

# MasterClass

## ΜΗΧΑΝΟΚΙΝΗΤΗ ΕΝΔΟΔΟΝΤΙΑ

**15-16/09/2023**

ΚΕΝΤΡΟ ΔΙΑΔΟΣΗΣ  
ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ **Α.Π.Θ.**  
ARISTOTLE UNIVERSITY RESEARCH DISSEMINATION CENTER

Διοργάνωση

ΣΥΛΛΟΓΟΣ



ΕΛΛΗΝΩΝ

ΕΝΔΟΔΟΝΤΟΛΟΓΩΝ

# Χαιρετισμός Προέδρου Σ.Ε.Ε.

Αγαπητοί συνάδελφοι,

Εκ μέρους του Διοικητικού Συμβουλίου του Συλλόγου Ελλήνων Ενδοδοντολόγων, έχουμε την τιμή και την χαρά να σας προσκαλέσουμε στο **Διήμερο Masterclass Ενδοδοντίας** που διοργανώνουμε, **Παρασκευή και Σάββατο 15 & 16 Σεπτεμβρίου 2023**, στην πόλη της **Θεσσαλονίκης**, στον άνετο, μοντέρνο και εύκολα προσβάσιμο χώρο του **ΚΕΔΕΑ του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης**.

Το κεντρικό θέμα του Συνεδρίου είναι: **MasterClass. Μηχανοκίνητη Ενδοδοντία**

Στόχος μας είναι ο εμπλουτισμός των γνώσεων του γενικού οδοντίατρου σε θέματα που καλύπτουν σχεδόν όλο το φάσμα της κλινικής άσκησης στην Ενδοδοντολογία στο θεωρητικό κομμάτι, καθώς και η εκπαίδευση και εξοικείωσή του στη χρήση μηχανοκίνητων εργαλείων από έμπειρους και καταξιωμένους εκπαιδευτές στο πρακτικό κομμάτι.

Η Οργανωτική Επιτροπή διαμόρφωσε με ιδιαίτερη επιμέλεια ένα Επιστημονικό πρόγραμμα υψηλότατου επιπέδου με ομιλητές Ενδοδοντολόγους μέλη του Συλλόγου μας, γνωστούς στην οδοντιατρική κοινότητα για την κατάρτιση τους, τον επαγγελματισμό και την αξιοπιστία τους. Το πρόγραμμα περιλαμβάνει **ένα θεωρητικό μέρος** στο οποίο οι συμμετέχοντες θα έχουν την ευκαιρία να μάθουν τις πιο σύγχρονες και επιστημονικά τεκμηριωμένες απόψεις για όλες τις προκλήσεις που μπορεί να αντιμετωπίσουν στην κλινική πράξη κατά την άσκηση της Ενδοδοντίας. Όπως αναφέρεται και στον τίτλο του συνεδρίου το βασικότερο κομμάτι είναι αφιερωμένο στη μηχανοκίνητη Ενδοδοντία. Έτσι, εκτός από το θεωρητικό κομμάτι, θα πραγματοποιηθούν **πρακτικά σεμινάρια**, στα οποία οι συμμετέχοντες θα έχουν τη δυνατότητα να εκπαιδευτούν σε 3 διαφορετικά συστήματα μηχανοκινούμενων εργαλείων, υπό την καθοδήγηση έμπειρων και με υψηλή επιστημονική κατάρτιση Ενδοδοντολόγων. Δίνεται η επιλογή στον κάθε συνάδελφο να παρακολουθήσει μόνο το θεωρητικό μέρος ή να συμμετέχει και στο πρακτικό. Στη δεύτερη αυτή περίπτωση, επειδή οι θέσεις είναι περιορισμένες, καθώς η πρακτική εκπαίδευση προϋποθέτει σχετικά μικρό γκρουπ ατόμων, θα πρέπει να κλείσετε άμεσα τη θέση σας.

Ευελπιστούμε ότι αυτή η επιστημονική μας συνάντηση, με ουσιαστική επιμόρφωση και γόνιμη ανταλλαγή απόψεων θα συμβάλει στην ενίσχυση της επιστημονικής αυτοπεποίθησης και εξοικείωσής των συμμετεχόντων στη χρήση μηχανοκίνητων εργαλείων με απώτερο στόχο την αποτελεσματικότερη εξυπηρέτηση των ασθενών.

Το γραφείο οργάνωσης συνεδρίων **M.K. Premium – Ελένη Μακροκάνη** (Ρήγα Φεραίου & Ανδρέα Ζάκου, Christina Center, 1ος όροφος, Γρ. 101, Τ. Θυρίδα: 58256, 3732 Λεμεσός, Κύπρος, Τηλ.:0030 2310 226250, 0030 2310 219407, Fb: Mk-Premium, Email: [hospitality@premium-events.gr](mailto:hospitality@premium-events.gr)), στο οποίο έχει ανατεθεί η γραμματειακή υποστήριξη της εκδήλωσης, βρίσκεται στη διάθεση σας, για να σας εξυπηρετήσει σχετικά με όλες τις απαραίτητες λεπτομέρειες για τη συμμετοχή σας στο σεμινάριο.

Με ειλικρινείς χαιρετισμούς

Ο Πρόεδρος του Σ.Ε.Ε



Δημήτρης Τσάτσας

## Διοικητικό Συμβούλιο Σ.Ε.Ε.



<b>Πρόεδρος:</b>	Τσάτσας Δημήτρης
<b>Αντιπρόεδρος:</b>	Λάμπρου Μαρία
<b>Γεν. Γραμματέας:</b>	Καρώνη Χριστίνα
<b>Ταμίας:</b>	Κοντογιάννης Ταξιάρχης
<b>Τακτικά Μέλη:</b>	Παλαμιδάκης Φώτιος Πασσαλίδου Σταματίνα Τζίμπουλας Νέστωρ
<b>Αναπληρ. Μέλη:</b>	Κασάμπαλη Μαρία Κουρσούμης Αναστάσιος



# Παρασκευή 15 Σεπτεμβρίου 2023

## Επιστημονικό Πρόγραμμα

08:00 - 09:00 : Εγγραφές - Χαιρετισμός

### 1η Συνεδρία

- 09:00 - 11:00 :
- Διάγνωση και Αντιμετώπιση Εκτάκτων Περιστατικών στην Ενδοδοντία  
**Πιπερίδου Μυρτώ**
  - Σημασία και Τεχνικές Διάνοιξης των Ενδοδοντικών Κοιλοτήτων:  
Ένα Βήμα προς την Επιτυχημένη Θεραπεία  
**Υψηλάντη Νάντια**
- 11:00 - 11:30 : Διάλειμμα - Καφές

### 2η Συνεδρία

- 11:30 - 13:30 :
- ENDO DEBATE: Μηχανοκίνητα Εργαλεία στην Ενδοδοντία: Ένας Αγώνας μεταξύ Παλινδρόμησης και Περιστροφικής Κίνησης  
**Οικονόμου Χρύσα**  
**Τζίμας Νικόλαος**
- 13:30 - 14:30 : Ελαφρύ Γεύμα

## 3η Συνεδρία

- 14:30 - 16:30 : • Προηγμένες Τεχνικές Διακλυσμών και Ενδοριζικών Φαρμάκων για Αποτελεσματική Ενδοδοντική Θεραπεία  
Πασσαλίδου Σταματίνα
- Έμφραξη του Συστήματος Ριζικών Σωλήνων: Υλικά και Τεχνικές  
Δερβένης Κωνσταντίνος
- 16:30 - 17:00 : Διάλειμμα - Καφές

## 4η Συνεδρία

- 17:00 - 19:00 : • Αντιμετώπιση Δυσκολιών στην Επανάληψη Ενδοδοντικής Θεραπείας: Προκλήσεις και Λύσεις  
Ζάχου Εύα
- Ιατρογενή Συμβάματα στην Ενδοδοντία: Κλινική Σημασία και Διαχείριση  
Σακκά Δήμητρα

# Σαββάτο 16 Σεπτεμβρίου 2023

## Πρακτικά Σεμινάρια (Hands - On)

### 1ο Πρακτικό

- 09:00 - 11:00 : ● Μηχανοκίνητη Επεξεργασία Ριζικών Σωλήνων με Ρίνες Fanta.  
The Style Italiano Concept  
Δανδάκης Χρήστος
- 11:00 - 11:30 : ● Διάλειμμα - Καφές

### 2ο Πρακτικό

- 11:30 - 13:30 : ● ProTaper Ultimate – Dentsply Sirona Endodontics. The Ultimate Endo Solution  
Μπελτές Χάρης

### 3ο Πρακτικό

- 13:30 - 15:30 : ● Ασφαλής Επεξεργασία Συστημάτων Ριζικών Σωλήνων με τις Μηχανοκίνητες Ρίνες Orodexa Plex V. Κλινικές Κατευθύνσεις για Μέγιστο Αποτέλεσμα  
Τσομπανίδης Γεώργιος

# Πρακτικά Σεμινάρια (Hands - On)

## Μηχανοκίνητη Επεξεργασία Ριζικών Σωλήνων με Ρίνες Fanta. The Style Italiano Concept

Εκπαιδευτής: Δανδάκης Χρήστος DDS

Χορηγός Εταιρεία:



### Περίληψη:

Η Ενδοδοντολογία αποτελεί διαχρονικά μια από τις κορυφαίες οδοντιατρικές πράξεις λόγω της καθημερινής κλινικής αναγκαιότητάς της.

Η ενδοδοντική θεραπεία απαιτεί [χρόνο](#) και [αφοσίωση](#) σε [αυστηρό πρωτόκολλο](#) υψηλών απαιτήσεων σε όλα τα βήματα, από την αρχική διάγνωση έως την έμφραξη. Η στενή παρακολούθηση των διαρκών τεχνολογικών εξελίξεων έχει καταστεί συνθήκη απαραίτητη για το σύγχρονο γενικό οδοντίατρο. Κυριότερα, η κατανόηση μηχανισμών λειτουργίας και αντίδρασης του βιολογικού υποστρώματος αναβαθμίζει την ενδοδοντική πράξη από μια τεχνική διαδικασία σε [σύγχρονη επιστημονική θεραπευτική παρέμβαση](#).

Η αναγνώριση της πολυπλοκότητας του συστήματος των ριζικών σωλήνων καθιστά αδιάκοπη την εξέλιξη των μηχανοκίνητων μικροεργαλείων από κάθε σκοπιά: της γεωμετρίας, του κράματος αλλά και του είδους της κίνησης στο ριζικό σωλήνα (περιστροφική, παλίνδρομη, υβριδική). Η κλινική ενδοδοντία τα τελευταία χρόνια κατακλύζεται από τεχνολογικές εξελίξεις που αφορούν νέες συσκευές, σύγχρονα εργαλεία και καινοτόμες τεχνικές. Το στάδιο της μηχανικής επεξεργασίας των ριζικών σωλήνων συγκεντρώνει το μεγαλύτερο ενδιαφέρον καθότι αποτελεί όχι μόνο κοπιώδες, αλλά στην πράξη το καθοριστικότερο βήμα για την επιτυχή εκτέλεση μιας ενδοδοντικής θεραπείας.

Σκοπός αυτού του σεμιναρίου είναι η εξοικείωση και η πρακτική εξάσκηση των συμμετεχόντων στην μηχανική επεξεργασία των ριζικών σωλήνων με το σύστημα AF One Style Italiano Endodontics της εταιρείας FANTA, και συγκεκριμένα με την αλληλουχία η οποία προτάθηκε από την επιστημονική ομάδα του γνωστού σε όλους μας γκρουπ Style Italiano Endodontics.

Εκπαιδευτικοί στόχοι:

- Παρουσίαση του σύγχρονου μοτέρ ενδοδοντίας της εταιρείας Eighteeth,
- Εξοικείωση με τον σύγχρονο εξοπλισμό μηχανοκίνητης επεξεργασίας,
- Παρουσίαση του κλινικού πρωτοκόλλου εφαρμογής του συστήματος AF One Style Italiano Endodontics της εταιρείας FANTA,
- Εξοικείωση και πρακτική εξάσκηση των συμμετεχόντων στο κλινικό πρωτόκολλο εφαρμογής του συστήματος AF One Style Italiano Endodontics της εταιρείας FANTA σε ακρυλικά ανάλογα ριζικών σωλήνων.

**Ενθαρρύνουμε για την καλύτερη κατανόηση και αξιολόγηση του συστήματος, όσοι από του συμμετέχοντες το επιθυμούν να φέρουν φυσικά δόντια στα οποία να έχει γίνει επαρκής διάνοιξη και έλεγχος της διαβατότητας με μικροεργαλείο No 10.**



# Πρακτικά Σεμινάρια (Hands - On)

## ProTaper Ultimate – Dentsply Sirona Endodontics. The ultimate endo solution

Εκπαιδευτής: Μπελτές Χάρης DDS, MSc, MClintDent, PhD

Χορηγός Εταιρεία:



### Περίληψη:

Η επιτυχία της ενδοδοντικής θεραπείας εξαρτάται άμεσα από την αποτελεσματική χημικομηχανική επεξεργασία και ερμητική έμφραξη του συστήματος των ριζικών σωλήνων.

Το νέο σύστημα μηχανοκίνητων εργαλείων νικελίου τιτανίου ProTaper Ultimate, απλοποιεί την διαδικασία προπαρασκευής των ριζικών σωλήνων με την χρήση ακόμα λιγότερων εργαλείων, συνδυάζοντας την ελάχιστη παρέμβαση αυχενικά και την αντίστοιχη διατήρηση της περι αυχενικής οδοντίνης, επιτυγχάνοντας συγχρόνως την μέγιστη προβλέψιμη επεξεργασία "ProTaper Deep Shape" σε απόλυτο τρισδιάστατο επίπεδο. Η βελτιστοποίηση της κατασκευής των μικροεργαλείων, της μοναδικής μηχανικής κατεργασίας των κραμάτων, καθώς και η συγκεκριμένη μεταλλουργία επιτρέπει στον κλινικό την μέγιστη ασφάλεια, ταχύτητα, αποτελεσματικότητα και προβλεψιμότητα σε κάθε ενδοδοντική θεραπεία.

Σκοπός του σεμιναρίου είναι η εξοικείωση των συμμετεχόντων με τα νέας γενιάς εργαλεία ProTaper Ultimate και γενικότερα η κατανόηση της νέας φιλοσοφίας στην μορφοποίηση των ριζικών σωλήνων σε συνάρτηση με την συνολική αποκατάσταση και διατήρηση των δοντιών στο φραγμό.



# Πρακτικά Σεμινάρια (Hands - On)

## Ασφαλής επεξεργασία συστημάτων ριζικών σωλήνων με τις μηχανοκίνητες ρίνες Orodeka Plex V. Κλινικές κατευθύνσεις για μέγιστο αποτέλεσμα

Εκπαιδευτής: Τσομπανίδης Γεώργιος DDS, MSc

Χορηγός Εταιρεία:

UNiCON  
HELLAS

### Περίληψη:

Το σεμινάριο είναι σχεδιασμένο για τις ανάγκες του γενικού οδοντιάτρου για την ασφαλή και προβλέψιμη ολοκλήρωση της ενδοδοντικής θεραπείας στην κλινική πράξη. Απευθύνεται σε όσους επιθυμούν να εξοικειωθούν ή να αναβαθμίσουν τις γνώσεις τους στην χρήση των τεχνικών προπαρασκευής με μηχανοκίνητα εργαλεία NiTi.

Σκοπός του πρακτικού σεμιναρίου είναι οι συμμετέχοντες :

- Να κατανοήσουν τις βασικές αρχές ασφαλούς χημικομηχανικής επεξεργασίας του συστήματος των ριζικών σωλήνων κατά την ενδοδοντική θεραπεία
- Να κατανοήσουν το κλινικό πρωτόκολλο χρήσης και τα συγκριτικά πλεονεκτήματα που παρέχουν οι ρίνες θερμικής επεξεργασίας με ελεγχόμενη μνήμη σχήματος ORODEKA Plex V
- Να εξοικειωθούν με το νέο εξελιγμένο μοτέρ ενδοδοντίας Woodpecker Ai Motor Tearautsi Special Edition για χρήση με όλα τα μηχανοκίνητα εργαλεία NiTi
- Να κατανοήσουν το σύγχρονο πρωτόκολλο διακλυσμών και ενεργοποίησης των υγρών διακλυσμού με υπερήχους με το νέο Woodpecker Endo 3

Επίσης θα συζητηθούν κλινικά περιστατικά και χρήσιμα tips για την αντιμετώπιση προβλημάτων κατά την ενδοδοντική θεραπεία. Η πρακτική εκμάθηση θα πραγματοποιηθεί σε ακρυλικά δόντια που προσομοιάζουν το σύστημα των ριζικών σωλήνων.

**Οι συμμετέχοντες παρακαλούνται να έχουν μαζί τους εξαχθέντα φυσικά δόντια στα οποία θα έχει προηγηθεί απαραίτητα διάνοιξη του μυλικού θαλάμου και εύρεση των στομίων των ριζικών σωλήνων, με σκοπό την ρεαλιστικότερη εξάσκηση.**

## Δανδάκης Χρήστος DDS

Χειρουργός Οδοντίατρος, Μετεκπαιδευθείς στην Ενδοδοντολογία στο Α.Π.Θ.



Γεννήθηκε στην Αλεξανδρούπολη το 1965. Πτυχίο Οδοντιατρικής το 1991. Εργάστηκε ως οδοντίατρος μέχρι το 1995 στην Γερμανία.

Απόφοιτος του Προγράμματος Μεταπτυχιακού Σπουδών της Οδοντιατρικής Σχολής του Α.Π.Θ. στην κατεύθυνση της Ενδοδοντολογίας.

Επιστημονικός συνεργάτης της Ελληνικής Εταιρείας Συνεχούς Οδοντιατρικής Επιμόρφωσης. Συμμετοχή σε σεμινάρια ως εκπαιδευτής στον τομέα της Ενδοδοντολογίας.

Παρουσιάσεις και παρουσία σε διεθνή συνέδρια και συμπόσια, καθώς και δημοσιεύσεις σε Ελληνικά και ξένα περιοδικά με θέμα την Ενδοδοντολογία.

Διατέλεσε Πρόεδρος στο Σύλλογο Ελλήνων Ενδοδοντολόγων.

Διατηρεί ιδιωτικό ιατρείο στην Θεσσαλονίκη.

## Δερβένης Κωνσταντίνος DDS, MSc

Χειρουργός Οδοντίατρος – Ενδοδοντολόγος, Ειδικευθείς στην Ενδοδοντολογία στο Α.Π.Θ.



Ο Κωνσταντίνος Ι. Δερβένης γεννήθηκε στον Τύρναβο το 1986. Αποφοίτησε από την Οδοντιατρική Σχολή του Αριστοτέλειου Πανεπιστήμιου Θεσσαλονίκης το 2010 και στη συνέχεια υπηρέτησε τη στρατιωτική του θητεία ως χειρουργός οδοντίατρος στο 496 Γενικό Στρατιωτικό Νοσοκομείο Διδυμοτείχου.

Το 2012 επιλέχθηκε στο τριετές Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Ειδίκευσης στην Ενδοδοντολογία της Οδοντιατρικής Σχολής ΑΠΘ.

Το επιστημονικό του έργο περιλαμβάνει δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά και ομιλίες σε Ελληνικά και διεθνή συνέδρια, ενώ παράλληλα έχει συμμετάσχει ως εκπαιδευτής σε αρκετά workshops Ενδοδοντολογίας.

Από το 2020 έως 2022 διατέλεσε Αντιπρόεδρος του Συλλόγου Ελλήνων Ενδοδοντολόγων και από το 2022 έως 2023 διατέλεσε Πρόεδρος του Συλλόγου Ελλήνων Ενδοδοντολόγων.

Επαγγελματικά διατηρεί ενδοδοντολογικό ιατρείο στην πόλη της Θεσσαλονίκης.



## Ζάχου Εύα DDS, MSc

Χειρουργός Οδοντίατρος – Ενδοδοντολόγος, Ειδικευθείσα στην Ενδοδοντολογία στο Α.Π.Θ.



Η Εύα Ζάχου εισήχθη το 2005 μέσω Πανελλαδικών εξετάσεων στην Οδοντιατρική Σχολή, ΑΠΘ. Αποφοίτησε το 2011 με 'Λίαν Καλώς' και την ίδια χρονιά έγινε δεκτή στο Ζετές Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών με Κατεύθυνση την Ενδοδοντολογία, Οδοντιατρική Σχολή, ΑΠΘ. Έλαβε τον τίτλο των μεταπτυχιακών σπουδών (Master in Science) στην Ενδοδοντολογία με Άριστα το 2015. Έχει παρακολουθήσει και συμμετάσχει με ανακοινώσεις σε ελληνικά και διεθνή συνέδρια Ενδοδοντίας και έχει δημοσιεύσει άρθρα που αφορούν την Ενδοδοντία σε ελληνικά και ξένα έγκριτα περιοδικά. Είναι μέλος της Ελληνικής Ενδοδοντικής Εταιρείας, του Συλλόγου Ελλήνων Ενδοδοντολόγων και της European Society of Endodontology. Διατηρεί ιδιωτικό ιατρείο από το 2014 όπου και ασχολείται αποκλειστικά με την Ενδοδοντία.



## Μπελτές Χάρης DDS, MSc, MClintDent, PhD

Χειρουργός Οδοντίατρος – Ενδοδοντολόγος, Ειδικευθείς στην Ενδοδοντολογία στο Α.Π.Θ., Ειδικευθείς στην Οδοντοφατνιακή Χειρουργική και Χειρουργική Εμφυτευματολογία στο Πανεπιστήμιο του Ενδιμβούργου, Σκωτία



Αποφοίτησε το 2003 από την Οδοντιατρική Σχολή, Α.Π.Θ. Το διάστημα 2003 – 2006 πραγματοποίησε μεταπτυχιακές σπουδές στο Εργαστήριο της Ενδοδοντολογίας, Α.Π.Θ. και στην συνέχεια, το 2006 – 2008 εξειδικεύτηκε στην Οδοντοφατνιακή Χειρουργική και Χειρουργική Εμφυτευματολογία, στο Πανεπιστήμιο του Ενδιμβούργου της Σκωτίας. Το 2016 αναγορεύτηκε διδάκτορας του Α.Π.Θ. και από το 2017 διορίστηκε ως πανεπιστημιακός υπότροφος στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών, στο Εργαστήριο της Ενδοδοντολογίας, Α.Π.Θ.

Μέχρι σήμερα έχει δημοσιεύσει 20 εργασίες σε έγκριτα ξένα και ελληνικά περιοδικά και έχει παρουσιάσει 30 εισηγήσεις ως ομιλητής και 50 ανακοινώσεις σε ελληνικά και διεθνή συνέδρια. Συμμετέχει ως εκπαιδευτής σε πρακτικά σεμινάρια και είναι κριτής σε διεθνή περιοδικά.

Διατηρεί ιδιωτικό ιατρείο στην Θεσσαλονίκη ασχολούμενος αποκλειστικά με την Ενδοδοντία και την Χειρουργική Στόματος, με εξειδίκευση στην μικροχειρουργική Ενδοδοντία.

## Οικονόμου Χρύσα DDS, MSc

Χειρουργός Οδοντίατρος – Ενδοδοντολόγος, Ειδικευθείσα στην Ενδοδοντολογία στο Πανεπιστήμιο Eastman Dental Institute (USL), Λονδίνο



Η Χρυσά Οικονομου αποφοίτησε το 2003 από την Οδοντιατρική Σχολή του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης. Από το 2004 μέχρι το 2006 εργάστηκε αρχικά στο τμήμα Παιδοδοντίας και κατόπιν στο τμήμα Ενδοδοντίας στην Οδοντιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου της Χαιδελβέργης (Ruprecht-Karls- Universität Heidelberg) στη Γερμανία. Το 2006 εισήχθη στο διετές μεταπτυχιακό πρόγραμμα ειδίκευσης στην Ενδοδοντία στο Eastman Dental Institute (UCL) του Λονδίνου. Το 2008 αποφοίτησε με διάκριση και της αποδόθηκε το βραβείο εξαιρετικής επιδόσης της Dentsply Maillefer. Από το 2009 διατηρεί ιδιωτικό οδοντιατρείο στη Θεσσαλονίκη ασκώντας αποκλειστικά την ενδοδοντία. Έχει συμμετάσχει ως ομιλήτρια σε συνέδρια καθώς και επιμορφωτικά σεμινάρια. Είναι μέλος του Οδοντιατρικού συλλόγου Θεσσαλονίκης και του συλλόγου Ελλήνων Ενδοδοντολόγων.





## Πασσαλίδου Σταματίνα DDS, MSc

Χειρουργός Οδοντίατρος – Ενδοδοντολόγος, Ειδικευθείσα στην Ενδοδοντολογία στο Πανεπιστήμιο της Γάνδης, Βέλγιο



Η Σταματίνα Πασσαλίδου γεννήθηκε και μεγάλωσε στην Θεσσαλονίκη όπου ολοκλήρωσε τις εγκύκλιες σπουδές της στο πειραματικό σχολείο του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης. Εισήχθη πρώτη στην Οδοντιατρική ΣΣΑΣ Θεσσαλονίκης όπου αποφοίτησε το 2007 ως σημαιοφόρος του Πολεμικού Ναυτικού. Υπηρέτησε ως οδοντίατρος σε πληθώρα υγειονομικών υπηρεσιών μέχρι την εισαγωγή της στο τριετές Μεταπτυχιακό πρόγραμμα Ενδοδοντίας του Πανεπιστημίου της Γάνδης στο Βέλγιο (2011-2014).

Η μεταπτυχιακή διπλωματική της εργασία με τίτλο «Debris Removal from the Mesial Root Canal System of Mandibular Molars with Laser-Activated Irrigation» δημοσιεύθηκε στο Journal of Endodontics. Παράλληλα με τις μεταπτυχιακές της σπουδές εργάστηκε σε μεγάλες κλινικές της Αμβέρσας και των Βρυξελλών ασκώντας όλο το φάσμα της οδοντιατρικής, αλλά με ιδιαίτερη έμφαση στις ενδοδοντικές θεραπείες.

Με την επιστροφή της στην Αθήνα συνέχισε να εργάζεται σε κλινικές του Λουξεμβούργου και του Βελγίου αλλά και της Ελλάδας πλέον αποκλειστικά ως ενδοδοντολόγος. Σήμερα προϊστάται του Ενδοδοντολογικού Τμήματος του Οδοντιατρικού Κέντρου του Πολεμικού Ναυτικού και έχει ιδρύσει το εξειδικευμένο κέντρο Ενδοδοντίας Endo House Athens. Έχει δημοσιεύσει πληθώρα άρθρων σε έγκριτα επιστημονικά περιοδικά της Ελλάδας και του εξωτερικού.

## Πιπερίδου Μυρτώ DDS, MSc

Χειρουργός Οδοντίατρος – Ενδοδοντολόγος, Ειδικευθείσα στην Ενδοδοντολογία στο Πανεπιστήμιο του Τορόντο, Καναδάς



Γεννήθηκα το 1988 στη Θεσσαλονίκη και ολοκλήρωσα τις οδοντιατρικές μου σπουδές στην Οδοντιατρική Σχολή του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, από το οποίο αποφοίτησα το 2012. Συνέχισα τις σπουδές μου με την εξειδίκευση μου στον τομέα της Ενδοδοντολογίας, στο πανεπιστήμιο του Τορόντο, στον Καναδά, για το χρονικό διάστημα από το 2015 έως το 2018, όπου εκπόνησα το τριετές μεταπτυχιακό με τίτλο M.Sc. in Endodontics. Κατά τη διάρκεια των σπουδών μου δούλεψα ως επιστημονικός συνεργάτης στο προπτυχιακό τμήμα του τομέα της ενδοδοντολογίας του πανεπιστημίου.

Το ερευνητικό κομμάτι ενδιαφέροντος μου είναι το “Irrigation” και σχετικά με αυτό ολοκλήρωσα τη διπλωματική μου εργασία με θέμα: “Effects of final irrigation with CHX and EDTA based irrigant combined with detergents on the surface of dentin using surface analytical methods” σύνοψη της οποίας έχει δημοσιευθεί στο περιοδικό JOE (Piperidou, Myrto et al. Journal of Endodontics, Volume 44, Issue 11, 1714 – 1719) καθώς και έχει παρουσιασθεί στο ετήσιο συνέδριο του American Association of Endodontists (AAE) το 2018 στο Κολοράντο, στην Αμερική.

Μετά την ολοκλήρωση των σπουδών μου, επέστρεψα στην Αθήνα, όπου εργάζομαι με την ενδοδοντολόγο Κλαίρη Παπαδούλη με αποκλειστικό αντικείμενο την Ενδοδοντολογία.



## Σακκά Δήμητρα DDS, MSc

Χειρουργός Οδοντίατρος – Ενδοδοντολόγος, Ειδικευθείσα στην Ενδοδοντολογία στο Α.Π.Θ.



Η Δήμητρα Σακκά γεννήθηκε στην Καρδίτσα το 1992. Το 2010 μέσω πανελλαδικών εξετάσεων εισήχθη στην Οδοντιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΕΚΠΑ), όπου και έλαβε το πτυχίο της, με βαθμό <<Λίαν Καλώς>>, το 2015. Έπειτα για δύο χρόνια εργάστηκε ως γενική οδοντίατρος και ταυτόχρονα υπήρξε συνεργάτης του Εργαστηρίου Ενδοδοντολογίας της Οδοντιατρικής σχολής ΕΚΠΑ.

Το 2017 έγινε δεκτή στο τριετές Μεταπτυχιακό πρόγραμμα Ενδοδοντολογίας (MSc) του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΑΠΘ), από όπου αποφοίτησε το 2020.

Κατά τη διάρκεια των μεταπτυχιακών σπουδών της, εργάστηκε ως επιστημονικός συνεργάτης στις προπτυχιακές κλινικές της Οδοντιατρικής σχολής ΑΠΘ. Ασχολήθηκε ερευνητικά με τις Αναγεννητικές τεχνικές στην Ενδοδοντία και το θέμα της διπλωματικής της ήταν “Comparative evaluation of the therapeutic potential of two platelet concentrates related to regenerative endodontics”, το οποίο δημοσιεύθηκε το Μάρτιο του 2020 στο περιοδικό International Journal of Dentistry and Oral Health.

Ταυτόχρονα έχει δημοσιεύσει πληθώρα ερευνητικών εργασιών, έχει συμμετάσχει σε πολλά διεθνή συνέδρια κι έχει δώσει διαλέξεις σε σεμινάρια Ενδοδοντίας και webinars.

Όλα αυτά τα χρόνια εργαζόταν αποκλειστικά ως Ενδοδοντολόγος σε ιδιωτικά ιατρεία της Αθήνας και της Θεσσαλονίκης. Πλέον διατηρεί το ιδιωτικό της ιατρείο στο κέντρο των Τρικάλων.



## Τζίμας Νικόλαος DDS, MSc

Χειρουργός Οδοντίατρος – Ενδοδοντολόγος, Ειδικευθείς στην Ενδοδοντολογία στο Α.Π.Θ.



Ο Νικόλαος Τζίμας γεννήθηκε και μεγάλωσε στη Βέροια. Το 2014 αποφοίτησε από την Οδοντιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Κομένιους στην Μπρατισλάβα της Σλοβακίας. Την περίοδο 2015-2018 άσκησε γενική οδοντιατρική σε ιδιωτικό ιατρείο στη Δράμα και το 2018 εισήχθη στο Μεταπτυχιακό πρόγραμμα Ενδοδοντολογίας του Α.Π.Θ. Ολοκλήρωσε τις μεταπτυχιακές του σπουδές το 2022. Από το 2019 ασκεί αποκλειστικά την Ενδοδοντία.

Τα κλινικά ενδιαφέροντά του περιλαμβάνουν τη χημικομηχανική επεξεργασία ριζικών σωλήνων, τη συντηρητική επανάληψη ενδοδοντικής θεραπείας και τη διαχείριση ιατρογενών συμβαμάτων. Είναι μέλος του Οδοντιατρικού Συλλόγου Ημαθίας, του Συλλόγου Ελλήνων Ενδοδοντολόγων και της American Association of Endodontists.

## Τσομπανίδης Γεώργιος DDS, MSc

Χειρουργός Οδοντίατρος – Ενδοδοντολόγος, Ειδικευθείς στην Ενδοδοντολογία στο Α.Π.Θ.



Αποφοίτησε από την Οδοντιατρική Σχολή του Αριστοτέλειου Πανεπιστήμιου Θεσσαλονίκης και τη Στρατιωτική Σχολή Αξιωματικών Σωμάτων (ΣΣΑΣ) το 1997. Μετεκπαιδεύτηκε στην Οδοντοφατνιακή Χειρουργική στη Γναθοχειρουργική Κλινική του 401 ΓΣΝΑ το 1998. Απέκτησε το Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στην Ενδοδοντολογία με βαθμό «Άριστα» από την Οδοντιατρική Σχολή Α.Π.Θ. το 2010.

Η διπλωματική του εργασία έχει τίτλο «Ο ρόλος της κωνικής δέσμης υπολογιστικής τομογραφίας (CBCT) στη διαφοροδιάγνωση ενδοδοντικών περιστατικών και στην επιλογή του σχεδίου θεραπείας».

Υπηρετεί με το βαθμό του Γενικού Αρχίατρου ως Τμηματάρχη του Τμήματος Ενδοδοντίας Οδοντιατρείου Φρουράς Θεσσαλονίκης/424 ΓΣΝΕ και διατηρεί ιδιωτικό οδοντιατρείο με αποκλειστική άσκηση Ενδοδοντίας στη Θεσσαλονίκη.

Έχει εκλεγεί :

- Τακτικό μέλος της Ελληνικής Ενδοδοντικής Εταιρείας
- Τακτικό μέλος του Συλλόγου Ελλήνων Ενδοδοντολόγων
- Certified Member European Society of Endodontology
- International Member American Association of Endodontists

Το επιστημονικό του έργο περιλαμβάνει δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά, συνεχείς συμμετοχές ως ομιλητής σε Ελληνικά και διεθνή συνέδρια και ως εκπαιδευτής σε πρακτικά εκπαιδευτικά σεμινάρια.

Του έχουν απονεμηθεί δύο «Εύφημοι μνείες» για τις υπηρεσίες του στο Υγειονομικό Σώμα του Στρατού Ξηράς.

## Υψηλάντη Κωνσταντία DDS, MClintDent

Χειρουργός Οδοντίατρος – Ενδοδοντολόγος, Ειδικευθείσα στην Ενδοδοντολογία στο Eastman Dental Institute (UCL), Λονδίνο



Η Νάντια Υψηλάντη είναι απόφοιτος της οδοντιατρικής σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (2004). Το 2007 ολοκλήρωσε με διάκριση το διετές μεταπτυχιακό πρόγραμμα εξειδίκευσης στην ενδοδοντολογία (MClintDent) στο Eastman Dental Institute του UCL.

Εργάστηκε στο Λονδίνο από το 2007 έως το 2009 σε ιδιωτικές κλινικές καθώς και στο NHS (National Health System). Παράλληλα, διετέλεσε επιστημονικός συνεργάτης στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα ενδοδοντίας και στα σεμινάρια συνεχιζόμενης κλινικής εκπαίδευσης στο Eastman Dental Institute.

Από το 2009 διατηρεί ιατρείο στο κέντρο της Θεσσαλονίκης με εξειδίκευση στην ενδοδοντία. Επίσης, αναλαμβάνει ενδοδοντικά περιστατικά ασθενών ΑμεΑ, σε νοσοκομειακό περιβάλλον ιδιωτικών κλινικών.



# Χορηγοί Σεμιναρίου

Ο Πρόεδρος και το Δ.Σ. του Συλλόγου Ελλήνων Ενδοδοντολόγων, ευχαριστούν θερμά τις παρακάτω εταιρείες για την ουσιαστική συμβολή τους στην πραγματοποίηση του Σεμιναρίου.



ΦΛΩΡΟΣ DENTAL plus

 DencoDental

**UNiCON**  
HELLAS



**Eighteeth**

**FANTA** <sup>®</sup>  
DENTAL  
MATERIALS



Dentsply  
Sirona  
Endodontics

**DENTSPLY**  
**MAILLEFER**



ORODEKA

 **WOODPECKER**

# Πληροφορίες Εγγραφής

## Επισημάνσεις

Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά τις αναγραφόμενες παρακάτω πληροφορίες και οδηγίες πριν προχωρήσετε στην Εγγραφή σας.

## Εγγραφές

Οι ενδιαφερόμενοι θα εγγράφονται συμπληρώνοντας την ηλεκτρονική φόρμα εγγραφής. Η επιβεβαίωση της συμμετοχής πραγματοποιείται **MONO** με την καταβολή του κόστους εγγραφής και με επισύναψη του αποδεικτικού εξόφλησης κατά την διάρκεια υποβολής.

## Κόστη Εγγραφών Σεμιναρίου Επιστημονικού Προγράμματος

### Εγγραφές ως και 15/08/2023

Οδοντίατροι : 50€

Φοιτητές : 30€

### Εγγραφές μετά τις 15/08/2023

Οδοντίατροι : 70€

Φοιτητές : 50€

## Κόστη Εγγραφών Σεμιναρίου Επιστημονικού Προγράμματος & Πρακτικών Σεμιναρίων

### Εγγραφές ως και 15/08/2023

Οδοντίατροι : 150€

Φοιτητές : 120€

### Εγγραφές μετά τις 15/08/2023

Οδοντίατροι : 180€

Φοιτητές : 150€

\*Απαραίτητη προϋπόθεση η αποστολή/επισύναψη φοιτητικής ταυτότητας

Αμέσως μετά την ηλεκτρονική υποβολή της εγγραφής σας θα λάβετε στην ηλεκτρονική διεύθυνση που έχετε δηλώσει αυτόματο μήνυμα που θα επιβεβαιώνει την ορθή υποβολή της.

Σε περίπτωση που ΔΕΝ λάβετε το επιβεβαιωτικό email (αμέσως μετά την υποβολή), η εγγραφή σας δεν υποβλήθηκε επιτυχώς και θα πρέπει να υποβάλλετε εκ νέου τη Φόρμα Εγγραφής ή να επικοινωνήσετε με την κ. Αλεξάνδρα Φαρδή (2310 - 226250 και 2310 - 219407, [conference1@mk-premium.com](mailto:conference1@mk-premium.com)) προς επίλυση του θέματος.

### Σημείωση :

Η εγγραφή σας δεν θεωρείται ολοκληρωμένη εφόσον δεν έχετε αποστείλει το συνοδευτικό αποδεικτικό εξόφλησης.

## Τρόποι Πληρωμής

### Με κατάθεση σε τραπεζικό λογαριασμό

Τράπεζα : Bank of Cyprus  
IBAN : CY16 0020 0195 0000 3570 3773 3526  
Swift Code : BCYPCY2NXXX  
Δικαιούχος : MK PREMIUM CONGRESS AND SOCIAL EVENTS SOLUTIONS LTD  
Χώρα : Κύπρος

Παρακαλούμε κατά τη κατάθεση μην παραλείψετε να αναφέρετε:

- Το όνομα του συμμετέχοντα
- Την αιτιολογία πληρωμής (ENDO2023)

**\*\*Οι χρεώσεις τραπεζής επιβαρύνουν τον καταθέτη**

### Με πιστωτική κάρτα - χρεωστική κάρτα (mastercard, visa)

**\*\*Στην πληρωμή με Payral υπάρχει έξτρα επιβάρυνση 3,5%**

### Πολιτική Ακυρώσεων

Για γραπτές ακυρώσεις εγγραφής που θα υποβληθούν στη γραμματεία:

- Για εγγραφές που θα ακυρωθούν έως 15/08/2023 ισχύουν 50% ακυρωτικά
- Για εγγραφές που θα ακυρωθούν μετά τις 16/08/2023 ισχύουν 100% ακυρωτικά
- Αντικατάσταση ονόματος γίνεται δεκτή χωρίς χρέωση μέχρι 15/09/2023
- Δεν θα υπάρχει δυνατότητα να γίνει καμία αντικατάσταση ή αλλαγή μετά από τις 16/09/2023

**Ακυρώσεις τηλεφωνικά δεν θα γίνονται αποδεκτές. Σε περίπτωση ακύρωσης, η επιστροφή των χρημάτων θα πραγματοποιείται έως 30 ημέρες μετά το πέρας του Συνεδρίου.**



# **Γενικές Πληροφορίες**

## **Οργάνωση Σεμιναρίου**

Σύλλογος Ελλήνων Ενδοδοντολόγων

## **Τόπος Διεξαγωγής Σεμιναρίου**

ΚΕ.ΔΕ.Α. (Κέντρο Διάδοσης Ερευνητικών Αποτελεσμάτων) Α.Π.Θ.

## **Ημερομηνία Διεξαγωγής**

Παρασκευή 15 & Σάββατο 16 Σεπτεμβρίου 2023

## **Γλώσσα**

Η επίσημη γλώσσα του Σεμιναρίου είναι η Ελληνική

## **Πιστοποιητικά Συμμετοχής**

Τα πιστοποιητικά συμμετοχής θα σταλούν στην ηλεκτρονική σας διεύθυνση μετά το πέρας του Σεμιναρίου

## **Μοριοδότηση**

Το συνέδριο μοριοδοτείται από το Ινστιτούτο Επιστημονικών Θεμάτων (ΙΕΘΕ) της Ελληνικής Οδοντιατρικής Ομοσπονδίας (Ε.Ο.Ο.) ως εξής:

- 8 Μ.Ε.Ε.Ο. για την παρακολούθηση του Επιστημονικού Προγράμματος
- 3 Μ.Ε.Ε.Ο. για κάθε πρακτικό σεμινάριο

Τα μόρια θα πιστωθούν στην μερίδα του κάθε συναδέλφου με μέριμνα των διοργανωτών.

## **Υγειονομικά Πρωτόκολλα**

Το Σεμινάριο θα διεξαχθεί με τα ισχύοντα υγειονομικά πρωτόκολλα της Πολιτείας σχετικά με την πρόληψη της διασποράς της νόσου COVID-19, με απώτερο σκοπό να διασφαλισθεί η υγεία των συμμετεχόντων με φυσική παρουσία.

## **Έκθεση**

Κατά την διάρκεια του Σεμιναρίου θα λειτουργεί έκθεση οδοντιατρικών προϊόντων και εξοπλισμού για την ενημέρωση των συμμετεχόντων.

## **Γραμματεία Οργάνωσης – Πληροφορίες – Εγγραφές**



### **Premium / Congress & Social Events Solutions**

Ρήγα Φεραίου & Ανδρέα Ζάκου,  
Christina Center, 1ος όροφος, Γρ. 101,  
Τ. Θυρίδα: 58256  
3732 Λεμεσός Κύπρος

Τηλέφωνο : 2123-226250 & 2310-239407  
E-mail : [confernce1@mk-premium.com](mailto:confernce1@mk-premium.com)  
Facebook : [Mk-Premium](https://www.facebook.com/Mk-Premium)  
Website : [www.mk-premium.com](http://www.mk-premium.com)