ελεάνα**  
DMD, MS.c, PhD,  
Στοματολόγος, Επιστ.  
Συνεργάτης Οδοντια-  
τρικής Σχολής ΕΚΠΑ.  
Επισκέπτρια Λέκτωρ  
Παν. Harvard, USA.  
Στοματολόγος Ευρωκλι-  
νικής Αθηνών



**Βαβουράκη Ελένη**  
PhD, Επιστ. Ερευνήτρια,  
και Υπεύθυνη Τάξεως  
Ιστικών Μοσχευμάτων  
Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. “Δημόκριτος”



**Λεστάρης Νεκτάριος**  
DDS μετεκπεδευθείς  
στη Χειρουργική Στό-  
ματος και στην Εμφυ-  
τευματολογία



**Κυραντώνη Ειρήνη**  
DDS μετεκπ. στην  
Εμφυτευματολογία



**Κορέντζελου Όλγα**  
DDS μετεκπ. στην  
Εμφυτευματολογία



**Ισαακίδης Στράτος**  
DDS μετεκπ. στην  
Εμφυτευματολογία



**Ρωμανός Νικόλαος**  
DDS μετεκπ. στην  
Εμφυτευματολογία



## ΠΡΟΣΚΕΚΛΗΜΕΝΟΙ ΟΜΙΛΗΤΕΣ



**Lyndon Cooper,**  
Dean in Virginia  
Commonwealth  
University School of Dentistry,  
USA



**Dr. Lambis (Haralampos)  
Petridis,** DDS, MS, Cert  
Prosthodont, PhD,  
Specialist Prosthodontist,  
Professor and Chair of  
Prosthodontics,  
UCL Eastman



**Georgios E. Romanos,**  
DDS, PhD, Prof. Dr. med.  
Dent. Professor of  
Periodontology at Stony  
Brook University (SBU),  
School of Dental Medicine  
(SDM). Professor of Oral  
Surgery/Implant Dentistry in  
Frankfurt/Germany



**Simon Holmes,** Professor of  
Craniofacial  
Traumatology, Consultant  
Maxillofacial Surgeon,  
Craniofacial Trauma Lead,  
Clinical Lead Dept Oral  
and Maxillofacial Surgery,  
Barts and the London NHS  
Trust



**Dr Domniki  
Chatzopoulou,** Dipds, MClin  
Dent in Perio(Eng), Cert Clin  
Spec in Perio(Eng), MDFTEd  
(RCSEdin), FDS(RCSEng),  
SFHEA, Specialist Periodontist ,  
Reader in Periodontology and  
Implant Dentistry, Postgraduate  
Course Director for Doctorate of  
Clinical Dentistry (DClindent) in  
Periodontology



**Dr. Dimitrios  
Fragkiskos,** DDS,  
Mclin Dent in  
Perio (UCL), EFP C  
Perio, Accredited by  
European Federation  
Periodontology,  
Specialist  
Periodontics and  
Implant Surgeryon



**Asmaa El-Kaddar,** BDS  
(Hons) Lond, MJDF RCS  
(Engl), MClindent Perio  
(Hons) Lond, EFP Cert.  
Perio, Accredited by the  
European Federation of  
Periodontology Specialist  
in Periodontics



## ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

**Ασπραδάκης Σταύρος**..... Παιδοχειρουργός-Εντατικολόγος Νοσ. Παιδων Πεντέλης  
**Βασιλείου Σταύρος** ..... Επ. Καθηγητής Πανεπ. Αθηνών  
**Γιαμαρέλλου Ελένη**.....Καθηγήτρια Πανεπ. Αθηνών  
**Γρηγοράκη-Τσουλά Ηρώ**.....Αναισθησιολόγος-Επ. Καθηγήτρια Πανεπ. Αθηνών  
**Δελακά Ανδριάνα** ..... Χειρουργός Στόματος  
**Κολοκούδιας Μάρκος**.....Επ. Καθηγητής Πανεπ. Αθηνών  
**Λάγιος Κωνσταντίνος** .....Ενδοδοντολόγος  
**Λάσκαρης Γεώργιος**..... Αν. Καθηγητής Πανεπ. Αθηνών  
**Μερεντίτης Νικόλαος** ..... Επ. Συνεργάτης Πανεπ. Αθηνών  
**Μπρόκος Ιωάννης**..... MSc, Phd, Μετεκπαιδευτής στην Εμφυτευματολογία  
**Πιάγκου Μάρα** ..... Επ. Καθηγήτρια Πανεπ. Αθηνών  
**Σωτηριάδου Στέλλα**..... Αν. Καθηγήτρια Πανεπ. Αθηνών  
**Τζάκης Μιχαήλ**.....Προσθετολόγος Καθηγητής Πανεπ. Αθηνών  
**Τριανταφύλλου Ιωάννης** .....Μετεκπαιδ. στην Εμφυτευματολογία  
**Φουστάνος Ανδρέας**..... Πλαστικός Χειρουργός



## ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

**Διάρκεια προγράμματος:** Νοέμβριος 2024 έως Μάιο 2025.

**Τελευταία ημερομηνία εγγραφής:** 10 Νοεμβρίου 2024.

Το πρόγραμμα απευθύνεται σε πτυχιούχους οδοντιάτρους. Ο αριθμός των συμμετεχόντων θα είναι περιορισμένος και θα τηρηθεί αυστηρά σειρά προτεραιότητας.

Το **κόστος συμμετοχής** είναι **9.000 ευρώ με δόσεις**. Τα δίδακτρα θα πρέπει να κατατίθενται στον τραπεζικό λογαριασμό που τηρεί η Ε.Ε.Χ.Σ.

Τράπεζα: **ALPHA BANK**

Αριθμός Λογαριασμού: **12000 200 2020 451**

IBAN: **GR 660140 1200 12000 200 2020 451**

Δικαιούχος: **Επιστημονική Εταιρεία Χειρουργικής Στόματος**

Το συμπληρωμένο έντυπο εγγραφής μαζί με ένα αντίγραφο καταθετηρίου τράπεζας να αποστέλλεται με e-mail στο [frfragiskos@yahoo.gr](mailto:frfragiskos@yahoo.gr).

Παρακαλούμε κατά τη κατάθεση μην παραλείψετε να αναφέρετε:

- το ονοματεπώνυμο του συμμετέχοντος
- την αιτιολογία πληρωμής και το τηλέφωνό του

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ.** Στην ανωτέρω τιμή δεν συμπεριλαμβάνεται το κόστος **προαιρετικής** παρακολούθησης του Extended Training Course στο VCU ούτε τα έξοδα ταξιδιού και διαμονής στις ΗΠΑ.

Την ημέρα έναρξης των μαθημάτων οι συμμετέχοντες θα πρέπει να προσκομίσουν τα εξής **δικαιολογητικά**:

1. Σύντομο βιογραφικό σημείωμα και φωτογραφία.
2. Επικυρωμένο αντίγραφο πτυχίου ή άδεια ασκήσεως επαγγέλματος.
3. Αναγνωρισμένους τίτλους σπουδών από Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π για αποφοίτους Πανεπιστημίων της αλλοδαπής εκτός Ε.Ε.

Οι συμμετέχοντες, για την πρακτική τους άσκηση θα πρέπει να έχουν μαζί τους τα εξής **εργαλεία**:

- Λαβή νυστεριού
- Αποκολλητήρα περισσέτου MOLT Νο9
- Χειρουργική λαβίδα με λεπτά άκρα
- Βελονκάτοχο τύπος Mayo-Hegar
- Ψαλίδι
- Λαβίδα mosquito
- Παρειοκάτοχο

Όσοι συμμετέχοντες δε διαθέτουν εργαλεία και ενδιαφέρονται να αγοράσουν μπορούν να προμηθευτούν από την Ε.Ε.Χ.Σ. την ημέρα έναρξης των μαθημάτων, αφού προηγουμένως το δηλώσουν στην ηλεκτρονική διεύθυνση [frfragiskos@yahoo.gr](mailto:frfragiskos@yahoo.gr)

Οι συμμετέχοντες θα πρέπει να εξασφαλίσουν τους ασθενείς της 3ης περιόδου στους οποίους θα τοποθετήσουν τα εμφυτεύματα και είναι δικοί τους ασθενείς. Επομένως, είναι υπεύθυνοι για την εμφυτευματική αποκατάστασή τους (χειρουργική και προσθετική). Η χειρουργική τοποθέτηση των εμφυτευμάτων θα γίνει στα πλαίσια του μετεκπαιδευτικού προγράμματος υπό την καθοδήγηση των διδασκόντων. Η προσθετική αποκατάσταση θα γίνει μετά το πέρας του μετεκπαιδευτικού προγράμματος



από τους συμμετέχοντες. Η Ε.Ε.Χ.Σ δεν είναι υπεύθυνη για την προσθετική αποκατάσταση των ασθενών αυτών. Το κόστος των εμφυτευμάτων της τρίτης περιόδου είναι δωρεάν, ενώ η προσθετική αποκατάσταση των ασθενών των συμμετεχόντων επιβαρύνει εξ ολοκλήρου τους ασθενείς τους και γίνεται κατόπιν συνεννόησης με τους ίδιους. Αμέσως μετά την κλινική και ακτινογραφική εξέταση θα πρέπει να ενημερώνεται ο ασθενής και ο εκπαιδευόμενος για το είδος, τη διάρκεια και το σχέδιο θεραπείας.

Μετά το τέλος του προγράμματος οι εκπαιδευόμενοι θα δώσουν γραπτές εξετάσεις σε επιτροπή που θα οριστεί από την Επιστημονική Εταιρεία Χειρουργικής Στόματος. Θα δοθεί Δίπλωμα μόνο στους συμμετέχοντες που ολοκλήρωσαν το πρόγραμμα και πέρασαν επιτυχώς τις εξετάσεις.



## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΣΤΟΜΑΤΟΣ



Τελετή Αποφοίτησης



Τελετή



Πρακτική Άσκηση



Πρακτική Άσκηση



Κλινική Άσκηση

## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΣΤΟΜΑΤΟΣ



Πρωτοποριακά μέσα πρακτικής εκπαίδευσης