



**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΕΧΙΖΟΜΕΝΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΣΤΑ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΑ
ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΕΚΠΑ
2016 -2017**

Επιστ. Υπεύθυνος: Καθηγητής Γ. Πολυζώης

Συντονιστές: Αναπληρωτής Καθηγητής Η. Καρκαζής, Επίκουρος Καθηγητής Σ. Σιλβέστρος

Το συγκεκριμένο πρόγραμμα σπουδών απευθύνεται σε γενικούς οδοντιάτρους, αλλά και σε ειδικευμένους με μικρή πείρα στον χώρο των εμφυτευμάτων. Αποτελείται από 3 κύκλους σεμιναρίων:

Α' κύκλος: Θεωρητικά μαθήματα - Σχέδιο θεραπείας

Β' κύκλος: Χειρουργική τοποθέτηση εμφυτευμάτων

Γ κύκλος: Αποκάλυψη εμφυτευμάτων και προσθετική αποκατάσταση

Α' Κύκλος

Περιλαμβάνει 7 ημέρες εκπαίδευσης

1^η Ημέρα Σάββατο 22/10/2016:

ΘΕΜΑ : ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΟΛΟΓΙΑ

Αίθουσα Διδασκαλίας 4^{ου} ορόφου- Νέο Κτίριο Οδοντιατρικής

12:00 -13:00 Υποδοχή συμμετεχόντων-Εισαγωγή στον κύκλο σεμιναρίων - Ενημερωτικό

Φυλλάδιο

13:00 - 14:00 Ιατρικό – Οδοντιατρικό Ιστορικό - Ενδείξεις-
Αντενδείξεις - Επιλογή ασθενούς .

Διδάσκοντες: ΠΕΠΕΛΑΣΗ ΕΥΔΟΞΙΑ

14:00-15:00 Διάλειμμα –Γεύμα

15:00-16:30

Βασικές αρχές Εμφυτευματολογίας – Οστεοενσωμάτωση.

Βασικές αρχές σχεδιασμού του κρημνού και ανεύρεσης επί της νωδής ακρολοφίας της κατάλληλης θέσης για τοποθέτηση εμφυτευμάτων

Διδάσκοντες: ΣΙΛΒΕΣΤΡΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ

2^η Ημέρα Κυριακή 23/10/2016:

ΘΕΜΑ : ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗΣ

Αίθουσα Διδασκαλίας 4^{ου} ορόφου- Νέο Κτίριο Οδοντιατρικής

9:00 – 10:30 Βασικές αρχές χειρουργικής εμφυτευμάτων – χειρουργικά εργαλεία και φρέζες

Διδάσκοντες: ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ

10:30 – 11:00 Διάλειμμα – Καφές

11:00 – 12:45 Βασικές αρχές προσθετικής αποκατάστασης με εμφυτεύματα.

- Αποκατάσταση ολικής νωδότητας

Διδάσκοντες: ΚΑΡΚΑΖΗΣ ΗΡΑΚΛΗΣ

12:45 – 13:30 Διάλειμμα – Γεύμα

13:30 – 15:15 Βασικές αρχές προσθετικής αποκατάστασης με εμφυτεύματα.

- Αποκατάσταση μερικής νωδότητας

15:15 – 17:00 Βασικές αρχές προσθετικής αποκατάστασης με εμφυτεύματα.

- Μονήρη εμφυτεύματα

Διδάσκοντες: ΣΥΚΑΡΑΣ ΝΙΚΗΤΑΣ

3^η Ημέρα Σάββατο 19/11/2016:

ΘΕΜΑ: ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΑ

Αίθουσα Διδασκαλίας 4^{ου} ορόφου- Νέο Κτίριο Οδοντιατρικής

08:45 -09:45 Πανοραμική ακτινογραφία, Τεχνικές λήψεις, Σφάλματα – Διάγνωση

09:45 - 11:45 Οδοντιατρική υπολογιστική τομογραφία

Διδάσκοντες: ΜΑΚΡΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

11:45 - 12:00 Διάλειμμα καφέ

12:00 - 14:00 Τεχνικές ανασύνθεσης οδοντιατρικής υπολογιστικής τομογραφίας - Παρουσίαση του αξονικού τομογράφου - Πρακτικό μέρος. Αίθουσα Υπολογιστικού Τομογράφου (2^{ος} όροφος Νέου Κτιρίου) και Αίθουσα διδασκαλίας 4^{ου} ορόφου Νέου Κτιρίου

Διδάσκοντες: ΜΑΚΡΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

14:00 - 14:30 Διάλειμμα - γεύμα

14:30 -17:30 Υπολογιστικά κατευθυνόμενη εμφυματολογία: Από 2D σε 3D τρισδιάστατος προχειρουργικός σχεδιασμός – κατευθυνόμενη τοποθέτηση εμφυτευμάτων – συστήματα και εφαρμογές.

Διδάσκοντες: ΚΟΥΡΝΕΤΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

**Για την άσκηση προσομοίωσης οι μετέχοντες θα πρέπει να έχουν μαζί τους προσωπικούς ΗΥ.*

4^η Ημέρα Κυριακή 20/11/2016:

ΘΕΜΑ: ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ. ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ. ΣΥΡΡΑΦΗ

Αίθουσα Διδασκαλίας 4^{ου} ορόφου- Νέο Κτίριο Οδοντιατρικής

09:00- 11:00 Χειρουργικές τεχνικές αποκαταστάσεις των ελλειπόντων σκληρών ιστών
Είδη οστικών μοσχευμάτων που χρησιμοποιούνται
Πηγές και τεχνικές λήψεις αυτών
Τοποθέτηση και σταθεροποίηση των μοσχευμάτων στην προς ανάπτυξη περιοχή.

Διδάσκοντες: ΚΑΛΥΒΑΣ ΔΗΜΟΣ

11:00 – 11:30 Διάλειμμα - καφές

11:30 - 12:30 Άμεση μετεξακτική και μεθύτερη τοποθέτηση εμφυτευμάτων

12:30 - 13:30 Κλειστή ανύψωση ιγμορείου με την τεχνική των οστεοτόμων

Συνήθεις τεχνικές συρραφής

Διδάσκοντες: ΜΑΔΙΑΝΟΣ ΦΟΙΒΟΣ

13:30 - 14:30 Διάλειμμα - γεύμα

14:30 -17:00 Πρακτική άσκηση. Επιτραπέζιες επιδείξεις σε μικρές ομάδες των διαφόρων χειρουργικών τεχνικών και συρραφών σε κεφαλές χοίρων. Εργαστήριο Μεταπτυχιακής Κλινικής Προσθετικής . 4^{ος} όροφος Νέου Κτιρίου

**Διδάσκοντες: ΜΑΔΙΑΝΟΣ ΦΟΙΒΟΣ
ΚΑΛΥΒΑΣ ΔΗΜΟΣ**

5^η Ημέρα Σάββατο 26/11/2016:

ΘΕΜΑ : ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΩΝ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ

Αίθουσα Διδασκαλίας 4^{ου} ορόφου- Νέο Κτίριο Οδοντιατρικής

09:00- 10:45 Διαγνωστική μεθοδολογία (I) – Προεγχειρητικός σχεδιασμός
Ανάλυση εκμαγείων μελέτης, διαγνωστικό κέρωμα
Κατασκευή ακτινολογικού οδηγού, αρχικό σχέδιο θεραπείας

10:45 - 11:15 Διάλειμμα καφέ

11:15- 13:00 Διαγνωστική μεθοδολογία (II). Μελέτη ακτινογραφικών και αξονικών
τομογραφιών – Εκμαγείο μελέτης

13:00 - 13:45 Διάλειμμα - γεύμα

13:45 -16:45 Αρχική επιλογή – διαλογή περιστατικών με εκμαγεία μελέτης αναρτημένα σε αρθρωτήρα και πανοραμική ακτινογραφία, που θα προσκομίσουν με δική τους ευθύνη οι μετέχοντες στο σεμινάριο.

**Διδάσκοντες: ΣΥΚΑΡΑΣ ΝΙΚΗΤΑΣ
ΚΟΥΡΤΗΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ**

6^η Ημέρα Κυριακή 27/11/2016:

ΘΕΜΑ : ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ 4 ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ HANDS – ΟΝ ΣΕ

ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΓΝΑΘΟΥΣ

ASTRA – MIS – STRAUMANN – ΒΙΟΗORIZONS

Αίθουσα Διδασκαλίας 4^{ου} ορόφου- Νέο Κτίριο Οδοντιατρικής

Θεωρητικό μέρος

09:00- 11:00 Σύστημα εμφυτευμάτων MIS

Πρακτικό μέρος

Επιτραπέζια επίδειξη του συστήματος εμφυτευμάτων. Πρακτική εξάσκηση σε ομοιώματα γνάθων.

Παράλληλα θα γίνει αρχική κλινική εξέταση των ασθενών που επελέγησαν την προηγούμενη εκπαιδευτική συνεδρία. Θα δοθούν οδηγίες για λήψη αξονικής.

Διδάσκοντες: ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ

11:00- 11:30 Διάλειμμα καφέ

Θεωρητικό μέρος

11:30- 13:30 Σύστημα εμφυτευμάτων ASTRA

Πρακτικό μέρος

Επιτραπέζια επίδειξη του συστήματος εμφυτευμάτων. Πρακτική εξάσκηση σε ομοιώματα γνάθων.

Παράλληλα θα γίνει αρχική κλινική εξέταση των ασθενών που επελέγησαν την προηγούμενη εκπαιδευτική συνεδρία. Θα δοθούν οδηγίες για λήψη αξονικής.

Διδάσκοντες: ΜΑΔΙΑΝΟΣ ΦΟΙΒΟΣ

13:30 - 14:00 Διάλειμμα – γεύμα

Θεωρητικό μέρος

14:00 -16:00 Συστήματα εμφυτευμάτων BIOHORIZONS

Πρακτικό μέρος

Επιτραπέζια επίδειξη του συστήματος εμφυτευμάτων. Πρακτική εξάσκηση σε ομοιώματα γνάθων.

Παράλληλα θα γίνει αρχική κλινική εξέταση των ασθενών που επελέγησαν την προηγούμενη εκπαιδευτική συνεδρία. Θα δοθούν οδηγίες για λήψη αξονικής.

Διδάσκοντες: ΤΖΕΡΜΠΟΣ ΦΩΤΙΟΣ

Θεωρητικό μέρος

16:00 -18:00 Συστήματα εμφυτευμάτων STRAUMANN

Πρακτικό μέρος

Επιτραπέζια επίδειξη του συστήματος εμφυτευμάτων. Πρακτική εξάσκηση σε ομοιώματα γνάθων.

Παράλληλα θα γίνει αρχική κλινική εξέταση των ασθενών που επελέγησαν την προηγούμενη εκπαιδευτική συνεδρία. Θα δοθούν οδηγίες για λήψη αξονικής.

Διδάσκοντες: ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ

7^η Ημέρα Κυριακή 18/12/2016:

ΘΕΜΑ : ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΣΧΕΔΙΟΥ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΤΩΝ ΕΠΙΛΕΓΜΕΝΩΝ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ

Αίθουσα Διδασκαλίας 4^{ου} ορόφου- Νέο Κτίριο Οδοντιατρικής

09:00- 11:00 Ανάλυση και εξέταση ακτινογραφιών και εκμαγείων των ασθενών

Επιλογή ασθενών – Σχέδιο θεραπείας

11:00- 11:30 Διάλειμμα καφές

11:30- 13:30 Ανάλυση και εξέταση ακτινογραφιών και εκμαγείων ασθενών
Επιλογή ασθενών – Σχέδιο θεραπείας

13:30 - 14:30 Διάλειμμα – γεύμα

**Διδάσκοντες: ΜΑΔΙΑΝΟΣ ΦΟΙΒΟΣ
ΣΙΛΒΕΣΤΡΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ
ΚΟΥΡΤΗΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ
ΣΥΚΑΡΑΣ ΝΙΚΗΤΑΣ
ΚΑΡΚΑΖΗΣ ΗΡΑΚΛΗΣ**

----- . -----