

58°



*Ετήσιο Συνέδριο
της Στοματολογικής Εταιρείας της Ελλάδος*

*Με τη συνεργασία
του Οδοντιατρικού Συλλόγου Έβρου*

9-11 Σεπτεμβρίου 2022

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ

RAMADA PLAZA THRAKI

www.stomatologia.gr

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΠΡΟΕΔΡΟΣ: Κ. Τόσιος
ΜΕΛΗ: Π. Λαμπρόπουλος
Η. Μπαμπασιδης
Π. Παναγόπουλος
Αθ. Πουλόπουλος
Κ. Τολίδης
Σ. Τσιρτσιδης

Διοικητικό Συμβούλιο της ΣΤΟΜΑΤΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

ΠΡΟΕΔΡΟΣ: Ι. Μελακόπουλος
ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΙ: Π. Λομβαρδός
Κ. Τόσιος
ΓΕΝ. ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ: Σ. Μερκουρέα
ΑΝΑΠΛ. ΓΕΝ. ΓΡΑΜ: Ε. Βολτίδη
ΤΑΜΙΑΣ: Κ. Χούπης
ΜΕΛΗ: Σ. Ζησόπουλος
Ε.Μ. Καλογήρου
Π. Λαμπρόπουλος
Γ. Νταγιάντης
Χ. Χατζηχαλεπή

Διοικητικό Συμβούλιο του ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟΥ ΣΥΛΛΟΓΟΥ ΕΒΡΟΥ

ΠΡΟΕΔΡΟΣ: Σ. Τσιρτσιδης
ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ: Χ. Φουτζιτζή
ΓΕΝ. ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ: Σ. Βαφειάδης
ΤΑΜΙΑΣ: Π. Διακίδης
ΜΕΛΗ: Ι. Καραγιάννη
Ε. Λυμπερακίδης
Χ. Τσικρικώνης

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

ΣΤΟΜΑΤΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ
Καλλιρρόνης 17, 117 43 ΑΘΗΝΑ
Τηλ.: 210.92.14.325, e-mail: stomsoc@otenet.gr



	ΑΙΘΟΥΣΑ ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΛΕΥΚΙΠΠΟΣ
09:30-11:00	<p>1η ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ Ο οδοντίατρος, το διαδίκτυο και τα μέσα κοινωνικής δικτύωσης Συντονιστές: Π. Λομβαρδός – Ε.Μ. Καλογήρου Ομιλητές: Κ. Μιχανετζής, Ε. Μπαμπασίδου, Ε.Μ. Καλογήρου</p>	<p>2η ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ</p>
11:00-11:30	<p>ΕΙΣΗΓΗΣΗ Πλεονεκτήματα και μειονεκτήματα των μηχανοκινούμενων συστημάτων Ni-Ti Π. Πανόπουλος</p>	<p>ΕΙΣΗΓΗΣΗ Δήγματα Τέχνων Μ. Σταυριδάκης</p>
11:00-11:30 Διάλειμμα – Επίσκεψη στην Έκθεση		
12:30-14:00	<p>3η ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ Οδοντικό και οδοντοφατνιακό τραύμα στα παιδιά και τους εφήβους. Σύγχρονες απόψεις και οδηγίες αντιμετώπισης. Συντονιστής: Ν.Α. Λυγιδάκης Ομιλητές: Ν.Ν. Λυγιδάκης, Κ. Χατζηδημητρίου</p>	<p>4η ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ Μικρές χειρουργικές επεμβάσεις στο ιατρείο μέσα από εικόνες Συντονιστής: Π. Χριστόπουλος Ομιλητές: Γ. Γιαννούλης, Θ. Διαμαντάτου, Γ. Νταγιάντης, Μ.Ε. Οικονόμου, Χ. Χατζηκαλεπλή, Α. Χλιαουτάκης</p>
14:00-16:00 Διάλειμμα – Επίσκεψη στην Έκθεση		
16:00-17:30	<p>5η ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ Θεραπεία περιοδοντίτιδας σταδίου I-III: Νέες κατευθυντήριες οδηγίες από την Ευρωπαϊκή Ομοσπονδία Περιοδοντολογίας Συντονιστής: Φ. Μαδιανός Ομιλητές: Φ. Μαδιανός, Γ. Μπομπέτσας, Σπ. Βασιλόπουλος, Α. Δούπκαρη</p>	<p>6η ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ</p>
17:30-18:00	<p>ΕΙΣΗΓΗΣΗ Η διατήρηση του αποτελέσματος της περιοδοντικής θεραπείας: Ο ακρογωνιαίος λίθος της επιτυχίας Σωτ. Ζησόπουλος</p>	<p>ΕΙΣΗΓΗΣΗ Παθολογία πολφού νεογιλών δοντιών: Διάγνωση και αντιμετώπιση Αικ. Καβαβαδιά</p>
18:00-18:30 Διάλειμμα – Επίσκεψη στην Έκθεση		
18:30-20:00	<p>7η ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ Η συμβολή του οδοντιάτρου στην ορθολογική χρήση των αντιβιοτικών για την αναχαίτιση της αντοχής των μικροβίων Συντονίστρια: Α. Πατρικίου Ομιλητές: Ι. Μελακόπουλος, Π. Παναγόπουλος, Χ. Σίσκος, Γ. Χαραλαμπίδης</p>	
20:00	ΤΕΛΕΤΗ ΕΝΑΡΞΗΣ 58ου ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ ΣΕΕ	



	ΑΙΘΟΥΣΑ ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΛΕΥΚΙΠΠΟΣ
09:30-11:00	<p>8η ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΟΔΟΝΤΟΣΤΟΜΑΤΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΗΣ Αντιμετώπιση επειγόντων περιστατικών στο οδοντιατρείο Συντονιστής: Φ. Τζέρμπος Ομιλητές: Φ. Τζέρμπος, Χρ. Κρασαδάκης, Δ. Παπαδημητρίου</p>	<p>9η ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΚΛΙΝΙΚΟ ΘΕΜΑ Νεότερες εξελίξεις και πρωτόκολλα στην ψηφιακή εμφυτευματολογία από τον αρχικό σχεδιασμό μέχρι την τελική αποκατάσταση Ομιλητές: Σπ. Κουρής, Κ. Σέργης</p>
11:00-11:30	<p>ΕΙΣΗΓΗΣΗ Συνήθεις στοματολογικές βλάβες σε παιδιά Σμ. Διαμαντή</p>	
11:00-11:30	Διάλειμμα – Επίσκεψη στην Έκθεση	
12:30-14:00	<p>10η ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ Καθυστερήση προσέλευσης ασθενών: Περιστατικά με δυσμενή εξέλιξη Συντονιστής: Αθ. Πουλόπουλος Ομιλητές: Αθ. Πουλόπουλος, Δ. Ανδρεάδης, Ε. Παρχαρίδης</p>	<p>11η ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΚΛΙΝΙΚΟ ΘΕΜΑ Προβλέψιμος και αξιόπιστος θεραπευτικός σχεδιασμός Σπ.Ο. Κουτάγιας, Π. Λαμπρόπουλος</p>
14:00-16:00	Διάλειμμα – Επίσκεψη στην Έκθεση	
16:00-17:30	<p>12η ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ Αντιμετώπιση των κλινικών προκλήσεων στο αντικείμενο της αποκαταστατικής/αισθητικής οδοντιατρικής Συντονιστής: Κ.Θ. Τολίδης Ομιλητές: Δ. Διονυσόπουλος, Π. Κούρος, Π. Μουρούζης</p>	<p>13η ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ</p>
17:30-18:00	<p>ΕΙΣΗΓΗΣΗ Η συγκόλληση στην έμμεση και άμεση Αποκαταστατική Οδοντιατρική: Σύγχρονες και επιστημονικά τεκμηριωμένες απόψεις το 2022 Κ. Γιαννακόπουλος</p>	<p>ΕΙΣΗΓΗΣΗ Πώς μπορούμε να διατηρήσουμε ένα λαμπερό χαμόγελο κατά τη διάρκεια της ορθοδοντικής θεραπείας Ελ. Κακλαμάνος</p>
18:00-18:30	Διάλειμμα	
18:30-20:00	<p>14η ΣΥΝΕΔΡΙΑ Συνεδρία για φοιτητές Οδοντιατρικής – Session for Dental Students</p>	
	ΑΠΟΝΟΜΗ ΒΡΑΒΕΙΩΝ - ΤΕΛΕΤΗ ΛΗΞΗΣ 58ου ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ ΣΕΕ	

Παρασκευή 9 Σεπτεμβρίου 2022**12:00-14:00**

Κλινικά πρωτόκολλα για συγκόλληση σε διαφορετικά υποστρώματα

Μίνως Σταυριδάκης

Η συγκόλληση μεταξύ οδοντικών ιστών κι αποκαταστατικών υλικών είχε ως αποτέλεσμα μια «οιωπηλή επανάσταση» στη σύγχρονη οδοντιατρική, όπου η μηχανική συγκράτηση των προηγούμενων αιώνων έρχεται να υποβληθεί ή ακόμη και να αντικατασταθεί από τη μικρομηχανική ή χημική συγκόλληση μεταξύ διαφορετικών υλικών. Το λογικό επακόλουθο της συγκόλλησης ήταν να αλλάξουν ριζικά τα κλινικά πρωτόκολλα που χρησιμοποιούμε στην καθημερινή κλινική πράξη.

Στόχος του Master Class είναι η ανάλυση των βασικών αρχών συγκόλλησης και των κλινικών πρωτοκόλλων σε άμεσες κι έμμεσες αποκαταστάσεις, τόσο από θεωρητική όσο κι από πρακτική σκοπιά, με κύριο στόχο την κωδικοποίηση της γνώσης και τη μακροβιότητα των αποκαταστάσεων. Θα παρουσιαστούν:

- οι βασικές αρχές συγκόλλησης,
- η συγκόλληση σε οδοντίνη, αδαμαντίνη, σύνθετη ρητίνη, πορσελάνη και μέταλλο,
- η επιλογή συγκολλητικού συστήματος,
- κλινικά πρωτόκολλα άμεσων αποκαταστάσεων σύνθετης ρητίνης και
- κλινικά πρωτόκολλα συγκόλλησης έμμεσων αποκαταστάσεων.

Συμμετέχοντες: 20 άτομα

Δικαίωμα συμμετοχής: 20 ευρώ, μέλη ΣΕΕ δωρεάν

Παρασκευή 9 Σεπτεμβρίου 2022**16:00-18:00**

Σύγκλιση και κρανιογναθικές διαταραχές

Πέλος Λομβαρδός

Θα γίνει αναφορά στην εξέταση και τη διάγνωση των κρανιογναθικών διαταραχών. Το κύριο ζήτημα θα αφορά στη σχέση τους με τη σύγκλιση, τόσο στο ζήτημα της αιτιολογίας, όσο και στην θεραπευτική τους αντιμετώπιση. Θα παρουσιαστούν οι τύποι varθίκων, η κατασκευή τους και ο τρόπος λειτουργίας τους.

Συμμετέχοντες: 20 άτομα

Δικαίωμα συμμετοχής: 20 ευρώ, μέλη ΣΕΕ δωρεάν

Χορηγός: Μ. Βισσαρόπουλος



Προπροσθετική ανασύσταση δοντιών

Δρ. Σπυρίδων Ουμβέρτος Κουτάγιας

Το προσδόκιμο της ζωής αυξάνει, καθιστώντας περισσότερο επιτακτική την ανάγκη για τη διατήρηση των οδοντικών ιστών, διενέργεια ενδοδοντικής θεραπείας και κατασκευή ακινήτων αποκαταστάσεων μερικής ή ολικής επικάλυψης. Κατά συνέπεια, οι οδοντίατροι οφείλουν να είναι σε θέση να διενεργούν προβλέψιμα τις ενδεικνυόμενες προ-προσθετικές ανασυστάσεις των δοντιών στηριγμάτων. Τα σύγχρονα συστήματα σήμερα επιτρέπουν τη χρήση αισθητικών υλικών και την αποτελεσματική συγκόλλησή τους με τις σκληρές οδοντικές ουσίες, καθώς και την παρασκευή τους με τρόπο που αντανακλά τις φυσικομηχανικές ιδιότητες των δοντιών. Έτσι, η ανασύσταση ενός οδοντικού κολοβώματος κατά την συντηρητική φάση μιας συνολικής αποκατάστασης είναι θεμελιώδους σημασίας για την καλή και μακρόχρονη πρόγνωση της υπερκείμενης προσθετικής.

Το σεμινάριο αυτό έχει σκοπό να προσφέρει ένα καθημερινό κλινικό οδηγό με προβλέψιμες πρακτικές λύσεις μέσα από δύο πρακτικές ασκήσεις κλινικής εξομοίωσης, ώστε να απλοποιήσει τις προ-προσθετικές διαδικασίες κατά την κλινική εφαρμογή ανασυστάσεων σύνθετης ρητίνης σε σχέση τόσο με τα συστήματα εκλογής, όσο και με τις τεχνικές ανασυστάσεων, ειδικά των ενδοδοντικά θεραπευμένων δοντιών με ή χωρίς προκατασκευασμένους άξονες.

Συμμετέχοντες: 15 άτομα

Δικαίωμα συμμετοχής: 20 ευρώ, μέλη ΣΕΕ δωρεάν

Χορηγός: Ultradent Hellas

Ψηφιακή εμφυτευματολογία: από τον αρχικό σχεδιασμό μέχρι την τελική αποκατάσταση

Σπυρίδων Κουρής, Κωνσταντίνος Σέργης

Η κατευθυνόμενη τοποθέτηση εμφυτευμάτων με τη βοήθεια ηλεκτρονικού υπολογιστή παρέχει ασφάλεια και ακρίβεια και μπορεί εύκολα να εισαχθεί στην καθημερινή πρακτική ενός ιατρού. Θα αναλύσουμε τις βασικές αρχές σχεδιασμού, καθώς και τον υλικοτεχνικό εξοπλισμό που απαιτείται σε κάθε βήμα της διαδικασίας. Επίσης θα δούμε και εναλλακτικά σενάρια χρήσης που διευκολύνουν την ενσωμάτωση στο ιατρείο με την ελάχιστη δυνατή οικονομική επιβάρυνση. Τέλος θα μιλήσουμε για τα τελευταία πρωτόκολλα σχεδιασμού καθώς θα δώσουμε tips & tricks για σωστό σχεδιασμό σε απαιτητικά περιστατικά εμφυτευματολογίας.

Στο πρακτικό μέρος θα γίνει επίδειξη της δυνατότητας ανάλυσης ενός CBCT στη διαγνωστική φάση του σχεδιασμού ενός περιστατικού εμφυτευματολογίας με τη βοήθεια του προγράμματος CoDiagnostiX της DentalWings. Θα γίνει επίσης επίδειξη της διαδικασίας σχεδιασμού και κατασκευής χειρουργικών οδηγών. Οι συμμετέχοντες θα μπορούν να φέρουν τον δικό τους υπολογιστή και να ακολουθήσουν βήμα-βήμα τις οδηγίες για τον σχεδιασμό και την κατασκευή του χειρουργικού οδηγού σε περιστατικά που θα τους έχουν διανεμηθεί εκ των προτέρων.

Επίσης, θα γίνει επίδειξη του ψηφιακού πρωτοκόλλου σάρωσης για τον ενδοστοματικό σαρωτή TRIOS της 3Shape σε δόντια και εμφυτεύματα. Θα συζητηθούν τεχνικές καταγραφής της ψηφιακής σύγκλισης και θα αναλυθούν λεπτομερώς τα ψηφιακά εργαλεία με τα οποία λαμβάνουμε ένα άρτιο ψηφιακό αποτύπωμα, εκμεταλλευόμενοι όλες τις δυνατότητες του σαρωτή.

Συμμετέχοντες: 15 άτομα

Δικαίωμα συμμετοχής: 20 ευρώ, μέλη ΣΕΕ δωρεάν

Χορηγός: Denco Dental (ITI)



Σάββατο 10 Σεπτεμβρίου 2022

16:00-19:00

Πρακτικό σεμινάριο τοποθέτησης εμφυτευμάτων κωνικής σύνδεσης και κατευθυνόμενης ανάπλασης μαλακών και σκληρών ιστών ιών

Κωνσταντίνος Παπαδημητρίου

Θα παρουσιαστεί αναλυτικά το πρωτόκολλο χειρουργικής τοποθέτησης του εμφυτευματικού συστήματος Astra EV, Dentsply-Sirona Implants, καθώς και η αποκατάσταση οστικής και ιστικής απώλειας με χρήση νέων πρωτοποριακών βιοϋλικών. Οι συμμετέχοντες θα ασκηθούν στις διαδικασίες τοποθέτησης του εμφυτεύματος και στις αναπλαστικές τεχνικές.

Συμμετέχοντες: 15 άτομα

Δικαίωμα συμμετοχής: 20 ευρώ, μέλη ΣΕΕ δωρεάν

Χορηγός: Δ. Μαυραιδόπουλος Α.Ε.



Κυριακή 11 Σεπτεμβρίου 2022

10:00-12:00

Οι λόγοι επιλογής από τον κλινικό οδοντίατρο και τα χαρακτηριστικά του εμφυτευματικού συστήματος Surcam

Δημήτριος Καπαγιαννίδης

Η επιλογή του εμφυτευματικού συστήματος αποτελεί κλινικό πρόβλημα για τον οδοντίατρο. Η παρουσία δομείται σε δύο μέρη:

- Τα κριτήρια επιλογής του εμφυτευματικού συστήματος, π.χ. να μην παρουσιάζει μηχανοβιολογικά προβλήματα, να είναι απλό και εύκολο στην χρήση του, να παρουσιάζει διαλειτουργικότητα με άλλα συστήματα και είναι οικονομικό (value/money).
- Τα χαρακτηριστικά του εμφυτευματικού συστήματος Surcam, π.χ. η κάλυψη όλων των αποκαταστατικών επιλογών, η ακρίβεια στην σύνδεση κολοβώματος-εμφυτεύματος, προσθετικές επιλογές που λύνουν ειδικά προβλήματα, ποιότητα κατασκευής προσθετικών εξαρτημάτων, συμβατότητα με σύστημα καθοδήγησης της αγοράς.

Στόχος της παρουσίασης είναι ο επεμβαίνων ιατρός να διακρίνει τις κλινικές διευκολύνσεις που αποδίδει το σύστημα Surcam κατά την τοποθέτηση των επιεμφυτευματικών αποκαταστάσεων.

Ελεύθερη συμμετοχή, δεν απαιτείται προεγγραφή

Χορηγός: Συνεταιρισμός Οδοντιάτρων Θεσσαλονίκης

Κυριακή 11 Σεπτεμβρίου 2022

10:00-12:00

Πρακτικό σεμινάριο στη χρήση νημάτων στην Αποκαταστατική Οδοντιατρική Κοσμάς Θ. Τολίδης

Η σύγχρονη επανορθωτική οδοντιατρική έχει διανύσει πολύ δρόμο από την απλή αποκατάσταση της οδοντικής μορφής και λειτουργίας με παθητικό τρόπο σε μια καινοτόμο προσέγγιση, η οποία περιλαμβάνει αισθητικά υλικά ικανά να αλληλεπιδρούν με το περιβάλλον του στόματος. Ταυτόχρονα, η εισαγωγή των διαφόρων τύπων αισθητικών υλικών επιτρέπει την ανάπτυξη της έννοιας της «ελάχιστη επεμβατικής αισθητικής οδοντιατρικής», η οποία εναρμονίζεται απόλυτα με την τάση της διατήρησης όσο το δυνατόν περισσότερο υγιών σκληρών οδοντικών ιστών.

Το πρακτικό σεμινάριο χρήσης συνθέτων ρητινών σε συνδυασμό με νήματα για την επίτευξη ανθεκτικών αποκαταστάσεων σε σύνθετα περιστατικά με την ελάχιστη δυνατή δαπάνη υγιών οδοντικών ιστών θα εισάγει τους συμμετέχοντες σε μία από τις πλέον σύγχρονες τεχνικές της αποκαταστατικής οδοντιατρικής.

Συμμετέχοντες: 15 άτομα

Δικαίωμα συμμετοχής: 20 ευρώ, μέλη ΣΕΕ δωρεάν

Χορηγός: Ultradent



ΑΝΔΡΕΑΔΗΣ Δ.

Αναπληρωτής Καθηγητής, Εργαστήριο Στοματολογίας ΑΠΘ

ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΣ ΣΠ.

Επίκουρος Καθηγητής, Εργαστήριο Περιοδοντολογίας ΕΚΠΑ

ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΣ Κ.

Επίκουρος Καθηγητής Οδοντικής Χειρουργικής, ΕUC

ΓΙΑΝΝΟΥΛΗΣ Γ.

Μεταπτυχιακός φοιτητής, Κλινική ΣΓΠΧ ΕΚΠΑ

ΔΙΑΜΑΝΤΑΤΟΥ Θ.

Μεταπτυχιακή φοιτήτρια, Κλινική ΣΓΠΧ ΕΚΠΑ

ΔΙΑΜΑΝΤΗ Σ.

DMD, MSc, PhD, Επίκουρη Καθηγήτρια Στοματολογίας, ΕUC

ΔΙΟΝΥΣΟΠΟΥΛΟΣ Δ.

Επίκουρος Καθηγητής, Εργαστήριο Οδοντικής Χειρουργικής ΑΠΘ

ΔΟΥΠΚΑΡΗ Α.

MSc, Περιοδοντολόγος

ΖΗΣΟΠΟΥΛΟΣ Σ.

Περιοδοντολόγος

ΚΑΒΒΑΔΙΑ Κ.

Καθηγήτρια Παιδοδοντιατρικής, ΕUC

ΚΑΚΛΑΜΑΝΟΣ Ε.

Αναπληρωτής Καθηγητής ΑΠΘ, Adjunct Associate Professor MBRU, ΗΑΕ, Επιστημονικός Συνεργάτης ΕUC

ΚΑΛΟΓΗΡΟΥ Ε.Μ.

Υποψήφια Διδάκτωρ, Κλινική Στοματολογίας & Νοσοκομειακής Οδοντιατρικής ΕΚΠΑ

ΚΑΠΑΓΙΑΝΝΙΔΗΣ Δ.

Οδοντίατρος

ΚΟΥΡΗΣ ΣΠ.

Περιοδοντολόγος – Εμφυτευματολόγος, ΙΠΙ Fellow

ΚΟΥΡΟΣ Π.

Επίκουρος Καθηγητής, Εργαστήριο Οδοντικής Χειρουργικής ΑΠΘ

ΚΟΥΤΑΓΙΑΣ ΣΠ.Ο.

Οδοντίατρος-Προσθετολόγος, Διδάκτωρ Παν. Freiburg

ΚΡΑΣΑΔΑΚΗΣ ΧΡ.

Στοματικός και Γναθοπροσωπικός Χειρουργός, Κλινική ΚΣΓΠΧ, Νοσοκομείο ΚΑΤ

ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ Π.

Dr. Προσθετολογίας, Επιστημονικός Συνεργάτης, Εργαστήριο Προσθετικής ΕΚΠΑ

ΛΟΜΒΑΡΔΑΣ Π.

Οδοντίατρος Προσθετολόγος

ΛΥΓΙΔΑΚΗΣ Ν.Α.

Υφηγητής Παιδοδοντιατρικής Πανεπιστημίου Leeds, τ. Συντονιστής Διευθυντής ΕΣΥ

ΛΥΓΙΔΑΚΗΣ Ν.Ν.

Παιδοδοντίατρος, MJDF (RCS), MPAed Dent (RCS), DrDent (UCL)

ΜΑΔΙΑΝΟΣ Φ.

Καθηγητής και Διευθυντής, Εργαστήριο Περιοδοντολογίας, Πρόεδρος Οδοντιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ

ΜΕΛΑΚΟΠΟΥΛΟΣ Ι.

Στοματικός και Γναθοπροσωπικός Χειρουργός, Νοσοκομείο «Υγεία»

ΜΙΧΑΝΕΤΖΗΣ Κ.

Managing Director DMH, Seeders, Syllipsis

ΜΟΥΡΟΥΖΗΣ Π.

MSc, PhD, Επίκουρος Καθηγητής, Εργαστήριο Οδοντικής Χειρουργικής Α.Π.Θ.

ΜΠΑΜΠΑΣΙΔΟΥ Ε.

Οδοντίατρος, MSc Βιοηθικής

ΜΠΟΜΠΕΤΣΗΣ Γ.

Επίκουρος Καθηγητής, Εργαστήριο Περιοδοντολογίας ΕΚΠΑ

ΝΤΑΓΙΑΝΤΗΣ Γ.

Μεταπτυχιακός φοιτητής, Κλινική ΣΓΠΧ ΕΚΠΑ

ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ Μ.Ε.

Μεταπτυχιακή φοιτήτρια, Κλινική ΣΓΠΧ ΕΚΠΑ

ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΣ Π.

Παθολόγος Λοιμωξιολόγος, Αναπληρωτής Καθηγητής Παθολογίας με έμφαση στις Λοιμώξεις, ΔΠΘ

ΠΑΝΟΠΟΥΛΟΣ Π.

Ομότιμος Καθηγητής Ενδοδοτίας, Οδοντιατρική Σχολή ΕΚΠΑ

ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ Δ.

Περιοδοντολόγος

ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ Κ.

Στοματικός και Γναθοπροσωπικός Χειρουργός, Νοσοκομείο «Υγεία»

ΠΑΡΧΑΡΙΔΗΣ Ε.

Υποψήφιος Διδάκτωρ, Επιστημονικός συνεργάτης, Εργαστήριο Στοματολογίας ΑΠΘ

ΠΑΤΡΙΚΙΟΥ Α.

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια ΕΚΠΑ

ΠΟΥΛΟΠΟΥΛΟΣ ΑΘ.

Καθηγητής και Διευθυντής, Εργαστήριο Στοματολογίας, Πρόεδρος Οδοντιατρικής Σχολής ΑΠΘ

ΣΕΡΓΗΣ Κ.

Οδοντίατρος Προσθετολόγος



ΣΙΣΚΟΣ ΧΡ.

Επιστημονικός συνεργάτης, Εργαστήριο Ενδοδομίας ΕΚΠΑ

ΣΤΑΥΡΙΔΑΚΗΣ Μ.

Οδοντίατρος

ΤΖΕΡΜΠΟΣ Φ.

Αναπληρωτής Καθηγητής, ΣΓΠΧ Οδοντιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ

ΤΟΛΙΔΗΣ Κ.Θ.

Καθηγητής, Εργαστήριο Οδοντικής Χειρουργικής ΑΠΘ

ΧΑΡΑΛΑΜΠΑΚΗΣ Γ.

Περιοδοντολόγος

ΧΑΤΖΗΔΗΜΗΤΡΙΟΥ Κ.

Παιδοδοντίατρος, MSc (Oral Biology), MSc (Paediatric Dentistry) Παν/μίου Αθηνών

ΧΑΤΖΗΧΑΛΕΠΗ Χ.

MSc Παθολογίας Στόματος, Μεταπτυχιακή φοιτήτρια, Κλινική ΣΓΠΧ ΕΚΠΑ

ΧΛΙΑΟΥΤΑΚΗΣ Α.

Μεταπτυχιακός φοιτητής, Κλινική ΣΓΠΧ ΕΚΠΑ

ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ Π.

Επίκουρος Καθηγητής, Κλινική ΣΓΠΧ ΕΚΠΑ

ΥΠΟΒΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Η υποβολή περιλήψεων πρωτότυπων επιστημονικών εργασιών που θα παρουσιαστούν με τη μορφή ελεύθερων ανακοινώσεων στο επιστημονικό πρόγραμμα του Συνεδρίου ή στο Case Study Reports, Session for Dental Students γίνεται μέσω της ηλεκτρονικής φόρμας που βρίσκεται στη σελίδα της ΣΕΕ (www.stomatologia.gr), **μέχρι τις 30 Ιουλίου 2022**. Οι οδηγίες για τη συμπλήρωση της ηλεκτρονικής φόρμας εμφανίζονται αυτόματα. Η περιληψη δεν πρέπει να υπερβαίνει τις 250 λέξεις.

Οι εργασίες που υποβάλλονται θα κριθούν από την Επιστημονική Επιτροπή του Συνεδρίου και οι συγγραφείς θα ειδοποιηθούν για την αποδοχή τους μέχρι τις 15 Ιουλίου 2022. Για να συμπεριληφθεί μια εργασία στο πρόγραμμα, θα πρέπει τουλάχιστον ένας/μία από τους συγγραφείς να καταβάλει το δικαίωμα συμμετοχής στο συνέδριο μέχρι τις 30 Ιουλίου 2022.



ΑΝΑΦΟΡΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΓΙΑ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ

Η συνεδρία οργανώνεται σε συνεργασία με την Athens Dental Students' Association. Οι συμμετέχοντες πρέπει να είναι προπτυχιακοί φοιτητές Οδοντιατρικής Σχολής και να παρουσιάσουν τις περιπτώσεις στα Ελληνικά ή στα Αγγλικά. Η συνεδρία θα είναι διαγωνιστική. Σκοπός είναι η παρουσίαση περίπτωσης οδοντιατρικού ασθενούς που ήταν ασυνήθιστη ή αντιμετωπίστηκε/θεραπεύθηκε με νέο/state of the art τρόπο.

Οδηγίες:

Αριθμός συμμετεχόντων σε κάθε παρουσίαση: Δύο προπτυχιακοί φοιτητές και ένας οδοντίατρος/ιατρός ως επιβλέπων.

Διάρκεια: Παρουσίαση 7 λεπτά, συζήτηση 2 λεπτά.

Περίληψη: Δεν πρέπει να υπερβαίνει τις 250 λέξεις και είναι δομημένη ως ακολούθως:

- Περιεκτικός τίτλος ως 15 λέξεις με πεζά γράμματα.
- Όνομα (ολογράφως) και επώνυμο των φοιτητών που διαχωρίζονται με κόμμα, με πεζά γράμματα.
- Όνομα (ολογράφως) και επώνυμο, υψηλότερος ακαδημαϊκός τίτλος, και θέση του επιβλέποντα με πεζά γράμματα. Η θέση μπορεί να αντιστοιχεί σε πανεπιστήμιο, νοσοκομείο, ιδιωτικό ιατρείο κλπ.
- e-mail και κινητό τηλέφωνο του φοιτητή που θα παρουσιάσει την εργασία.
- Αναφορά περίπτωσης: Παρουσιάζονται τα κύρια στοιχεία της περίπτωσης και/ή τα κύρια στάδια της διαγνωστικής διαδικασίας ή της αντιμετώπισης/θεραπείας.
- Συζήτηση: Περιγράφονται τα διδάγματα από την περίπτωση που μπορεί να είναι χρήσιμα και για τους άλλους οδοντιάτρους.

Οι περιλήψεις θα κατατεθούν ηλεκτρονικά μέσω της ηλεκτρονικής φόρμας στην ιστοσελίδα stomatologia.gr

Επιλέξτε Session for Dental Students. Στη φόρμα οι οδηγίες υποβολής παρουσιάζονται στα αγγλικά.



ΑΝΑΦΟΡΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΓΙΑ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ

This session is organized in association with the Athens Dental Students' Association. The participants will be undergraduate dental students and will present their case in Greek or English. The session will be competitive. The Aim is to present the case of a dental patient that was unusual or managed/treated in a novel/state of the art way.

Instructions:

Number of participants in each presentation: Two undergraduate students and one DDS/MD as supervisor.

Time: Presentation 7 minutes, discussion 2 minutes.

Abstract: Should not exceed 250 words and should be structured as follows:

- A concise title of no more than 15 words in lowercase letters.
- First name (full) and surname of students, separated by commas in lowercase letters.
- First name (full) and surname, higher academic title, and affiliation of the supervisor in lowercase letters. The affiliation may be a university, a hospital, a private practice etc.
- e-mail and mobile phone of the presenter.
- Case report: Please present the main features of the case and/or the main stages of the diagnostic procedure or management/treatment.
- Discussion: Please describe the lesson(s) learned from this case that may be helpful for the other dental professionals.

The abstracts will be submitted through the electronic form in the webpage
stomatologia.gr

ΕΚΘΕΣΗ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Κατά τη διάρκεια του Συνεδρίου η έκθεση φαρμακευτικών και οδοντιατρικών προϊόντων θα δώσει την ευκαιρία στους συναδέλφους να γνωρίσουν τις τεχνολογικές εξελίξεις. Η Στοματολογική Εταιρεία της Ελλάδος ευχαριστεί όλους τους εκθέτες που θα συμμετάσχουν, ιδιαίτερα:

Κύριο χορηγό:

Denco Dental

Μεγάλους χορηγούς:

**Δ. Μαυραειδόπουλος Α.Ε., Μ. Βισαρόπουλος, Dental Expert, ULTRADENT Hellas,
Συνεταιρισμός Οδοντιάτρων Θεσσαλονίκης**

Χορηγούς:

**Profile Dental, Neodent, Intermed, Dentalcom ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ, Frezyderm Α.Β.Ε.Ε.,
Ευσταθίου Δήμητρα Οδοντιατρικά Υλικά Κομοτηνή, MVP Sports Κ. Μαλιούκας,
Dent-O-Soft B-Tech Οδοντιατρικό Λογισμικό, abc Kinitron, Ι. Τσαπράζης Α.Ε.,
Pierre Fabre Ελλάς Α.Ε., NewDent**

ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

Μέλη ΣΕΕ	70€
Οδοντίατροι & Ιατροί, προεγγραφή μέχρι 15 Ιουλίου	70€
Οδοντίατροι & Ιατροί, εγγραφή στο χώρο του Συνεδρίου	120€
Νοσηλεύτες	30€
Παραϊατρικό προσωπικό	30€
Φοιτητές οδοντιατρικής, προεγγραφή μέχρι 15 Ιουλίου	δωρεάν

Προεγγραφές στο συνέδριο γίνονται με κατάθεση του δικαιώματος συμμετοχής στο λογαριασμό της ΣΕΕ με αναγραφή του ονόματος του συνέδρου και αιτιολογία «58ο ΣΕΕ»:

EUROBANK IBAN GR 300 260 207 0000 600 2000 24639

Παρακαλούνται οι συνάδελφοι που θα προεγγραφούν να αποστείλουν το αποδεικτικό κατάθεσης με e-mail στην ΣΕΕ (stomsoc@otenet.gr) με θέμα «Προεγγραφή στο 58ο ΣΕΕ».



Το συνέδριο μοριοδοτείται από το Ινστιτούτο Επαγγελματικών Θεμάτων της ΕΟΟ με 10 μόρια και κάθε master class/πρακτικό σεμινάριο επιπλέον με 3 μόρια.

ΔΙΑΜΟΝΗ

Η ΣΕΕ έχει εξασφαλίσει περιορισμένο αριθμό δωματίων στο ξενοδοχείο

Ramada Plaza Thraki (ramadaplazathraki.com) όπου θα διεξαχθεί το συνέδριο στις ακόλουθες τιμές:

Μονόκλινο με πρωινό: 75€

Δίκλινο με πρωινό: 95€

Οι σύνεδροι που το επιθυμούν μπορούν να κάνουν κράτηση απευθείας στο ξενοδοχείο, τηλεφωνικά στο **25510-89100** (τμήμα κρατήσεων) ή με e-mail στο **reservations@ramadaplazathraki.com**

ΜΕΤΑΒΑΣΗ

Οδικώς από Αθήνα: 797,48 χιλ., εκτιμώμενος χρόνος: 9 ώρες

Οδικώς από Θεσσαλονίκη: 301,19 χιλ., εκτιμώμενος χρόνος: 2,5 ώρες

Αεροπορικώς από Αθήνα: καθημερινές πτήσεις με Aegean/Olympic και Sky Express, 1 ώρα και 5 λεπτά. Η απόσταση από το αεροδρόμιο Δημόκριτος της Αλεξανδρούπολης ως το κέντρο της πόλης είναι 6 χιλ.

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ

Πληροφορίες για την Αλεξανδρούπολη στο site **alexpolis.gr/visitalexpolis**.

Ο καιρός την περίοδο διεξαγωγής του συνεδρίου είναι συνήθως καλός, με θερμοκρασίες 17°C-30°C.