

ΚΛΙΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΒΑΣΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΣΤΗΝ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΟΛΟΓΙΑ

ΤΟ MASTERCLASS ΑΠΟ ΤΗΝ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΤΟΥ ΕΘΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ
ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ

ΦΟΙΒΟΣ ΜΑΔΙΑΝΟΣ



ΧΡΗΣΤΟΣ ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΣ



ΣΠΥΡΟΣ ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΣ



ΣΤΡΑΤΗΣ ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ



ΣΤΕΦΑΝΟΣ ΚΟΥΡΤΗΣ



ΝΙΚΗΤΑΣ ΣΥΚΑΡΑΣ



ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΨΑΡΑΣ



ΙΟΛΗ ΑΡΤΟΠΟΥΛΟΥ



MARKUS HÜRZELER



ΟΤΤΟ ZUHR



EGON EUWE



DANIEL EDELHOFF



ΣΤΑΥΡΟΣ ΠΙΛΕΚΑΝΟΣ



ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΦΟΥΜΕΝΟΣ



ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΒΑΛΑΒΑΝΗΣ



ΙΩΑΝΝΗΣ ΦΑΚΙΤΣΑΣ



ΣΠΥΡΟΣ ΚΑΡΑΤΖΑΣ



ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΜΑΝΩΛΑΚΗΣ



ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ



ΙΛΕΙΑ ΡΟΥΣΣΟΥ

Το μοναδικό
ολοκληρωμένο
πρόγραμμα στην
εμφυτευματολογία,
εγκεκριμένο
από το Κε.Δι.Βι.Μ.
του ΕΚΠΑ

ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ

- Πλήρες χειρουργικό μοτέρ Woodpecker Surgic Touch II
- Χειρουργικό σετ εργαλείων Hu-Friedy
- Ετήσια συνδρομή στην ηλεκτρονική βιβλιοθήκη του gIDE Dental Education Institute

ΚΟΣΤΟΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ
12.950€

Με την υποστήριξη των :



Χώροι Διεξαγωγής προγράμματος:

Οδοντιατρική Σχολή Αθηνών

Θηβών 2 Γουδή

Dental School

LMU Ludwig-Maximilians-University Goethestr. 70 D-80336 Munich GERMANY

Dres. Hürzeler, Zuhr & Kollegen

Rosenkavalierplatz 18 81925 München

Κόστος εγγραφής προγράμματος:

12.950€

Προτεινόμενος διακανονισμός:

1.500,00€ έως την Κυριακή 24 Μαρτίου 2024

1η δόση 2.817,00€ έως την Τετάρτη 3 Απριλίου 2024

2η δόση 4.316,50€ έως την Πέμπτη 27 Ιουνίου 2024

3η δόση 4.316,50€ Δευτέρα 30 Σεπτεμβρίου 2024

Στοιχεία λογαριασμού:

Alpha Bank

IBAN: GR0301408020802002001000227

Επωνυμία: Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών.

Στοιχεία επικοινωνίας:

OMNIPRESS

(+30) 210-22.22.637

info@@omnipress.gr

Οδοντιατρική Σχολή Αθηνών

Γραμματεία Μονάδας Οστεοενσωματούμενων Εμφυτευμάτων.

Κα. Φουντούλη | (+30) 210-746.1133 | pfountouli@dent.uoa.gr

ΗΜΕΡΑ 1 _____ Παρασκευή 05 Απριλίου 2024

Εισαγωγή και επεξήγηση των σκοπών και στόχων του προγράμματος.
Φ. Μαδιανός

Ιστορία της εμφυτευματολογίας και διαφορετικοί τύποι εμφυτευμάτων.
Δ. Παπαδημητρίου

Οστοενσωμάτωση ανάλυση της ιστολογίας των σκληρών και μαλακών ιστών γύρω από τα εμφυτεύματα.
Δ. Παπαδημητρίου

Περιοδοντικοί – Περιεμφυτευματικοί ιστοί.
Δ. Παπαδημητρίου

Εισαγωγή στις έννοιες επιτυχία και επιβίωση εμφυτευμάτων.
Φ. Μαδιανός

Ιατρικό ιστορικό ασθενών – Περιορισμοί και αντενδείξεις.
Φ. Μαδιανός

Άμεση – Μεθύτερη τοποθέτηση εμφυτευμάτων / Διαχείριση μετεξακτικού φατνίου – Διατήρηση διαστάσεων φατνιακής ακρολοφίας.
Φ. Μαδιανός

ΗΜΕΡΑ 2 _____ Σάββατο 06 Απριλίου 2024

Ανατομία των γνάθων για ιδανική 3-D τοποθέτηση των εμφυτευμάτων και σχέδιο θεραπείας. Ακτινολογική ανάλυση CT και CBCT. Ανατομικές διαφορές και σημαντικές δομές στην άνω και κάτω γνάθο.
Χ. Αγγελόπουλος

Εργαστηριακή Άσκηση/Hands-on: Χρήση τυπωμένων εξετάσεων CBCT πραγματικών ασθενών από διαφορετικά εργαστήρια. Ψηφιακή ανάλυση και τοποθέτηση ψηφιακών εμφυτευμάτων, με χειρουργική κατασκευή τρισδιάστατων στεντ.
Χ. Αγγελόπουλος

Εργαστηριακή Άσκηση/Hands-on: Χρήση τυπωμένων εξετάσεων CBCT πραγματικών ασθενών από διαφορετικά εργαστήρια.
Χ. Αγγελόπουλος

ΗΜΕΡΑ 3 _____ Κυριακή 07 Απριλίου 2024

Βασικές αρχές χειρουργικής εμφυτευμάτων – χειρουργικά εργαλεία και φρέζες.

Σ. Βασιλόπουλος, Σ. Καρατζάς

Τεχνικές συρραφής, τύποι ραμμάτων.
Σ. Βασιλόπουλος, Σ. Καρατζάς

Παρακολούθηση και σχολιασμός video χειρουργικής τοποθέτησης εμφυτευμάτων
Σ. Βασιλόπουλος, Σ. Καρατζάς

Εργαστηριακή Άσκηση/Hands-on: Σχεδίαση κρημνών και τεχνικές συρραφής. **Σ. Βασιλόπουλος, Σ. Καρατζάς**

ΗΜΕΡΑ 4 _____ **Πέμπτη 16 Μαΐου 2024**

Παρουσίαση συστήματος εμφυτευμάτων *BioHorizons Implants*.

Παρουσίαση συστήματος εμφυτευμάτων *DS OmniTaper Implant System*

ΗΜΕΡΑ 5 _____ **Παρασκευή 17 Μαΐου 2024**

Παρουσίαση συστήματος εμφυτευμάτων *Straumann*.

Παρουσίαση συστήματος εμφυτευμάτων *Nobel Biocare*.

ΗΜΕΡΑ 6 _____ **Σάββατο 18 Μαΐου 2024**

Παρουσίαση συστήματος εμφυτευμάτων *MIS Implants*.

Παρουσίαση συστήματος εμφυτευμάτων *Megagen Implants*.

ΗΜΕΡΑ 7 _____ **Κυριακή 19 Μαΐου 2024**

Παρουσίαση συστήματος εμφυτευμάτων *Paltop Implants*.

Παρουσίαση συστήματος εμφυτευμάτων *Bego Implants*.

ΗΜΕΡΑ 8 _____ **Πέμπτη 06 Ιουνίου 2024**

Σύγχρονες απόψεις και σχέδιο θεραπείας για ολική νωδότητα.

Σ. Πελεκάνος

Τεχνικές και διαδικασίες άμεσης φόρτωσης.

Σ. Πελεκάνος

Κατασκευή προσωρινών και επιλογή διαβλεννογόνιων κολοβωμάτων – Πολύπλοκες αποκαταστάσεις με εμφυτεύματα Προσέγγιση Βήμα-Βήμα.

Σ. Πελεκάνος

Εργαστηριακή Άσκηση/Hands-on: Καθοδηγούμενη τοποθέτηση εμφυτεύματος στην οπίσθια ζώνη. Δημιουργία μεταβατικής αποκατάστασης με το σύστημα CERVICO.

Σ. Πελεκάνος

ΗΜΕΡΑ 9 _____ **Παρασκευή 07 Ιουνίου 2024**

Σχέδιο θεραπείας. Διαγνωστικά εκμαγεία, διαγνωστικό κέρωμα, χειρουργικός νάρθηκας.

Σ. Παπάζογλου

Εργαστηριακή Άσκηση: Workshop Blue Sky Bio.

Εισαγωγή CBCT και stl ασθενών, ψηφιακό διαγνωστικό κέρωμα, διαγνωστική τοποθέτηση εμφυτευμάτων και σχεδιασμός πιλοτικού και fully-guided νάρθηκα 3D εκτύπωσης.

Σ. Παπάζογλου

Τοποθέτηση εμφυτευμάτων με καθοδήγηση ή χωρίς; (to guide or not to guide) Δυνατότητες και προβληματισμοί.

Σ. Βασιλόπουλος

ΗΜΕΡΑ 10 _____ **Σάββατο 08 Ιουνίου 2024**

Παρουσίαση και σχολιασμός του τελικού σχεδίου θεραπείας από τους συμμετέχοντες – Τελικές οδηγίες για το χειρουργείο (Έντυπα – Επιλογή εμφυτευμάτων – Χειρουργικός οδηγός – Συγκατάθεση).

Φ. Μαδιανός, Σ. Βασιλόπουλος, Σ. Κούρτης, Σ. Παπάζογλου

Module IV

28-30 Ιουνίου 2024

ΗΜΕΡΑ 11 _____ Παρασκευή 28 Ιουνίου 2024

Κλινική Άσκηση: Χειρουργική τοποθέτηση εμφυτευμάτων.
Φ. Μαδιανός, Σ. Βασιλόπουλος, Ν. Συκαράς

ΗΜΕΡΑ 12 _____ Σάββατο 29 Ιουνίου 2024

Κλινική Άσκηση: Χειρουργική τοποθέτηση εμφυτευμάτων.
Φ. Μαδιανός, Σ. Βασιλόπουλος, Ν. Συκαράς, Ι. Αρτοπούλου

ΗΜΕΡΑ 13 _____ Κυριακή 30 Ιουνίου 2024

Κλινική Άσκηση: Χειρουργική τοποθέτηση εμφυτευμάτων.
Φ. Μαδιανός, Σ. Βασιλόπουλος, Ι. Αρτοπούλου

ΗΜΕΡΑ 14 _____ Πέμπτη 19 Σεπτεμβρίου 2024

Επιλογή βιοϋλικών για την πρόσθια περιοχή.
Κ. Βαλαβάνης

Άμεση τοποθέτηση εμφυτεύματος και αύξηση στην αισθητική ζώνη |
Η έννοια του Marginal Migration Concept.
Κ. Βαλαβάνης

Σχεδιασμός της προσωρινής αποκατάστασης στην αισθητική περιοχή.
Σχεδιασμός του διαβλεννογόνιου τμήματος στην αισθητική περιοχή.
Κ. Βαλαβάνης

Ξεκινώντας από το τέλος... - Βασικές αρχές της προσθετικά
καθοδηγούμενης εμφυτευματολογίας -
Υπολογιστικά καθοδηγούμενη τοποθέτηση εμφυτευμάτων.
Α. Μανωλάκης

Παρουσίαση περιστατικών με έμφαση περισσότερο το πλάνο θεραπείας
(και πάλι προσθετικά καθοδηγούμενη εμφυτευματολογία) παρά την
υλοποίηση του.
Α. Μανωλάκης

Εργαστηριακή Άσκηση/Hands-on: Τοποθέτηση εμφυτευμάτων με
λογισμικό implant-planning.
Α. Μανωλάκης

Module V

19-21 Σεπτεμβρίου 2024

ΗΜΕΡΑ 15 _____ **Παρασκευή 20 Σεπτεμβρίου 2024**

Τεχνικές χειρουργικής αποκάλυψης εμφυτευμάτων.

Φ. Μαδιανός

Κλινική Άσκηση: Χειρουργική αποκάλυψη εμφυτευμάτων.

Γ. Μπομπέτσας, Σ. Βασιλόπουλος

Η σημασία της πύκνωσης των περιεμφυτευτικών ιστών στη μακροπρόθεσμη σταθερότητα του τελικού αποτελέσματος.

Γ. Γούμενος

Εργαστηριακή Άσκηση/Hands-on: Ταυτόχρονη τοποθέτηση εμφυτεύματος και πάχυνση του μαλακού ιστού με μόσχευμα συνδετικού ιστού.

Γ. Γούμενος

ΗΜΕΡΑ 16 _____ **Σάββατο 21 Σεπτεμβρίου 2024**

Κλινική Άσκηση: Χειρουργική αποκάλυψη εμφυτευμάτων.

Γ. Μπομπέτσας, Σ. Βασιλόπουλος

Management Ασθενή.

Ι. Φακίτσας

Αντιμετώπιση χειρουργικών επιπλοκών.

Ι. Φακίτσας

Τριασδιάστη ανάπλαση ελλειμματικής ακρολοφίας με αυτογενή μοσχεύματα.

Ι. Μελακόπουλος

Οστική ανάπλαση στην οπίσθια άνω γνάθο. Τεχνικές ανύψωσης ιγμορείου.

Ι. Μελακόπουλος

ΗΜΕΡΑ 17 _____ **Παρασκευή 08 Νοεμβρίου 2024**

Καλωσόρισμα και υποδοχή από την ομάδα LMU.

Prof. Dr. D. Edelhoff / Room B1.01

Θεωρητικό Μέρος 1: Εισαγωγή στην Τεχνολογία CAD/CAM.

Prof. Dr. D. Edelhoff / Auditorium

Θεωρητικό Μέρος 2: Υλικά σε χρώμα των δοντιών για εμφυτεύματα – κολοβώματα.

Prof. Dr. D. Edelhoff / Auditorium

Θεωρητικό Μέρος 3: Υλικά σε χρώμα των δοντιών για επιεμφυτευματικές -υπερκατασκευές.

Prof. Dr. D. Edelhoff / Auditorium

Θεωρητικό Μέρος 4: Καινοτόμες θεραπευτικές έννοιες στην αποκατάσταση σύνθετων περιπτώσεων συμπεριλαμβανομένων των εμφυτευμάτων II.

Prof. Dr. D. Edelhoff / Auditorium

Θεωρητικό Μέρος 5 με Πρακτικές Επιδείξεις.

Prof. Dr. D. Edelhoff / Auditorium

CAD/CAM-Υλικά για επιεμφυτευματικές αποκαταστάσεις, Ψηφιακή ροή εργασίας.

Prof. Dr. D. Edelhoff / Auditorium

Ψηφιακή όψη, νάρθηκες για καθοδηγούμενη τοποθέτηση εμφυτευμάτων.

Prof. Dr. D. Edelhoff / Auditorium

Νάρθηκες στο χρώμα των δοντιών.

Prof. Dr. D. Edelhoff / Auditorium

Υαλοκεραμικά, Κεραμικά οξειδίων.

C.D.T. J. Schweiger, M.Sc.

Πολυμερή υψηλής πυκνότητας, κράματα μετάλλων.

C.D.T. J. Meinen

ΗΜΕΡΑ 18 _____ **Σάββατο 09 Νοεμβρίου 2024**

Παρουσίαση του χρονοδιαγράμματος.

Prof. Dr. D. Edelhoff / Room B1.01

Θεωρητικό Μέρος 6: Καινοτόμες θεραπευτικές ιδέες στην Προσθετική επί εμφυτευμάτων.

Dr. Dr. O. Schubert, M.Sc.

Θεωρητικό Μέρος 7: Ενδοστοματική Ψηφιοποίηση – The Munich Implant Concept.

C.D.T. J. Schweiger, M.Sc. / Auditorium

Εργαστηριακή Άσκηση/Hands on: Τοποθέτηση εμφυτεύματος σε μοντέλο προσομοίωσης.

Dr. Dr. O. Schubert

Εργαστηριακή Άσκηση/Hands on: Ενδοστοματική ψηφιοποίηση, The Munich Concept.

P. Kontis, DDS Pre-clinical

Εργαστηριακή Άσκηση/Hands on: Κατασκευή υβριδικού διαβλεννογόνιου κολοβώματος στηρίγματος ή/και υβριδικού κολοβώματος-στεφάνης.

C.D.T. J. Schweiger, M.Sc. Pre-clinical Lab

Συμπεράσματα και τελική συζήτηση.

Prof. Dr. D. Edelhoff / Auditorium

ΗΜΕΡΑ 19 _____ **Δευτέρα 11 Νοεμβρίου 2024**

Μια σύγχρονη ιδέα για την καθημερινή πράξη στην λειτουργική περιοχή_ All-in-two.

M. Hurzeler

Ζωντανή χειρουργική επέμβαση.

M. Hurzeler

Οι τεράστιες αλλαγές στη διαχείριση των μαλακών ιστών στη θεραπεία με εμφυτεύματα.

M. Hurzeler

Ανάλυση της τεχνικής "Bone Plate".

M. Hurzeler

Πρέπει να αποφεύγουμε τα εμφυτεύματα στην αισθητική ζώνη;

M. Hurzeler

ΗΜΕΡΑ 20 _____ **Τρίτη 12 Νοεμβρίου 2024**

Εμπόδια στην αποκατάσταση μαλακών ιστών στο στόμα - γιατί τα πράγματα πάνε στραβά;

Otto Zuhr

Εξερεύνηση της ανθρώπινης υπερώας - αυτομοσχεύματα μαλακών ιστών και τα υποκατάστατά τους.

Otto Zuhr

Θεραπεία υφίζήσεων - τι μάθαμε στην πλαστική περιοδοντική χειρουργική.

Otto Zuhr

Εργαστηριακή Άσκηση/Hands on: Αποκάλυψη εμφυτευματος στην Αισθητική περιοχή-sallon door τεχνική με μισχωτό κρημνό από την υπερώα και μόσχευμα συνδετικού ιστού από την περιοχή του οπισθογομφίου τριγώνου(tuberosity).

Otto Zuhr

Κλινικά σενάρια και περαιτέρω ενδείξεις.

Otto Zuhr

ΗΜΕΡΑ 21 _____ **Παρασκευή 22 Νοεμβρίου 2024**

Αναδόμηση της ακρολοφίας μετά την απώλεια δοντιών και μετά τις εξαγωγές : η στρατηγική /η συνταγή για μηδενική οστική απώλεια (zero bone loss recipe).

Egon Euwe

Διαχείριση των μαλακών ιστών, το συμπέρασμα : Γιατί – Πότε και Πώς : Μέρος1.

Egon Euwe

Διαχείριση μαλακών ιστών . καινοτόμες κλινικές εφαρμογές / προφίλ ανάδυσης μέρος 2.

Egon Euwe

Αντιμέτωπιση αποτυχιών και επιπλοκών / 5 τρόποι για τη διατήρηση ή την ανοικοδόμηση της αρχικής ακρολοφίας.

Egon Euwe

ΗΜΕΡΑ 22 _____ **Σάββατο 23 Νοεμβρίου 2024**

Digital vs analogue workflow.

Ν. Σουκαράς

Εργαστηριακή Άσκηση/Hands-on: Συμβατική Αποτύπωση Εμφυτευμάτων Hands on.

Σ. Παπάζογλου, Ι. Αρτοπούλου, Σ. Κούρτης, Ν. Σουκαράς

Εργαστηριακή Άσκηση/Hands-on: Ψηφιακή αποτύπωση εμφυτευμάτων.

Σ. Παπάζογλου, Ι. Αρτοπούλου, Σ. Κούρτης, Ν. Σουκαράς

Συγκλειση & Εμφυτεύματα.

Ι. Ρούσσου

ΗΜΕΡΑ 23 _____ **Κυριακή 24 Νοεμβρίου 2024**

Κλινική άσκηση: Αποτύπωση περιστατικών.

Σ. Παπάζογλου, Ι. Αρτοπούλου, Σ. Κούρτης, Ν. Σουκαράς

Κοχλιούμενες ή συγκολούμενες αποκαταστάσεων / Επιλογή Στηριγμάτων.

Ν. Σουκαράς

Module VIII

07-08 Δεκεμβρίου 2024

ΗΜΕΡΑ 24 _____ Σάββατο 07 Δεκεμβρίου 2024

Κλινική Άσκηση: Δοκιμή σκελετού ή ψηφιακά κατασκευασμένα πρωτότυπα ή τελική παράδοση μονήρων αποκαταστάσεων.

Σ. Παπάζογλου, Ι. Αρτοπούλου, Σ. Κούρτης, Ν. Συκαράς

Επένθετες κινητές επιεμφυτευματικές αποκαταστάσεις.

Ν. Συκαράς

ΗΜΕΡΑ 25 _____ Κυριακή 08 Δεκεμβρίου 2024

Κλινική Άσκηση: Δοκιμή σκελετού ή ψηφιακά κατασκευασμένα πρωτότυπα ή τελική παράδοση μονήρων αποκαταστάσεων.

Σ. Παπάζογλου, Ι. Αρτοπούλου, Σ. Κούρτης, Ν. Συκαράς

Σύγκλιση σε επιεμφυτευματικές αποκαταστάσεις.

Β. Ψάρας

Οδηγίες για την προετοιμασία της τελικής παρουσίασης.

Ι. Αρτοπούλου

Module IX

18-19 Ιανουαρίου 2025

ΗΜΕΡΑ 26 _____ Σάββατο 18 Ιανουαρίου 2025

Κλινική Άσκηση: Τελική Παράδοση προσθετικών αποκαταστάσεων.

Σ. Παπάζογλου, Ι. Αρτοπούλου, Σ. Κούρτης, Ν. Συκαράς

Διατήρηση αποτελέσματος.

Φ. Μαδιανός

Τελική παρουσίαση περιστατικών.

Σ. Παπάζογλου, Ι. Αρτοπούλου, Φ. Μαδιανός, Σ. Βασιλόπουλος, Σ. Κούρτης

ΗΜΕΡΑ 27 _____ Κυριακή 19 Ιανουαρίου 2025

Τελική παρουσίαση περιστατικών.

Σ. Παπάζογλου, Ι. Αρτοπούλου, Φ. Μαδιανός, Σ. Βασιλόπουλος, Σ. Κούρτης

Τελετή απονομής.