



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΝΔΟΔΟΝΤΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
HELLENIC SOCIETY of ENDODONTICS

19ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ ΕΝΔΟΔΟΝΤΙΑΣ

ΕΝΔΟΔΟΝΤΙΑ &
ΓΕΝΙΚΟΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΟΣ

31 Ιανουαρίου &
1 Φεβρουαρίου 2015

Makedonia Palace Hotel
Θεσσαλονίκη

ΟΡΓΑΝΩΣΗ / ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ / ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

• **inventics / medevents**

ΑΡ. ΕΙΔ. ΣΗΜ. ΛΕΙΤ. ΕΟΤ: ΜΗΤΕ 09.33.Ε.60.00.01087.00

Τ. 2310 474.400

info@medevents.gr, www.medevents.gr

ΜΗΝΥΜΑ ΠΡΟΕΔΡΟΥ ΕΕΕ



Η Ελληνική Ενδοδοντική Εταιρεία τα τελευταία 25 χρόνια οργανώνει, μεταξύ των άλλων δραστηριοτήτων της, επιστημονικές εκδηλώσεις σε μια προσπάθεια συμβολής στη διαρκή επιμόρφωση των Ελλήνων οδοντιάτρων. Συνεχίζοντας με την ίδια συνέπεια και διάθεση αυτήν την προσπάθεια οργάνωσε στη Θεσσαλονίκη το 19ο Πανελλήνιο Συμπόσιο Ενδοδοντίας με τίτλο «Ενδοδοντία και γενικός οδοντίατρος».

Ο τίτλος του Συμποσίου αντανακλά την επιθυμία των διοργανωτών να παρουσιάσουν, αναλύσουν και συζητήσουν καθημερινούς προβληματισμούς κατά την κλινική άσκηση. Για την επιτυχία του Συμποσίου όλα τα μέλη της οργανωτικής επιτροπής και τα μέλη του Δ.Σ. της Ε.Ε.Ε. αφιέρωσαν πολύτιμο χρόνο επιλέγοντας θεματολογία και αξιόλογους, καταξιωμένους ομιλητές με ιδιαίτερο επιστημονικό έργο.

Η διοργάνωση και το επιστημονικό πρόγραμμα συμβάλλουν σημαντικά στη διάχυση της γνώσης που προσφέρεται, η επιτυχία όμως του Συμποσίου καθορίζεται σε πολύ μεγάλο βαθμό από την συμμετοχή των συναδέλφων στην συζήτηση των θεμάτων που παρουσιάζονται. Εκ μέρους του Δ.Σ. αφού ευχαριστήσω όλους όσους συμμετέχουν ενεργά στο επιστημονικό πρόγραμμα του Συμποσίου καθώς και τα μέλη της οργανωτικής επιτροπής για τον σχεδιασμό και την διοργάνωσή του, έχω την ιδιαίτερη χαρά και τιμή να σας καλωσορίσω στο 19ο Πανελλήνιο Συμπόσιο Ενδοδοντίας και να ζητήσω την ενεργό συμμετοχή σας στις συζητήσεις που θα προκαλέσουν τα επιστημονικά θέματα, ώστε να συμβάλετε καθοριστικά στην επιτυχία του.

Με συναδελφικούς χαιρετισμούς

A handwritten signature in blue ink, which appears to read 'Theodoros Lampriniadis'.

Θεόδωρος Λαμπριανίδης
Καθηγητής Ενδοδοντολογίας ΑΠΘ

ΜΗΝΥΜΑ ΠΡΟΕΔΡΟΥ ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ



Αγαπητοί συνάδελφοι,

Θεωρώ τιμή μου που για μια ακόμη φορά το Διοικητικό Συμβούλιο της Ελληνικής Ενδοδοντικής Εταιρίας μου ανέθεσε την οργάνωση και αυτού του Συμποσίου που θα γίνει στην όμορφη πόλη μας, τη Θεσσαλονίκη.

Μαζί με τα υπόλοιπα μέλη της Οργανωτικής Επιτροπής καταβάλαμε κάθε δυνατή προσπάθεια, ώστε να εξασφαλίσουμε την απόλυτη επιτυχία του. Δύο ημέρες, Σάββατο 31 Ιανουαρίου και Κυριακή 1 Φεβρουαρίου 2015, θα είναι γεμάτες με εισηγήσεις και στρογγυλά τραπέζια, με ελεύθερες και αναρτημένες ανακοινώσεις, με αρκετά hands-on και με μία μεγάλη σε αριθμό έκθεση εμπόρων που έχουν σχέση με την Ενδοδοντία. Επίσης, θα πρέπει να τονιστεί ότι το μεγαλύτερο μέρος του επιστημονικού προγράμματος καλύπτεται με προσκεκλημένους ξένους ομιλητές διεθνούς αναγνώρισης, οι οποίοι αμέσως ανταποκρίθηκαν στο κάλεσμά μας.

Στόχος του φετινού Συμποσίου είναι να δοθούν τεκμηριωμένες λύσεις σε ενδοδοντικούς προβληματισμούς που αντιμετωπίζει καθημερινά ο γενικός οδοντίατρος, με βάση τις μέχρι σήμερα σημαντικές εξελίξεις στο χώρο της Ενδοδοντίας, από πλευράς επιστήμης και τεχνολογίας. Για το λόγο αυτό το κύριο θέμα του Συμποσίου είναι «Ενδοδοντία και γενικός οδοντίατρος».

Είμαστε σίγουροι ότι, όπως και τις προηγούμενες φορές, θα ανταποκριθείτε στο κάλεσμά μας και θα συμβάλετε με την παρουσία και την ενεργή συμμετοχή σας στη διεξαγωγή ενός εποικοδομητικού επιστημονικού διημέρου.

Με φιλικούς χαιρετισμούς

Παναγιώτης Μπελτές
Καθηγητής Ενδοδοντολογίας ΑΠΘ

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΕΕ

Πρόεδρος: Θ. Λαμπριανίδης

Αντιπρόεδρος: Μ. Γεωργοπούλου

Γεν. Γραμματέας: Χ. Συκαράς

Ειδ. Γραμματέας: Ο. Παντελίδου

Ταμίας: Π. Αναστασιάδης

Μέλη: Γ. Σίσκος

Σ. Σπυρόπουλος

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΣΥΜΠΟΣΙΟΥ

Πρόεδρος: Π. Μπελτές

Μέλη: Π. Αναστασιάδης

Λ. Βασιλειάδης

Μ. Γεωργοπούλου

Ι. Κολοκούρης

Ε. Κουλαουζίδου

Ν. Οικονομίδης

Ο. Παντελίδου

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Σάββατο 31 Ιανουαρίου 2015

Αίθουσα: ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗΣ Ι

08:00 - 09:00 Εγγραφές**09:00 - 10:00** Ελεύθερες Ανακοινώσεις**10:00 - 11:00** A. T. HyattΕνδοδοντία: Διαβάθμιση αποτυχίας, Ορισμοί Επιτυχίας
*Endodontics: Degrees of failure, Definitions of Success***11:00 - 11:30** Διάλειμμα**11:30 - 12:30** A. T. HyattΗ Ενδοδοντία στην 4η διάσταση
*Endodontics in the 4th Dimension***12:30 - 14:00** C. R. GernhardtΠροπαρασκευή ριζικών σωλήνων με χρήση Hyflex-Ανασκόπηση
Root canal preparation using Hyflex- an overview
Έμφραξη του συστήματος των ριζικών σωλήνων
*Obturation of the root canal system***14:00 - 15:00** Ελαφρύ Γεύμα**15:00 - 16:30** G. SirtesBT-Race - Η βιολογική και βιομιμητική προσέγγιση
BT-Race - The biological and biomimet approach
TotalFill - Ο βιοσυμβατός τρόπος έμφραξης ριζικών σωλήνων
*TotalFill - The biocompatible root canal filling concept***16:30 - 17:00** Διάλειμμα**17:00 - 17:30** Παπαδογεώργου Ε.

Σύνδρομο υπέρχρησης του άνω άκρου σε Οδοντιάτρους

17:30 - 18:00 Κουντουράς Κ.Αισθητικές επανορθωτικές επιλογές-τεχνικές και η επίδρασή τους
στην Ενδοδοντία

18:00 - 18:30 Συκαράς Ν.

Προσθετική αποκατάσταση ενδοδοντικά θεραπευμένων δοντιών:
Βασικές αρχές-Τεχνικές-Υλικά

18:30 - 19:00 Επίσημη Έναρξη

Ιακωβίδου Όλγα

Ένα ταξίδι στους δρόμους του κρασιού της Μακεδονίας
A travel along the Wine Roads of northern Greece

Αίθουσα: ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗΣ ΙΙ

19:00 - 21:00 Πρακτικά Σεμινάρια (Hands-on)

1ο Πρακτικό Σεμινάριο**Καινοτομίες στην επεξεργασία και έμφραξη ριζικών σωλήνων με τα συστήματα Canal Pro, HyFlex και GuttaFlow 2**

Anatomy friendly preparations with HyFlex™ CM and ThreeDimensional Cleaning and Filling of the root canal system with CanalPro™ & GuttaFlow® 2

Εκπαιδευτές: C. R. Gernhardt - Σώρος Κ.

Χορηγός: Οδοντιατρικά Αποστολίδη - Coltene

2ο Πρακτικό Σεμινάριο**BT-Race - Η Βιολογική αλληλουχία στην προπαρασκευή ριζικών σωλήνων**

BT-Race - The biological root canal preparation sequence.

Hands-on course Overview

Εκπαιδευτές: G. Sirtes - Συκαράς Χ.

Χορηγός: Dental Expert - FKG

Κυριακή 1 Φεβρουαρίου 2015

Αίθουσα: ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗΣ Ι

09:00 - 10:00 Ελεύθερες Ανακοινώσεις**10:00 - 11:30** W. Pertot

Παλινδρόμηση και Περιστροφή

Reciprocation and Rotation

Αίτια και αντιμετώπιση διάτρησης ριζών κατά την ενδοδοντική θεραπεία
Root perforation in the course of RCT. Causes and management

11:30 - 12:00 A. Dagna

Προπαρασκευή ριζικών σωλήνων με συνεχόμενη περιστροφή μονού εργαλείου: Πλεονεκτήματα στην κλινική πράξη
Single use and continuous rotation: Benefits in clinical practice

12:00 - 12:30 Διάλειμμα**12:30 - 13:00 Γεωργοπούλου Μ.**

Ενδοδοντική θεραπεία και αστική ευθύνη

13:00 - 14:30 Στρογγυλό τραπέζι

Συντονιστής: **Λαμπριανίδης Θ.**

Εισηγητές: **Δεχουνιώτης Γ., Ζάρρα Θ., Ιωαννίδης Κ., Κοκορίκος Ι., Μαντάς Θ., Μάστορας Κ.**

Διαγνωστικά και θεραπευτικά διλήμματα στην Ενδοδοντία – παρουσίαση κλινικών περιστατικών

Αίθουσα: ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗΣ II

14:30 - 16:30 Πρακτικά Σεμινάρια (Hands-on)

3ο Πρακτικό Σεμινάριο

Μία ρίνη σε παλινδρομική κίνηση, εύκολα γρήγορα και αναπαραγώγιμα

One file in reciprocation movement, easy fast and reproducible

Εκπαιδευτές: **W. Pertot – Μάγκος Σ.**

Χορηγός: **Effident – Maillefer Dentsply**

4ο Πρακτικό Σεμινάριο

Τα κλειδιά στην επιτυχία της ενδοδοντικής θεραπείας. Revo-S και OneShape

The keys for the success in endodontics: Revo-S and OneShape

Εκπαιδευτές: **A. Dagna – Ιντζές Λ.**

Χορηγός: **Συνεταιρισμός οδοντιάτρων Θεσσαλονίκης - MicroMega**

5ο Πρακτικό Σεμινάριο

Μέτρηση και μηχανική διεύρυνση ριζικού σωλήνα με τα συστήματα Morita

Measurement and mechanical preparation of root canal with system Morita

Εκπαιδευτές: **J. Wollner - Τσομπανίδης Γ.**

Χορηγός: **Megadent- Morita**

ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Σάββατο 31 Ιανουαρίου 2015

09:00 – 10:00 Αίθουσα: ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗΣ Ι

- Επανάληψη ενδοδοντικής θεραπείας σε δόντια εμφραγμένα με κώνους αργύρου;
Ελ Χάρες Μ., Ζάχου Ε., Ιντζές Λ., Λυρούδια Κ.
- Χορήγηση αντιμικροβιακών φαρμάκων στη συμπτωματική ακρορριζική περιοδοντίτιδα πλήρους διαπλασμένων δοντιών: συστηματική ανασκόπηση.
Ζάρρα Θ., Λαμπριανίδου Ζ.
- Η χρήση των αντιβιοτικών ως αντισηπτικών των ριζικών σωλήνων.
Καρυπίδου Α., Μυλωνά Ζ.
- Ενίσχυση του ανοσοθητικού αποτελέσματος στην αντιμετώπιση της μη αντιστρεπτής πολφίτιδας.
Ιντζές Λ., Μελίτου Π.
- Μελέτη πρόσφυσης φυραμάτων έμφραξης ριζικών σωλήνων.
Ζάχου Ε., Τσιράκη Μ.
- Κλινικοστατιστική μελέτη του βαθμού κάμψης και της ποιότητας των ενδοδοντικών θεραπειών μονόρριζων δοντιών, βασισμένη στα ιστορικά της προπτυχιακής κλινικής Ενδοδοντολογίας του Οδοντιατρικού Τμήματος Α.Π.Θ.
Κουτρούλης Α., Καπράλος Β., Ειρηνάκη Ε., Μικρογεώργης Γ., Λυρούδια Κ.

Κυριακή 1 Φεβρουαρίου 2015

09:00 – 10:00 Αίθουσα: ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗΣ Ι

- Διαχείριση οδοντογενούς εξωστοματικού συριγγίου: παρουσίαση κλινικού περιστατικού.
Κονδυλίδου Β., Γεωργοπούλου Μ.
- Ανοσοϊστοχημική ανίχνευση του νευρογενούς πεπτιδίου που σχετίζεται με το γονίδιο της Καλσιτονίνης (CGRP) σε περιακρορριζικές κύστεις.
Νικολουδάκη Γ., Κοντογιάννης Τ., Κερεζούδης Ν. Π.
- Πρωτόκολλο ενδοδοντικής αντιμετώπισης ογκολογικών ασθενών που έχουν υποβληθεί σε ακτινοθεραπεία στην περιοχή της κεφαλής και του τραχήλου.
Ναΐσκη Α., Φαρμάκης Ε.-Τ.
- Ενδοδοντική αντιμετώπιση δοντιών με ενασβετισμένους ριζικούς σωλήνες. Παρουσίαση κλινικών περιστατικών.
Διαμαντοπούλου Β., Κονδυλίδου Β., Σπυροπούλου Α.-Π.
- Διερεύνηση της μορφολογίας γομφίων της άνω γνάθου με τη χρήση οδοντιατρικής υπολογιστικής τομογραφίας κωνικής δέσμης.
Κοντογιάννης Τ.Γ., Νικολουδάκη Γ., Κερεζούδης Ν.Π.
- Μια νέα μεθοδολογία μέτρησης της τρισδιάστατης τροποποίησης της κάμψης του ριζοσωλήνα μετά την προπαρασκευή του.
Μικρογεώργης Γ., Χριστοδούλου Α., Βουζαρά Τ., Παπαχρήστου Κ., Αγγελόπουλος Χ., Νικολαΐδης Ν., Πήτας Ι., Λυρούδια Κ.

ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (POSTERS)

Αίθουσα: **ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗΣ II**
Σάββατο 09:00 - Κυριακή 14:30

01. Ποιότητα των ενδοδοντικών θεραπειών που πραγματοποιήθηκαν από προπτυχιακούς φοιτητές οδοντιατρικής: Συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση.
Χατζόπουλος Γ., Οικονομίδης Ν.
02. Ο ρόλος της υπολογιστικής τομογραφίας στη διάγνωση της οδοντογενούς ιγμορίτιδας.
Κομνηνάς Χ., Τσομπανίδης Γ.
03. Η χρήση του Biodentine™ ως υλικού ανάστροφης έμφραξης στη χειρουργική ενδοδοντία. Παρουσίαση κλινικών περιστατικών.
Μπελιές Χ.
04. Αίτια και τεχνικές λεύκανσης δυσχρωμικών δοντιών. Παρουσίαση 3 κλινικών περιστατικών.
Λούκας Γ., Παρασκευοπούλου Μ., Παππά Ε., Χαμπάζ Μ.
05. Παράπλευροι ριζικοί σωλήνες του ακρορριζικού τριτημορίου ως αίτιο εμμένουσας περιακρορριζικής βλάβης. Παρουσίαση δύο κλινικών περιστατικών.
Παρασκευοπούλου Μ., Χαμπάζ Μ.
06. Νεότερα μηχανοκίνητα μικροεργαλεία στην ενδοδοντία.
Βασιλειάδης Λ., Ματθαίουπούλου Κ., Σολωμού Γ., Χριστοδουλίδης Σ.
07. Συνολική αντιμετώπιση δοντιού με εκτεταμένη εσωτερική φλεγμονώδη απορρόφηση.
Σίσκος Χ.Γ., Ιωαννίδη Α., Σίσκος Γ.Ι.
08. Αντιμετώπιση πολλαπλών οριζόντιων καταγμάτων ρίζας.
Ιωαννίδη Α., Σίσκος Χ.Γ., Σίσκος Γ.Ι.
09. Ο ρόλος της υπολογιστικής τομογραφίας στη διάγνωση βλαβών προβολής ρίζας μέσω οστικής οπής (Apical fenestration).
Καντηλιεράκη Ε., Μπελιές Χ., Τσομπανίδης Γ.
10. Χειρουργική αντιμετώπιση συνδυασμένης ενδοδοντικής-περιοδοντικής βλάβης.
Ξυλαγκουρέλη Ε., Γρηγοριάδης Α., Τσομπανίδης Γ.
11. Το υδροξείδιο του ασβεστίου ως αντιμικροβιακό φάρμακο στην ενδοδοντική θεραπεία.
Ζυγκρίδη Α., Κουμαραμπής Κ.
12. Συνδυαστική αντιμετώπιση ευμεγέθων περιακρορριζικών βλαβών. Αναφορά δύο περιπτώσεων.
Ιντζές Λ., Ελ Χάρες Μ., Λυρούδια Κλ.
13. Διαφανής οδοντίνη ρίζας, νεότερες απόψεις.
Κούρτη Ε., Κρικέλη Ε., Πολύζος Ν., Τζίμα Ζ.-Δ., Βασιλειάδης Λ.
14. Η χρήση της γλυκονικής χλωρεξιδίνης στην ενδοδοντική θεραπεία.
Δαλοπούλου Α.
15. Διφωσφονικά και ενδοδοντική θεραπεία.
Κούρτη Ε., Πολύζος Ν.
16. Μελέτη της πορείας δεύτερου ριζικού σωλήνα σε τομείς της κάτω γνάθου με τη χρήση αξονικής τομογραφίας κωνικής δέσμης (CBCT).
Καλαϊτζόγλου Μ.-Ε., Μαυρογιαννάκη Μ., Μικρογιώργης Γ., Αγγελόπουλος Χ., Μπελιές Π.

17. Μυλική μικροδεδείωση και αναζωπύρωση ακρορριζικής περιοδοντίτιδας.
Μωραϊτή Ε., Νικολακάκη Ν., Νταφοπούλου Σ.
18. Βλαστοκύτταρα του πολφικού ιστού: αναγεννητικές τεχνικές.
Βένου Θ.-Μ., Παπανδρεοπούλου Μ.
19. Μικρόβια εμπλεκόμενα στη χρόνια ακρορριζική περιοδοντίτιδα.
Παπαζέκου Π., Μίχου Σ., Πολακταΐδου Δ., Ρήγος Α.
20. Η χρήση των canalbrush στην αφαίρεση του οδοντικού επιχρίσματος. Μελέτη στο SEM.
Καραμπάσης Α., Δαλακούρα Α., Παντελίδου Ο.
21. Οδοί μόλυνσης του οδοντινοπολφικού συμπλέγματος – Μικροβιολογία πολφικής λοίμωξης
Ισάντσος Θ., Στεφανίδης Π., Χατζιωαννίδου Μ.-Β.
22. Προπαρασκευή ριζικών σωλήνων με τα μηχανοκίνητα συστήματα ProTaper Next και TF Adaptive από προπτυχιακούς φοιτητές.
Σπυράκη Φ., Μπατσούκα Α., Μπότσος Χ., Στύλας Α., Μπελιές Χ.
23. Απεικονιστικές μέθοδοι στην Ενδοδοντία.
Καρυπίδου Α., Τσακίρης Γ., Δερβένης Κ., Μυλωνά Ζ., Βασιλειάδης Λ.
24. Μικροβιακή αιτιολογία της αναζωπύρωσης της χρόνιας περιακρορριζικής φλεγμονής (flare-up).
Μπατσούκα Α., Μπότσος Χ., Σπυράκη Φ.
25. Επίδραση του κλιβανισμού στην επιφάνεια μηχανοκίνητων μικροεργαλείων νικελίου – τιτανίου τριών. εταιρειών.
Αλεξάνδρου Γ., Βασιλειάδης Λ., Δημόπουλος Φ.
26. Ενδοδοντική θεραπεία τραυματικής αιτιολογίας: αναφορά κλινικού περιστατικού
Αλεξάνδρου Γ., Ειρηνάκη Ε., Καπράλος Β., Κουτρούλης Α., Δημόπουλος Φ.
27. Αισθητικές αποκαταστάσεις ενδοδοντικά θεραπευμένων δοντιών
Χατζηνικολάου Ι.-Δ., Δημοσιάρη Γ., Παπαδόπουλος Κ.
28. Κανόνες διάνοιξης του μυλικού θαλάμου οπισθίων δοντιών για ενδοδοντική θεραπεία.
Ζιούτης Β., Χειμαριού Μ., Ζιούτη Α., Παντελίδου Ο.
29. Διακλυσμοί κατά τη διάρκεια της ενδοδοντικής θεραπείας και ο *Enterococcus Faecalis*.
Σιάβος Ν., Σκανδάλης Σ., Τοπούρογλου Μ. Τ.
30. Αντιμετώπιση περιστατικού με ιστορικό αποτυχημένης χειρουργικής ενδοδοντικής θεραπείας.
Ζάχου Ε., Παππά Α., Λυρούδια Κ.
31. Σύγκριση αναισθητικής δράσης Αρτικαΐνης – λιδοκαΐνης σε υγιή και φλεγμαίνοντα πολφό.
Βακιριτζιάν Γ.- Α., Καραμίνη Α., Κοντογιάννης Α.-Π., Νταμπαράκης Ν.
32. Κλινική αξιολόγηση της χρήσης του ΜΤΑ σε περιπτώσεις διατρήσεων απογύμνωσης ρίζας (Strip-Perforation).
Βουζαρά Τ., Ελ Χάρες Μ., Ζάχου Ε., Ιντζές Λ., Λυρούδια Κ.

ΠΡΟΣΚΕΚΛΗΜΕΝΟΙ ΞΕΝΟΙ ΟΜΙΛΗΤΕΣ



Dr. Alberto Dagna

Γεννήθηκε στην Alessandria (Ιταλία) το 1977 και αποφοίτησε από την Οδοντιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου της Ραβία (Ιταλία) το 2001. Είναι Επίκουρος Καθηγητής Ενδοδοντίας στην Οδοντιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου της Ραβία (Ιταλία). Υπήρξε υπεύθυνος του μαθήματος «Περιστασιακά εργαλεία νικελίου-τιτανίου (NiTi) στην Ενδοδοντία» από το 2007 ως το 2013 και σήμερα υπεύθυνος του μαθήματος «Μεγεθυντικά Συστήματα και χειρουργικό μικροσκόπιο στην Ενδοδοντία» στο ίδιο Πανεπιστήμιο. Είναι μέλος διαφόρων επιστημονικών εταιριών και έχει συγγράψει ένα μεγάλο αριθμό δημοσιευμένων άρθρων σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά, όπως και έχει συμμετάσχει στη συγγραφή τριών συγγραμμάτων. Ομιλητής σε συνέδρια και συμπόσια, ομιλητής σε επιστημονικές συναντήσεις και μαθήματα συνεχιζόμενης επιμόρφωσης στην Ιταλία και στο εξωτερικό. Περιορίζει την ιδιωτική του ιατρική πράξη στην Ενδοδοντία και την Οδοντική Χειρουργική με τη βοήθεια χειρουργικού μικροσκοπίου.



Prof. Christian R. Gernhardt

Είναι Αναπληρωτής καθηγητής και διευθυντής στο Τμήμα Οδοντικής Χειρουργικής και Περιοδοντολογίας στο Πανεπιστήμιο Martin-Luther, στο Halle-Wittenberg της Γερμανίας από το 1999. Τα αποτελέσματα των ερευνητικών του εργασιών έχουν δημοσιευτεί και παρουσιαστεί σε πολυάριθμα εθνικά και διεθνή συνέδρια. Ο Dr. Gernhardt είναι μέλος της συντακτικής επιτροπής των εκδόσεων Quintessence International, του επιστημονικού περιοδικού Journal of Applied Oral Sciences και παρέχει υπηρεσίες επιστημονικού κριτή σε μια σειρά άλλων επιστημονικών οδοντιατρικών περιοδικών. Από το 2012 είναι πρόεδρος της Εταιρείας Οδοντιατρικής και Στοματολογίας του Πανεπιστημίου Martin-Luther του Halle-Wittenberg και από το 2013 ο Dr. Gernhardt είναι ο πρόεδρος της Γερμανικής Εταιρείας Ενδοδοντίας (DGET). Είναι αποδέκτης πολλών βραβείων διδασκαλίας και έρευνας, έχει δημοσιεύσει εργασίες και έχει δώσει πολλές διαλέξεις για διάφορα θέματα τερηδονολογίας, αισθητικής οδοντιατρικής, επανορθωτικής οδοντιατρικής, ενδοδοντίας, περιοδοντολογίας, εμφυτευματολογίας, και οδοντιατρικών υλικών.



Dr. Andrew T. Hyatt

Ο Dr. Andrew T. Hyatt γεννήθηκε στο Bath της Αγγλίας το 1948. Αρχικά σπούδασε Βιοχημεία στο Πανεπιστήμιο του Bristol, όπου και εκπόνησε τη διδακτορική του διατριβή. Ολοκλήρωσε τις κλινικές του σπουδές στο University College του Λονδίνου και τιμήθηκε με το βραβείο Sprawson από το Royal College of Surgeons της Αγγλίας το 1977. Ολο-

κλήρωσε την εκπαίδευσή του στο University College του Λονδίνου, όπου απέκτησε τη θέση του Senior Lecturer και Consultant Επανορθωτικής Οδοντιατρικής το 1989. Ήταν υπεύθυνος για την διδασκαλία του μαθήματος της Ενδοδοντολογίας στους προπτυχιακούς φοιτητές καθώς και για την ενδοδοντική κατάρτιση των ειδικευμένων του νοσοκομείου για 11 χρόνια όπως και ο κύριος συντελεστής στην πρώτη έκδοση των προτύπων (standards) στην Ενδοδοντία, που εξέδωσε το Royal College of Surgeons της Αγγλίας, Ασχολήθηκε αποκλειστικά με την ενδοδοντία στην κλινική Lister House Endodontic Practice, London. Είναι πρώην πρόεδρος της Βρετανικής Ενδοδοντικής Εταιρείας και συνεχίζει να συμβάλλει στην μεταπτυχιακή και συνεχιζόμενη εκπαίδευση στην Ενδοδοντία με παρουσιάσεις και σεμινάρια. Είναι μέλος της Διεθνούς Ακαδημίας Οδοντιατρικής.



Dr. Wilhelm Pertot

Αποφοίτησε το 1988 από την Οδοντιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου St Joseph του Λιβάνου. Απέκτησε μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών Ενδοδοντολογίας από την Οδοντιατρική Σχολή της Μασσαλίας το 1991 και ολοκλήρωσε τη διδακτορική του διατριβή το 1996. Έγινε Assistant Professor το 1991, Senior Lecturer το 1994 και συντονιστής του μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών στην Ενδοδοντολογία στην Οδοντιατρική Σχολή της Μασσαλίας από το 1992 μέχρι το 1998. Σήμερα είναι ομιλητής σε μεταπτυχιακά προγράμματα διαφόρων πανεπιστημίων και συμμετέχει στην κλινική άσκηση στο Warwick University (UK). Έχει δημοσιεύσει ένα μεγάλο αριθμό εργασιών, έχει συμμετάσχει με ομιλίες και με πρακτικά (hands-on) σεμινάρια τόσο σε εθνικό όσο και σε διεθνές επίπεδο. Έχει συγγράψει τρία βιβλία Ενδοδοντίας σε συνεργασία με τον S Simon και P Machtou. Διατηρεί ιδιωτικό ιατρείο με αποκλειστική άσκηση Ενδοδοντίας στο Παρίσι.



Dr. George Sirtes

Αποφοίτησε και εκπόνησε το διδακτορικό του από το Πανεπιστήμιο της Βέρνης στην Ελβετία. Διατηρεί ιδιωτικό ιατρείο στη Ζυρίχη. Από το 2003 είναι βοηθός κλινικής άσκησης στο Τμήμα Ενδοδοντολογίας του Πανεπιστημίου της Ζυρίχης στην Ελβετία. Μετάξύ του 1999 και του 2002 διετέλεσε σύμβουλος στην ανάπτυξη του υψηλής τεχνολογίας του ειδικού χειρουργικού μικροσκοπίου ProErgo (Zeiss company, Oberkochen, Germany). Έχει δημοσιεύσει εργασίες και έχει δώσει μεγάλο αριθμό διαλέξεων σε εθνικό και διεθνές επίπεδο. Επιπλέον έχει δώσει διαλέξεις για την εργονομία και την ροή εργασίας στην πολυεπιστημονική χρήση του οδοντιατρικού μικροσκοπίου (DM). Είναι μέλος πολλών εθνικών και διεθνών οδοντιατρικών εταιριών, όπως οι AAE, ESE, ESMD και SSE.

ΕΛΛΗΝΕΣ ΟΜΙΛΗΤΕΣ – ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΕΣ

Γεωργοπούλου Μαρία

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ενδοδοντίας ΕΚΠΑ

Δεχουινιώτης Γιώργος

Οδοντίατρος, εξειδικευθείς στην Ενδοδοντία

Ζάρρα Θεοδώρα

Οδοντίατρος, εξειδικευθείσα στην Ενδοδοντία

Ιακωβίδου Όλγα

Καθηγήτρια Τμήματος Γεωπονίας ΑΠΘ

Ιντζές Λάμπρος

Οδοντίατρος, Μεταπτυχιακός φοιτητής Ενδοδοντολογίας ΑΠΘ

Ιωαννίδης Κωνσταντίνος

Οδοντίατρος, εξειδικευθείς στην Ενδοδοντία

Κοκορίκος Ιωάννης

Οδοντίατρος, εξειδικευθείς στην Ενδοδοντία

Κουντουράς Κωνσταντίνος

Λέκτορας Οδοντικής Χειρουργικής ΑΠΘ

Λαμπριανίδης Θεόδωρος

Καθηγητής Ενδοδοντολογίας ΑΠΘ

Μάγκος Σωτήριος

Οδοντίατρος, εξειδικευθείς στην Ενδοδοντία

Μαντάς Θεόδωρος

Οδοντίατρος, εξειδικευθείς στην Ενδοδοντία

Μάστορας Κωνσταντίνος

Οδοντίατρος, εξειδικευθείς στην Ενδοδοντία

Παπαδογεώργου Ελλάδα

Διδάκτωρ Ιατρικής ΕΚΠΑ, Χειρουργός χεριού και μικροχειρουργικής

Συκαράς Νικήτας

Επίκουρος Καθηγητής Προσθετολογίας ΕΚΠΑ

Συκαράς Χρήστος

Οδοντίατρος, εξειδικευθείς στην Ενδοδοντία

Σώρος Κωνσταντίνος

Οδοντίατρος, εξειδικευθείς στην Ενδοδοντία

Τσομπανίδης Γεώργιος

Οδοντίατρος, εξειδικευθείς στην Ενδοδοντία

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Δικαίωμα Συμμετοχής

Ειδικότητα	έως 31/12/2014	από 1/1/2015 & κατά τη διάρκεια του Συμποσίου
Μη μέλη EEE	80 €	100 €
Μέλη EEE	60 €	80 €
Μεταπτυχιακοί Φοιτητές	40 €	50 €
Προπτυχιακοί Φοιτητές	40 €	50 €

Όσοι επιθυμούν προεγγραφή για τη συμμετοχή τους στο Συμπόσιο, μπορούν να επισκέπτονται την ιστοσελίδα www.medevents.gr, όπου υπάρχει η ηλεκτρονική φόρμα εγγραφής και όλες οι απαραίτητες πληροφορίες για την ολοκλήρωσή της.

Γλώσσα Συμποσίου

Η επίσημη γλώσσα του συνεδρίου είναι η ελληνική και η αγγλική (θα υπάρχει μετάφραση από τα αγγλικά στα ελληνικά).

Πρακτικά Σεμινάρια

Για τα Πρακτικά Σεμινάρια μπορείτε να δηλώσετε συμμετοχή στο e-mail info@medevents.gr με τον τίτλο του Πρακτικού Σεμιναρίου που σας ενδιαφέρει. Έχετε δικαίωμα να εγγραφείτε δωρεάν σε ένα μόνο Πρακτικό Σεμινάριο και προϋπόθεση για τη συμμετοχή σας είναι η εγγραφή σας στο Συμπόσιο. Προτεραιότητα για συμμετοχή στα Πρακτικά Σεμινάρια (Hand-on) έχουν οι οδοντίατροι. Οι κενές θέσεις θα καλυφθούν από προπτυχιακούς φοιτητές.

Ζωντανή Μετάδοση μέσω Internet

Το Συμπόσιο θα μεταδοθεί ζωντανά και θα παραμείνει

Τρόπος Πληρωμής

Η εξόφληση της εγγραφής γίνεται με κατάθεση στον παρακάτω λογαριασμό της EEE. Στην αιτιολογία θα πρέπει να φαίνεται το όνομα του συμμετέχοντα και ο τίτλος του Συμποσίου.

Εθνική Τράπεζα

Δικαιούχος:

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΝΔΟΔΟΝΤΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ

Αρ. Λογ.: 13229602902

IBAN: GR9701101320000013229602902

Τα έξοδα συμμετοχής δεν επιστρέφονται.

Σε περίπτωση on-site εγγραφής, η εξόφληση της εγγραφής μπορεί να ολοκληρωθεί στη γραμματεία του Συμποσίου.

Η εγγραφή στο Συμπόσιο περιλαμβάνει:

- παρακολούθηση των εργασιών του Συμποσίου
- παραλαβή υλικού Συμποσίου
- συμμετοχή σε coffee breaks και γεύματα
- συμμετοχή σε hands on

αποθηκευμένο μέσω του διαδικτύου από το διαδικτυακό κανάλι Livemedia.gr. Για να παρακολουθήσετε ζωντανά το επιστημονικό πρόγραμμα και να παραλάβετε Βεβαίωση συμμετοχής, απαιτείτε εγγραφή με κόστος 50€. Πληροφορίες στο

www.livemedia.gr/19th-endodontics.

Έκθεση

Κατά τη διάρκεια του συνεδρίου θα λειτουργεί έκθεση οδοντιατρικών προϊόντων και μηχανημάτων, για την ενημέρωση των συνέδρων.

Διαμονή – Αεροπορικά Εισιτήρια

Για τη διαμονή και την έγκαιρη κράτηση αεροπορικών εισιτηρίων, μπορείτε να επικοινωνείτε με e-mail στο reservations@medevents.gr.

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να επισκεφτείτε το site info@medevents.gr.

Χορηγοί

Ευχαριστούμε για τη συμμετοχή τους τις εταιρείες: AMVIS, Οδοντιατρικά Αποστολίδη, Μ. Βισαρόπουλος ΑΕ, Dental Expert, Dental Vision, Dentomedica S.A., Effident, Megadent, NewDent, Οδοντιατρικό Βήμα, Sadent, Συνεταιρισμός Οδοντιάτρων Θεσ/νίκης, Ι. Τσαπράζης, Ultradent.

Οργάνωση – Γραμματεία – Πληροφορίες INVENTICS AE - Medevents.gr

Αρ. Ειδ. Σημ. Λειτ. ΕΟΤ: ΜΗΤΕ 09.33.Ε.60.00.01087.00

Τεχνόπολη, Κτίριο THERMI II, 9ο χλμ. Θεσσαλονίκης – Θέρμης, Τ.Θ. 60714, 57001, Θέρμη
Τηλ: 2310 474400, Fax: 2310 801454, Email: info@medevents.gr, Ιστοσελίδα: www.medevents.gr