

ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- Για δήλωση συμμετοχής απαραίτητη είναι η συμπλήρωση και αποστολή (με ταχυδρομείο/ fax/email) του «**Δελτίου Εγγραφής Συμμετέχοντος Οδοντίατρου-Πρόγραμμα 2017**».
- Η πληρωμή μπορεί να γίνει με κατάθεση μετρητών σε Τράπεζα ή με πιστωτική κάρτα Visa ή Mastercard.
- Σε περίπτωση που δεν συμπληρώνεται ο ελάχιστος αριθμός συμμετεχόντων που καθορίζεται από κάθε Δραστηριότητα, η Δραστηριότητα δεν θα πραγματοποιηθεί και οι οδοντίατροι που προεγγράφηκαν θα ενημερώνονται τηλεφωνικά ή με email.
- Το αναλυτικό πρόγραμμα των Δραστηριοτήτων, το «Δελτίο Εγγραφής» και άλλες πληροφορίες είναι διαθέσιμα στην ιστοσελίδα της Οδοντιατρικής Σχολής: www.dent.uoa.gr > Πρόγραμμα Συνεχιζόμενης Εκπαίδευσης 2017.
- **Πληροφορίες** στα τηλέφωνα 210-7461133, 210-7461279 (08.00-15.00), στο fax 210 7461162 και στο email: pfountouli1973@gmail.com
- Χορηγείται **Πιστοποιητικό Συμμετοχής** σε κάθε Δραστηριότητα, με μοριοδότηση με πιστωτικές μονάδες ECTS και με σύστημα μοριοδότησης της Οδοντιατρικής Σχολής.
- Οι συμμετέχοντες θα συμπληρώσουν στο τέλος Ερωτηματολόγιο Αξιολόγησης της Δραστηριότητας που παρακολούθησαν.
- Οποιαδήποτε αλλαγή του Προγράμματος θα αναρτάται στην ιστοσελίδα της Οδοντιατρικής Σχολής
- Δεν απαιτείται πληρωμή κατά την προεγγραφή. Θα ειδοποιηθούν οι συμμετέχοντες (τηλεφωνικά ή με e-mail), για τις διαδικασίες πληρωμής.

ΜΗΝΥΜΑ Επιτροπής Συνεχιζόμενης Εκπαίδευσης ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΕΚΠΑ

Η επιστήμη είναι "συνεχής ροή οργανωμένης γνώσης" όπως αναφέρει γνωστός φιλόσοφος.

Η ροή της γνώσης είναι ακατάπαυστη και ιδιαίτερα για τις θετικές επιστήμες και τις επιστήμες Υγείας, αποτελεί το θεμέλιο λίθο για μια υπεύθυνη, ασφαλή και σύγχρονης αντίληψης παροχή υπηρεσιών.

Η Οδοντιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, έχει από παλιά διαμορφώσει συγκεκριμένες απόψεις αναφορικά με την αναγκαιότητα της Συνεχιζόμενης Εκπαίδευσης και για τους λόγους αυτούς είχε ξεκινήσει τις ανάλογες δραστηριότητες αρχικά σε επίπεδο Εργαστηρίων, αργότερα σε επίπεδο Τομέων και από το 2012 σε επίπεδο Σχολής.

Η Οδοντιατρική Σχολή Αθηνών καθιέρωσε τη λειτουργία της Επιτροπής Συνεχιζόμενης Εκπαίδευσης, η λειτουργία της οποία βασίζεται σε σχετικό κανονισμό που έχει εγκριθεί από τη Γενική Συνέλευση του Τμήματος, το ανώτερο όργανο διοίκησης που προβλέπεται από το Νόμο για τις Πανεπιστημιακές Σχολές.

Ετσι, για έκτη συνεχή χρονιά, συνεχίζοντας το έργο των προκατόχων μας, παρουσιάζεται ένα ολοκληρωμένο πρόγραμμα Συνεχιζόμενης Εκπαίδευσης, που πλαισιώνεται από Θεωρητικές Παρουσιάσεις, Εργαστηριακές Επιδείξεις, Κλινικές Επιδείξεις αλλά και Κλινικές και Εργαστηριακές εφαρμογές, παράλληλα με τις διαδικτυακές παρουσιάσεις με τη μορφή των webinars.

Η Οδοντιατρική Σχολή Αθηνών με αυτό τον τρόπο συμβάλλει καθοριστικά και στο γνωσιακό εργαλείο της Συνεχιζόμενης Εκπαίδευσης, αναδεικνύοντας ένα ακόμα ρόλο των ΑΕΙ και ευελπιστεί ότι η Πολιτεία θα νομοθετήσει σύντομα, καθιερώνοντας την υποχρεωτικότητα για αυτό το Θεσμό, με βάση την πρόταση της Ελληνικής Οδοντιατρικής Ομοσπονδίας για τη Συνεχιζόμενη Επαγγελματική Εκπαίδευση Οδοντιάτρων (Σ.Ε.Ε.Ο)

Με τιμή

Τα Μέλη της Επιτροπής: Ι. Τζούτζας, Καθηγητής (Υπεύθυνος), Φ. Τζέρμπος, Αν. Καθηγητής, Μ. Γεωργοπούλου, Αν. Καθηγήτρια, Στ. Κούρτης, Αν. Καθηγητής, Ε. Πεπελάση, Αν. Καθηγήτρια, Σ. Γκιζάνη, Επικ. Καθηγήτρια, Σ. Σιλβέστρος, Επικ. Καθηγητής, Κ.Τόσιος, Επικ. Καθηγητής

Θεματολογία ασηψίας για βοηθούς οδοντιατρείου

Ημερομηνία: 13 και 14 Μαΐου 2017

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Καθηγητής, Ι. Τζούτζας

Χώρος: Οδοντιατρική Σχολή, Θηβών 2, Γουδή, Αθήνα

Εκπαιδευτικοί σκοποί: Η εκπαίδευση και επικαιροποίηση των γνώσεων των Βοηθών Οδοντιατρείου σε ισχύουσες και προτεινόμενες τεχνικές ελέγχου διασποράς λοιμώξεων και σε συνοδά υλικά, συσκευές και διατάξεις.

Περιεχόμενο: Από τον βρασμό, τον καταφλογισμό και την εμβύθιση εργαλείων σε ευθηκτικά κράματα, η Οδοντιατρική μεταπήδησε γρήγορα στην αποστείρωση των μεταλλικών και υάλινων εργαλείων σε ξηρούς κλιβάνους, ενώ για τα εργαλεία και τις διατάξεις από συνθετικά ή πολυμερή υλικά υιοθετήθηκε πλειάδα προτάσεων που σχετίζονται με τη χρησιμοποίηση διαφόρων απολυμαντικών διαλυμάτων. Κατά τη σύγχρονη άσκηση της Οδοντιατρικής είναι επιβεβλημένη η κατοχή τεκμηριωμένων και επίκαιρων γνώσεων, που σχετίζονται με το σωστό καθαρισμό, απολύμανση αποστείρωση των εργαλείων, τα υλικά και οι συσκευές που χρησιμοποιούνται και τα συστήματα ασφαλείας που εφαρμόζονται.

Δομή:

Η δραστηριότητα περιλαμβάνει θεωρητικό και πρακτικό μέρος.

- Βασικές αρχές Μικροβιολογίας και Βασικές αρχές ελέγχου διασποράς λοιμώξεων
- Παραλαβή – Παράδοση και Μεταφορά σηπτικών και στείρων εργαλείων
- Καθαρισμός εργαλείων – Αξιοποίηση μηχανικών μέσων καθαρισμού
- Απορρυπαντικά – Απολυμαντικά και Καθαριστικά που χρησιμοποιούνται
- Συσκευασία εργαλείων
- Τεχνικές αποστείρωσης και Τεκμηρίωση διαδικασιών απολύμανσης και αποστείρωσης
- Απολύμανση Επιφανειών και Απολύμανση Αποτυπωμάτων
- Ειδικές τεχνικές απολύμανσης και αποστείρωσης ευπαθών εργαλείων και διατάξεων
- Διαχείριση μολυσματικών με βάση την υφιστάμενη Νομοθεσία

ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ, ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗΣ, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ, ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΓΝΩΣΗΣ ΒΛΑΒΩΝ

Διδάσκοντες: Ι. Τζούτζας, Β. Πανής, Φ. Τζέρμπος, Κ. Κοζυράκης, Α. Πιπέρη, Θ. Πάρπογλου, Ν. Σκούφη Β. Στεφανιδάκης

Πρακτικές Πληροφορίες: Στις εργαλειοδότριες που θα παρακολουθήσουν το σεμινάριο θα χορηγηθεί ενημερωτικό υλικό και θα αξιολογηθεί με σχετικό ερωτηματολόγιο ο βαθμός πρόσληψης των πληροφοριών που έλαβαν και θα χορηγηθεί σχετική βεβαίωση παρακολούθησης .

Κόστος συμμετοχής: 150 €

Ελάχιστος αριθμός συμμετεχόντων: 10

Σύγχρονες απόψεις για την αντιμετώπιση των τερηδονισμένων νεογιλών δοντιών. Από τη διάγνωση και συντηρητική αντιμετώπιση μέχρι έμφραξη προστασία / θεραπεία πολφού και ανοξειδωτες στεφάνες

Ημερομηνία: 9,10 και 11 Ιουνίου 2017

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Καθηγητής, Κ. Ουλής

Χώρος: Αίθουσα Διδασκαλίας 5ου ορόφου παλαιό κτίριο & Εργαστήριο Προσομοίωσης υπόγειο παλαιού κτιρίου

Εκπαιδευτικοί σκοποί: Ο σκοπός αυτού του σεμιναρίου της συνεχιζόμενης εκπαίδευσης είναι να δώσει στον Γενικό Οδοντίατρο τη γνώση που απαιτείται, ώστε μέσω των πρακτικών ασκήσεων (συνθήκες κλινικής προσομοίωσης) που θα ακολουθήσουν, να τον κάνει ικανό να αντιμετωπίζει θέματα αποκατάστασης νεογιλών δοντιών που συναντά στη καθημερινή κλινική πράξη θεραπεύοντας συνεργάσιμα παιδιά, από τη διάγνωση και συντηρητική αντιμετώπιση μέχρι την έμφραξη, την προστασία & θεραπεία πολφού καθώς και τις ανοξειδωτες στεφάνες.

Περιεχόμενο: Το σεμινάριο αυτό αποτελείται από 2 ενότητες, μία θεωρητική και μία πρακτική.

Δομή: Οι στόχοι της 1ης ενότητας είναι η θεωρητική ενημέρωση για νέες εξελίξεις στις τεχνικές και τα μέσα διάγνωσης της τερηδόνας, στη χρήση ουδέτερων στρωμάτων, στις τεχνικές και την επιλογή των κατάλληλων εμφρακτικών υλικών, στη θεραπεία πολφού (ενδείξεις άμεσης –έμμεσης κάλυψης, πολφοτομής και ενδοδοντικής θεραπείας) καθώς και στη χρήση ανοξειδωτων στεφανών για την αποκατάσταση εκτεταμένης καταστροφής νεογιλών δοντιών. Οι στόχοι της 2ης ενότητας είναι η ανάπτυξη κλινικών δεξιοτήτων στο εργαστήριο προσομοίωσης για την Παρασκευή κοιλοτήτων και έμφραξης στα νεογιλά οπίσθια δόντια με α) τη χρήση συνθέτων ρητινών, β) την παρασκευή και εφαρμογή ανοξειδωτης στεφάνης καθώς και τη Θεραπεία πολφού με την τεχνική της πολφοτομής.

Διδάσκοντες: Μέλη ΔΕΠ: Κ. Ουλής, Γ. Βαδιάκας, Σ. Γκιζάνη, Κ. Καββαδία
Συνεργάτες: Ν. Λυγιδάκης, Α. Αγουρόπουλος, Σ. Γκουρτσογιάννη, Θ. Ρουμάνη
Μεταπτυχιακοί φοιτητές: Φ. Ανδρίκουλα, Ε. Μπίρπου, Μ. Παναγιωτοπούλου, Κ. Χατζηδημητρίου, Ο. Σαλαμάρια.

Πρακτικές Πληροφορίες: Απαραίτητη η ιατρική μπλούζα

Κόστος συμμετοχής: 100€

Ελάχιστος αριθμός συμμετεχόντων: 15

Ενδοδοντία: Θεωρία και Πράξη

Ημερομηνία: 9,10 και 11 Ιουνίου 2017

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Καθηγητής, Μ. Γ. Χαμπάζ

Χώρος: Οδοντιατρική Σχολή, Θηβών 2, Γουδή, Αθήνα

Εκπαιδευτικοί σκοποί: Σκοπός αυτού του μετεκπαιδευτικού προγράμματος είναι η συνεχής επιμόρφωση των οδοντιάτρων στην Ενδοδοντία, σε θεωρητικό και εργαστηριακό επίπεδο.

Μετά το τέλος του Μετεκπαιδευτικού Προγράμματος ο οδοντίατρος θα πρέπει να είναι ικανός να:

- Αναφέρει τους στόχους της διάνοιξης του μυλικού θαλάμου, της χημικομηχανικής επεξεργασίας και της έμφραξης των ριζικών σωλήνων.
- Περιγράφει όλα τα στάδια εργασίας για τον καθορισμό του μήκους εργασίας με την ακτινογραφική και ηλεκτρονική τεχνική.
- Γνωρίζει τους κανόνες μορφοποίησης των ευθέων και κεκαμμένων ριζικών σωλήνων.
- Εξηγεί τις βασικές αρχές της έμφραξης των ριζικών σωλήνων.
- Προβαίνει σε ενδοδοντικές θεραπείες χρησιμοποιώντας τα κλασσικά εργαλεία και υλικά στην ενδοδοντία
- Πραγματοποιεί μηχανική παρασκευή ριζικών σωλήνων με τα σύγχρονα συστήματα περιστρεφόμενων εργαλείων
- Πραγματοποιεί τελική έμφραξη ριζικών σωλήνων χρησιμοποιώντας σύγχρονες συσκευές και υλικά
- Αναφέρει και κατανοεί τους τρόπους αντιμετώπισης της αποτυχημένης ενδοδοντικής θεραπείας
- Αποκτήσει δεξιότητα στην επανάληψη αποτυχημένης ενδοδοντικής θεραπείας
- Περιγράφει όλα τα στάδια εργασίας μιας ακρορριζεκτομής

Δομή: Όπως περιγράφεται στο ωρολόγιο πρόγραμμα

Διδάσκοντες: Μ. Χαμπάζ, Ι. Οικονόμου, Τ. Φαρμάκης, Α. Αγραφιώτη

Πρακτικές Πληροφορίες: Απαραίτητη η ιατρική μπλούζα

Κόστος συμμετοχής: 400€

Ελάχιστος αριθμός συμμετεχόντων: 20 έως 30 άτομα

Γναθοπροσωπική Ακτινολογία με έμφαση τις ψηφιακές τεχνικές και στην Οδοντιατρική Υπολογιστική Τομογραφία

Ημερομηνία: 1-2/7/2017 & 23-24/9/2017

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Καθηγητής, Κ. Τσιχλάκης

Χώρος: : Κλινική Διαγνωστικής και Ακτινολογίας Στόματος, Οδοντιατρικός Υπολογιστικός Τομογράφος, Α.Ε.Π.

Εκπαιδευτικοί σκοποί: Η θεωρητική και πρακτική εκπαίδευση των οδοντιάτρων στις σύγχρονες απεικονιστικές τεχνικές της γναθοπροσωπικής χώρας.

Περιεχόμενο: Η δραστηριότητα αυτή θα περιλαμβάνει θεωρητικό και πρακτικό μέρος καθώς και εξ' αποστάσεως εκπαίδευση και πρακτική εφαρμογή.

Δομή: Το θεωρητικό μέρος αφορά τις βασικές αρχές ακτινοβιολογίας - ακτινοπροστασίας, την εκμάθηση των τεχνικών των ενδοστοματικών και εξωστοματικών ψηφιακών ακτινογραφιών, τις βασικές αρχές και την κλινική εφαρμογή της Οδοντιατρικής Υπολογιστικής Τομογραφίας, την ερμηνεία των ακτινογραφικών ευρημάτων και τη μεθοδολογία της Διαφορικής Διάγνωσης. Το πρακτικό μέρος περιλαμβάνει την άσκηση των οδοντιάτρων στις παραπάνω απεικονιστικές μεθόδους (λήψη, επεξεργασία και ερμηνεία ευρημάτων). Στο εξ' αποστάσεως μέρος οι οδοντίατροι θα εκπαιδευτούν και θα αξιολογηθούν στην ακτινογραφική διάγνωση μέσω της αποστολής κλινικών περιστατικών.

Διδάσκοντες: Καθηγητής Κ. Τσιχλάκης, Καθηγήτρια Α. Νικοπούλου–Καραγιάννη, Αναπλ. Καθηγήτρια Α. Δοντά, Επίκ. Καθηγητής Π. Γκρίτζαλης, Επίκ. Καθηγητής Ε. Παπαδάκης, Επίκ. Καθηγητής Σ.Δαμάσκος Λέκτορας Α. Μητσέα, Κ.-Ε. Αλεξίου, Π. Διαμαντόπουλος, Ν. Μακρής, Σ. Πέτσaros

Πρακτικές Πληροφορίες: Εφόσον το επιθυμούν, οι οδοντίατροι που θα παρακολουθήσουν τη δραστηριότητα θα έχουν καλύψει ολόκληρο το θεωρητικό μέρος και το 50% του πρακτικού μέρους που απαιτείται για τη λήψη του πιστοποιητικού αδειοδότησης για εγκατάσταση ορθοπαντομογράφου. Κατά την πρακτική άσκηση είναι απαραίτητη η χρήση οδοντιατρικής μπλούζας.

Κόστος συμμετοχής: 480€

Ελάχιστος αριθμός συμμετεχόντων: 20

Χειρουργικές επεμβάσεις του στόματος στο οδοντιατρείο

Ημερομηνία: 15-16/9/2017

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Καθηγητής, Ν. Παπαδογεωργάκης

Χώρος: Κλινική Στοματικής και Γναθοπροσωπικής Χειρουργικής (1ος όροφος)

Εκπαιδευτικοί σκοποί: Εξοικείωση των συμμετεχόντων με τεχνικές του φάσματος της χειρουργικής του στόματος, για την αντιμετώπιση περιστατικών στο οδοντιατρείο.

Περιεχόμενο: Θεωρητικό μέρος με παρουσιάσεις, κλινική επίδειξη από τους διδάσκοντες με ενεργό συμμετοχή των συμμετεχόντων.

Δομή:

1η ημέρα (Παρασκευή) 09.00-18.00:

α) Ενδοστοματικοί κρημνοί. (Θεωρία – Πρακτική άσκηση)

β) Συρραφή. (Θεωρία – Πρακτική άσκηση)

γ) Αφαίρεση ακρορριζίου. (Θεωρία – Επίδειξη)

δ) i. Αποκάλυψη εγκλείστου για ορθοδοντικούς λόγους. (Θεωρία – Επίδειξη)

ii. Εξαγωγή εγκλείστου. (Θεωρία – Επίδειξη)

2η ημέρα (Σαββάτο) 09.00-16.00:

α) Στοματοκολπική επικοινωνία. (Θεωρία – Επίδειξη)

β) Ατραυματική εξαγωγή-διατήρηση φατνίου. (Θεωρία - Επίδειξη)

γ) Ανύψωση εδάφους του ιγμορείου. (Θεωρία – Επίδειξη)

Διδάσκοντες: Ν. Παπαδογεωργάκης, Δ. Καλύβας, Φ. Τζέρμπος, Ι. Ζωγράφος, Λ. Γκουτζάνης, Ν. Λυγιδάκη, Β. Πετσίνης, Π. Χριστόπουλος, Ε. Καλφαρέντζος

Πρακτικές Πληροφορίες: Να έχουν μαζί ιατρικές μπλούζες ή στολή χειρουργείου

Κόστος συμμετοχής: 500€

Ελάχιστος αριθμός συμμετεχόντων: 10

Ολικές οδοντοστοιχίες

Ημερομηνία: 14 και 15 Οκτωβρίου 2017

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Αν. Καθηγητής, Μ. Σωτηρίου

Χώρος: Οδοντιατρική Σχολή, Θηβών 2, Γουδή, Αθήνα

Εκπαιδευτικοί σκοποί:

1. Επανεκπαίδευση του κλινικού οδοντιάτρου στις βασικές αρχές κατασκευής των ολικών οδοντοστοιχιών
2. Ενημέρωση για τις εναλλακτικές τεχνικές
3. Ενημέρωση για τις νεώτερες εξελίξεις στα υλικά που χρησιμοποιούνται στην Κινητή Προσθετική

Περιεχόμενο: Θεωρητικά μαθήματα και κλινική επίδειξη, με παράλληλο σχολιασμό, όλων των σταδίων κατασκευής ζεύγους ολικών οδοντοστοιχιών σε ασθενή

Δομή: Σεμινάρια, Κλινική επίδειξη σε ασθενή

Διάρκεια συνολικά: 2 ημέρες

Διδάσκοντες: Γ. Πολυζώης, Α. Ζήσης, Α. Κοσιώνη, Ν. Πολυχρονάκης, Μ. Σωτηρίου

Πρακτικές Πληροφορίες: Απαραίτητη η ιατρική μπλούζα

Κόστος συμμετοχής: 350 €

Ελάχιστος αριθμός συμμετεχόντων: 15

Εμφυτεύματα

Ημερομηνία: Οκτώβριος 2017 διάρκεια 18 εβδομάδων

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Αν. Καθηγητής, Η. Καρκαζής

Συντονιστές: Η. Καρκαζής, Αν. Καθηγητής, Φ. Μαδιανός, Καθηγητής, Σ. Κούρτης, Αν. Καθηγητής, Ν. Συκαράς, Επ. Καθηγητής, Σ. Βασιλόπουλος, Επ. Καθηγητής

Χώρος: Νέο κτήριο οδοντιατρικής. Χώροι μεταπτυχιακού προσθετικής

Εκπαιδευτικοί σκοποί:

1. Εισαγωγή στις βασικές αρχές της εμφυτευματολογίας
2. Βασικές αρχές μελέτης και σχεδιασμού επιεμφυτευματικών αποκαταστάσεων
3. Βασικές γνώσεις και δεξιότητες στη χειρουργική εμφυτευματολογία
4. Βασικές γνώσεις και δεξιότητες στις προσθετικές επιεμφυτευματικές αποκαταστάσεις
5. Διατήρηση αποτελέσματος και διαχείριση επιπλοκών

Περιεχόμενο: Εισαγωγή στην εμφυτευματολογία, σχεδιασμός επιεμφυτευματικών αποκαταστάσεων, ακτινολογικές, χειρουργικές και προσθετικές τεχνικές με ατομική άσκηση στα επί μέρους χειρουργικά και προσθετικά στάδια.

Δομή:

Το συγκεκριμένο πρόγραμμα σπουδών απευθύνεται σε γενικούς οδοντιάτρους, αλλά και σε ειδικευμένους με μικρή πείρα στον χώρο των εμφυτευμάτων. Αποτελείται από 3 κύκλους σεμιναρίων με έναρξη τον Οκτώβριο του 2017 και διάρκεια 18 εκπαιδευτικές ημέρες.

Α' κύκλος: Θεωρητικά μαθήματα - Σχέδιο θεραπείας (7 ημέρες)

Β' κύκλος: Χειρουργική τοποθέτηση εμφυτευμάτων (3 ημέρες)

Γ κύκλος: Αποκάλυψη εμφυτευμάτων και προσθετική αποκατάσταση (8 ημέρες)

Διδάσκοντες: Η. Καρκαζής, Φ. Μαδιανός, Σ.Κούρτης, Ν.Συκαράς, Σ. Βασιλόπουλος, Ι. Καρούσης, Η. Γούσις, Ι. Αρτοπούλου, Ν. Πολυχρονάκης, Ν. Μακρής, Γ. Μπομπέτσης, Δ. Καλύβας, Π. Χριστόπουλος, Μ. Πεπελάση

Πρακτικές Πληροφορίες: Κατάλληλη ένδυση ιατρού για τα κλινικά στάδια

Κόστος συμμετοχής: 8.000 €

Ελάχιστος αναγκαίος αριθμός συμμετεχόντων: 8 και μέγιστος 13

Αποκατάσταση κατάγματος και κλείσιμο μεσοδοντίων διαστημάτων. Διαστρωματική τεχνική

Ημερομηνία: 3 και 4 Νοεμβρίου 2017

Επιστημονικοί Υπεύθυνοι: Επικ. Καθηγήτρια, Χ. Παξιμαδά & Λέκτορας, Μ. Αναγνώστου

Χώρος: Αίθουσα Διδασκαλίας (Παρασκευή απόγευμα), Εργαστήριο Προσομοίωσης (Σάββατο πρωί), Κλινική (Σάββατο μεσημέρι)

Εκπαιδευτικοί σκοποί: Εξοικείωση των συμμετεχόντων με την τεχνική της αποκατάστασης κατάγματος & κλείσιμο μεσοδοντίων διαστημάτων, με τη διαστρωματική τεχνική.

Περιεχόμενο: Θεωρητικό μέρος με παρουσιάσεις, εργαστηριακή άσκηση & κλινική επίδειξη από τους διδάσκοντες.

Δομή:

1η ημέρα: Θεωρητικό μέρος

2η ημέρα: Πρακτικό μέρος:

Α) Διαγνωστικό κέρωμα,

Β) Κλειδί σιλικόνης,

Γ) Αποκατάσταση με διαστρωματική τοποθέτηση συνθέτων ρητινών περιπτώσεων κατάγματος και κλείσιμο μεσοδοντίων διαστημάτων,

Δ) Κλινική επίδειξη ανάλογων περιστατικών από τους διδάσκοντες

Διδάσκοντες: Χ. Παξιμαδά, Μ. Αναγνώστου

Πρακτικές Πληροφορίες: Απαραίτητη η ιατρική μπλούζα

Κόστος συμμετοχής: 200€

Ελάχιστος αριθμός συμμετεχόντων: 10

Η Συμμετοχή του Οδοντίατρου στην Αντιμετώπιση του Ογκολογικού Ασθενούς

Ημερομηνία: 6 Δεκεμβρίου 2017 και 11 Μαΐου 2018

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Καθηγήτρια, Ο. Νικολάτου-Γαλίτη

Χώρος: Θεωρητικό μέρος: Οδοντιατρική Σχολή, Αίθουσα Μικροσκοπίων ή άλλη αίθουσα Διδασκαλίας της Σχολής. Κλινική Άσκηση: Κλινική Νοσοκομειακής Οδοντιατρικής, ισόγειο Γραφείο 5, Παλαιό κτήριο

Εκπαιδευτικοί σκοποί: 1. Η ενημέρωση των Οδοντιάτρων στο πλαίσιο της διεπιστημονικής προσέγγισης στην Ογκολογία, με στόχο την συμβολή στην πρόληψη και σταθεροποίηση της υγείας του στόματος πριν την έναρξη, κατά τη διάρκεια και μετά το πέρας της Ογκολογικής Θεραπείας.

2. Η ενημέρωση του Οδοντίατρου σχετικά με τα είδη και τις τεχνικές των ογκολογικών θεραπειών και το προφίλ του ασθενή με καρκίνο.

3. Πρωτόκολλα πρόληψης και αντιμετώπισης των στοματολογικών και οδοντογναθικών επιπλοκών και συζήτηση των σχετικών θεραπευτικών αποφάσεων.

Περιεχόμενο:

- Η υποστήριξη του στόματος στον ογκολογικό ασθενή
- Γενικές αρχές χημειοθεραπείας, Βιολογικές Θεραπείες
- Γενικές αρχές ακτινοθεραπείας
- Η οδοντιατρική φροντίδα μετά την ογκολογική θεραπεία: υποτροπές
- Οστεονέκρωση των γνάθων σχετιζόμενη με φάρμακα
- Οι οδοντικές εξαγωγές αίτιο ή αποτέλεσμα της οστεονέκρωσης.
- Το προφίλ του Ογκολογικού Ασθενούς: Καρκινική καχεξία, διατροφική υποστήριξη, κόπωση, Ψυχοκοινωνικά προβλήματα
- Η Ανοσοθεραπεία στην Ογκολογία
- Προϊόντα Στοματικής Φροντίδας στον Ογκολογικό Ασθενή.
- Διαδραστική Συνεδρία: Παρουσίαση περιστατικών - θεραπευτικές αποφάσεις

Δομή: Παρακολούθηση παρουσιάσεων

Παρουσιάσεις: 2 ημέρες με παρουσιάσεις όλοι μαζί

Κλινική: 3 ημέρες κλινικών ασκήσεων σε ομάδες των 2 ατόμων.

Διάρκεια συνολικά: 5 ημέρες για κάθε Οδοντίατρο

Διδάσκοντες: Ο. Νικολάτου - Γαλίτη, Ε. Βάρδας, Ε. Παπαδοπούλου, Ε. Ραζή, Α. Γιαννοπούλου, Ε. Κυροδήμος, Μ. Κιαγιά, Κ. Σολωμού, Μ. Κουρή, Α. Βουρλή, Χ. Χατζηχαλεπλή

Πρακτικές Πληροφορίες: Απαραίτητη η ιατρική μπλούζα

Κόστος συμμετοχής: 100€

Ελάχιστος αριθμός συμμετεχόντων: 10

ΕΝΟΤΗΤΑ αλφαβητικά	ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ	ΔΙΔΑΚΤΡΑ
ΑΣΗΨΙΑ για ΒΟΗΘΟΥΣ	Καθ. Ι.ΤΖΟΥΤΖΑΣ	3 και 14 Μαΐου 2017	150 ευρώ
ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ	Καθ. Κ.ΤΣΙΧΛΑΚΗΣ	1-2/7/2017 & 23-24/9/2017	480 ευρώ
ΕΝΔΟΔΟΝΤΟΛΟΓΙΑ	Καθ. Μ.ΧΑΜΠΑΖ	9,10 και 11 Ιουνίου 2017	400 ευρώ
ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΑ	Αν.Καθ. Η.ΚΑΡΚΑΖΗΣ	Οκτώβριος 2017 διάρκεια 18 εβδομάδων	8.000 ευρώ
ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ	Αν.Καθ. Μ.ΣΩΤΗΡΙΟΥ	14-15 Οκτωβρίου 2017	350 ευρώ
ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΗ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ	Καθ. Ο.ΝΙΚΟΛΑΤΟΥ	Τετάρτη 6 Δεκεμβρίου 2017 & Παρασκευή 11 Μαΐου 2018	100 ευρώ
ΟΔΟΝΤ. ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	Επικ.Καθηγήτρια Χ. ΠΑΞΙΜΑΔΑ Λεκτορας Μ. ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΥ	3 και 4 Νοεμβρίου 2017	200 ευρώ
ΠΑΙΔΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ	Καθ. Κ.ΟΥΛΗΣ	9,10 και 11 Ιουνίου 2017	100 ευρώ
ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΟΥ ΣΤΟΜΑΤΟΣ ΣΤΟ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΕΙΟ	Καθ. Ν. Παπαδογεωργάκης	15-16/9/2017	500 ευρώ

