

ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗΣ ΟΔΟΝΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

6η Ημερίδα Ορθοδοντικής Οδοντικής Τεχνολογίας

και

**Πρακτικό σεμινάριο - Το παρόν και το μέλλον στην ψηφιακή τεχνολογία των
ορθοδοντικών εφαρμογών - UNISHAPE**

Σάββατο, 3 Δεκεμβρίου, 2022

Αγαπητοί συνάδελφοι,

Με μεγάλη μας χαρά σας προσκαλούμε στην παράλληλη Εκδήλωση Ορθοδοντικής Οδοντικής Τεχνολογίας η οποία θα πραγματοποιηθεί στα πλαίσια του 25ου Πανελληνίου Συνεδρίου της Ορθοδοντικής Εταιρείας της Ελλάδος και της Ορθοδοντικής Εταιρείας Βορείου Ελλάδος, το οποίο θα λάβει χώρα στην Αθήνα στις 2-4 Δεκεμβρίου 2022, στο ξενοδοχείο Athenaeum InterContinental.

Η παράλληλη εκδήλωση, η οποία θα πραγματοποιηθεί το Σάββατο 3 Δεκεμβρίου 2022, θα περιλαμβάνει το ελεύθερο και κατευθυνόμενο πρόγραμμα της 6ης Ημερίδας Ορθοδοντικής Οδοντικής Τεχνολογίας και θα ακολουθηθεί από το πρακτικό σεμινάριο με τίτλο «Το παρόν και το μέλλον στην ψηφιακή τεχνολογία των ορθοδοντικών εφαρμογών – UNISHAPE» το οποίο διοργανώνεται με την ευγενική χορηγία της εταιρείας UNISHAPE.

Με ιδιαίτερη εκτίμηση,

Αριστείδης Γαλιατσάτος DDs, PhD
Αναπληρωτής Καθηγητής Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής
Επιστημονικός υπεύθυνος και Πρόεδρος
6η Ημερίδα Ορθοδοντικής Οδοντικής Τεχνολογίας

ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗΣ ΟΔΟΝΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ - ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

6η Ημερίδα Οδοντοτεχνικής Ορθοδοντικής

09.00-11.30 Εισηγήσεις - Ελεύθερες ανακοινώσεις. Το αναλυτικό πρόγραμμα θα ανακοινωθεί προσεχώς.

11.30-12.00 Διάλειμμα καφέ - Εμπορική έκθεση

**Πρακτικό σεμινάριο - Το παρόν και το μέλλον στην ψηφιακή τεχνολογία των
ορθοδοντικών εφαρμογών - UNISHAPE**

Το πρακτικό σεμινάριο διοργανώνεται με την ευγενική χορηγία της εταιρείας UNISHAPE

- Μέρος 1^ο: 3D εκτυπωτές** [Θεοχαρίδης Νικηφόρος - Αντωνόπουλος Γιώργος]
- Ενημέρωση σχετικά με την τεχνολογία των 3D εκτυπωτών [laser, dlp, lcd]
- Δυνατότητες των 3D εκτυπωτών στην Ορθοδοντική
- Κριτήρια σωστής επιλογής εκτυπωτή

- Μέρος 2^ο: Λογισμικό Orth up** [Benjamin Donato-Αντωνόπουλος Γιώργος]
- Παρουσίαση

14.15-15.15 Διάλειμμα γεύματος - Εμπορική έκθεση

- Μέρος 3^ο: Λογισμικό Orth up** [Benjamin Donato-Αντωνόπουλος Γιώργος]
- Σχεδίαση και κατασκευή διάφανων ναρθηκων

- Μέρος 4^ο: Digital workflow** [Θεοχαρίδης Νικηφόρος - Αντωνόπουλος Γιώργος]
- Σάρωση -σχεδίαση -3D εκτύπωση -κοπή με LASER (Iac) διάφανων ναρθήκων [live]

Ισχύει περιορισμένος αριθμός θέσεων για το live μέρος του πρακτικού σεμιναρίου. Προτεραιότητα θα δοθεί στους οδοντικούς τεχνολόγους

ΕΓΓΡΑΦΕΣ

	<i>Έγκαιρη εγγραφή [μέχρι και 23.11.2022]</i>	<i>Καθυστερημένη εγγραφή [μέχρι και 01.12.2022]</i>	<i>Εγγραφή on-site [02-04.12.2022]</i>
Οδοντικοί τεχνολόγοι	50€	60€	70€
Φοιτητές Οδοντικής Τεχνολογίας*	30€	40€	50€

* Ισχύει για φοιτητές Οδοντικής Τεχνολογίας με επισύναψη/επίδειξη της φοιτητικής τους ταυτότητας

Οι εγγραφές πραγματοποιούνται μέσω της ιστοσελίδας της Ορθοδοντική Εταιρείας της Ελλάδος <https://grortho.gr/25th-congress/>.

Οι συμμετέχοντες θα πρέπει να συμμορφώνονται με τα εκάστοτε υγειονομικά πρωτόκολλα όπως ανακοινώνονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

ΟΡΟΙ ΑΚΥΡΩΣΗΣ

Όλες οι ακυρώσεις πρέπει να αποσταλούν εγγράφως με mail στην Ορθοδοντική Εταιρεία της Ελλάδος [info@grortho.gr] και θα υπόκεινται σε τέλος διαχείρισης 20€.

Σε περίπτωση ακύρωσης μέχρι την 27^η Νοεμβρίου 2022 θα επιστρέφεται το 50% των χρημάτων μείον το τέλος διαχείρισης.

Από την 28^η Νοεμβρίου 2022 και μετά δε γίνονται επιστροφές χρημάτων.

Η εγγραφή στην Εκδήλωση Ορθοδοντικής Οδοντικής Τεχνολογίας περιλαμβάνει:

- πρόσβαση στις Συνεδρίες της Εκδήλωσης Ορθοδοντικής Οδοντικής Τεχνολογίας
- πρόσβαση στην εμπορική έκθεση
- πρόσβαση στα διαλείμματα καφέ και μικρά γεύματα

Παρακαλούνται οι ενδιαφερόμενοι που επιθυμούν να συμμετάσχουν με ελεύθερη ανακοίνωση στο επιστημονικό πρόγραμμα της 6ης Ημερίδας Ορθοδοντικής Οδοντικής Τεχνολογίας να αποστείλουν σχετική περίληψη, συμπληρώνοντας τη συνημμένη φόρμα.

6^η ΗΜΕΡΙΔΑ ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗΣ ΟΔΟΝΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ - 3 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2022

ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΕΡΙΛΗΨΗΣ ΕΛΕΥΘΕΡΗΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗΣ

ΤΙΤΛΟΣ:
ΣΚΟΠΟΣ:
ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΙ:
ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ:
ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ:

Ονοματεπώνυμο και υπογραφή του συγγραφέα που παρουσιάζει:

Παρακαλώ αποστείλετε τη συμπληρωμένη φόρμα, στον επιστημονικό υπεύθυνο και Πρόεδρο της ημερίδας [Αριστείδη Γαλιατσάτο, Αναπληρωτή Καθηγητή, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής, agal@uniwa.gr] μέχρι τις 16 Νοεμβρίου 2022.

ΟΔΗΓΙΕΣ

Η περίληψη δεν πρέπει να ξεπερνά τις 250 λέξεις.

Κάθε συγγραφέας μπορεί να παρουσιάσει (ως presenting author) έως μία (1) εργασία.

Ο τίτλος της εργασίας να αναγράφεται με κεφαλαίους χαρακτήρες.

Τα ονόματα των συγγραφέων να είναι στην ονομαστική, με πεζοκεφαλαίους χαρακτήρες και να αναφέρεται πρώτα το όνομα ολογράφως και στη συνέχεια το επώνυμο, Π.χ.: Ανδρέας Ανδρεόπουλος.

Το όνομα του συγγραφέα που θα παρουσιάσει την εργασία να αναγράφεται με έντονη γραφή (bold), π.χ. **Βασίλης Βασιλείου**.

Εφόσον πρόκειται για ενδιαφέροντα κλινικά περιστατικά, θα πρέπει, μετά την εισαγωγή να αναφέρεται η σπανιότητα του περιστατικού, τα συνοπτικά στοιχεία του προβλήματος και η αντιμετώπισή του. Δεν θα γίνονται δεκτές στο Συνέδριο εργασίες που δεν θα είναι ολοκληρωμένες.