



Σάββατο, 9 Σεπτεμβρίου 2023

Οι εταιρείες:



σας προσκαλούν σε ημερίδα με θέμα:

Εφαρμογές της 3D εκτύπωσης στην κλινική οδοντιατρική

ΟΜΙΛΗΤΕΣ

Dr Miloš Ljubičić

Bogdan Bulić

ΤΟΠΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ

Αίθουσα σεμιναρίων Μ. Βιτσαρόπουλος Α.Ε.

Μεσογείων 348, Αγ. Παρασκευή (3ος όροφος)

Dr Miloš Ljubičić



Ο Dr Miloš Ljubičić είναι οδοντίατρος (DMD), ειδικευόμενος στην Κλινική Προσθητικής του Πανεπιστημίου του Βελιγραδίου.

Εξειδικεύεται στην αισθητική και ψηφιακή οδοντιατρική και τα συστήματα CAD/CAM.

Δημιουργός του διεθνούς μαθήματος προτύπων και πρωτοκόλλων στην οδοντιατρική φωτογραφία «The Bigger Picture».

Υποψήφιος για το πιο υποσχόμενο νέο μέλος της Ευρωπαϊκής Εταιρείας Αισθητικής Οδοντιατρικής (ESCD), Αγία Πετρούπολη 2019.

Ομιλητής της Αμερικανικής Εταιρείας Αισθητικής Οδοντιατρικής και της Ευρωπαϊκής Εταιρείας Αισθητικής Οδοντιατρικής. Έδωσε διαλέξεις σε Η.Π.Α., Η.Β., καθώς και σε

πολλές χώρες της περιοχής.

Νικητής του διαγωνισμού οδοντιατρικής φωτογραφίας MPF στην έκθεση IDS 2019 Κολωνία.

Νικητής του διαγωνισμού οδοντιατρικής φωτογραφίας ESCD, Αγία Πετρούπολη 2019.

Δημοσιευμένες εργασίες στα: The International Journal of Esthetic Dentistry-IJED by Quintessence, Journal of Esthetic and Restorative Dentistry- JERD, Dental Technician Guild και άλλα.

Είναι Key Opinion Leader για τις: Medit, GC και Sprinray.

Bogdan Bulić



Ο Bogdan Bulić γεννήθηκε στο Βελιγράδι της Σερβίας το 1994. Αφού αποφοίτησε από την οδοντοτεχνική σχολή, άρχισε να εργάζεται στο οδοντοτεχνικό εργαστήριο Bulić. Κατά τη διάρκεια της καριέρας του, συμμετείχε σε πολυάριθμες εκπαιδεύσεις και πρακτικά σεμινάρια στη χώρα και στο εξωτερικό.

Το 2021, αφού ολοκλήρωσε την εκπαίδευση από την Exocad, έλαβε τον τίτλο «Certificate trainer of Exocad».

Το 2022, γίνεται υπεύθυνος επίδειξης και Key Opinion Leader (KOL) για το σύστημα εμφυτευμάτων MIS καθώς και για το MSoft.

Το 2023 από την εταιρεία GC έλαβε τον τίτλο του υπεύθυνου επίδειξης και KOL.

Το πεδίο ενδιαφέροντός του βασίζεται σε ψηφιακές τεχνολογίες, σύγχρονα υλικά, διαδικασίες και πρωτόκολλα και την εφαρμογή τους στην καθημερινή πρακτική. Είναι συνιδιοκτήτης του οδοντοτεχνικού εργαστηρίου Bulić, το οποίο φέρει τους τίτλους: Bredent master laboratory, Certified training center for Exocad, Certified training center for Medit, MIS certified dental laboratory και ICX template certified laboratory.

ΠΕΡΙΛΗΨΗ

Η ψηφιακή οδοντιατρική με χρήση 3D εκτυπωτή στο οδοντιατρείο, είναι ένας ταχέως αναπτυσσόμενος τομέας που χρησιμοποιεί τεχνολογία τρισδιάστατης εκτύπωσης για την κατασκευή προσθετικών αποκαταστάσεων, όπως στεφάνες, γέφυρες και οδοντοστοιχίες, με γρήγορο και οικονομικό τρόπο. Αυτή η προσέγγιση στην οδοντιατρική, εξαλείφει την ανάγκη για παραδοσιακά οδοντιατρικά αποτυπώματα, μειώνει τον χρόνο αναμονής των ασθενών και βελτιώνει την ακρίβεια στη δημιουργία οδοντιατρικών αποκαταστάσεων.

Σε αυτή τη διάλεξη, οι συμμετέχοντες θα μάθουν για τους διάφορους τύπους τρισδιάστατων εκτυπωτών και υλικών που χρησιμοποιούνται στην ψηφιακή οδοντιατρική, καθώς και για το λογισμικό που χρησιμοποιείται για τη δημιουργία ψηφιακών εκμαγείων. Επιπλέον, θα συζητηθούν τα οφέλη και οι περιορισμοί της ψηφιακής οδοντιατρικής, μαζί με τις πιθανές επιπτώσεις στην οδοντιατρική βιομηχανία στο σύνολό της.

Θα παρουσιαστούν μελέτες περιπτώσεων και επιδείξεις για να περιγράψουν τη διαδικασία δημιουργίας οδοντιατρικών αποκαταστάσεων με χρήση τεχνολογίας 3D εκτύπωσης και οι συμμετέχοντες θα έχουν την ευκαιρία να κάνουν ερωτήσεις και να συζητήσουν με τον ομιητή.

Συνολικά, αυτή η διάλεξη θα προσφέρει πολύτιμες πληροφορίες για τις συναρπαστικές εξελίξεις στην ψηφιακή οδοντιατρική και πώς η χρήση της τεχνολογίας 3D εκτύπωσης φέρνει επανάσταση στον τομέα, παρέχοντας στους ασθενείς οδοντιατρικές αποκαταστάσεις υψηλής ποιότητας, με πιο αποτελεσματικό και βολικό τρόπο.

ΩΡΙΑΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

09:30-10:00	Προσέλευση
10:00-11:15	Κλινική παρουσίαση περιστατικών με ζωντανή επίδειξη ενδοστοματικής σάρωσης
11:15 - 11:30	<i>Διάλειμμα για καφέ</i>
11:30 - 12:45	Σχεδιασμός στο εργαστήριο και εκτύπωση
12:45 - 13:15	<i>Διάλειμμα για ελαφρύ γεύμα</i>
13:15 - 14:30	Τεχνική εργασία και συζήτηση

ΘΑ ΥΠΑΡΧΕΙ ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΜΕΤΑΦΡΑΣΗ



Usain Bolt

BRAND AMBASSADOR

 **Pro 3** 3D Οδοντιατρικοί εκτυπωτές

 **Ρητίνες 3D Εκτύπωσης**

 **Pro Wash/Dry** Αυτόματο πλυντήριο πολλαπλών σταδίων, για εκτυπωμένα αντικείμενα.

 **ProCure 2** Το πιο προηγμένο σύστημα τελικού πολυμερισμού των εκτυπωμένων αντικειμένων.



**Μιλτιάδης
Βιτσαρόπουλος Α.Ε.**

Κεντρικά γραφεία

Μεσογείων 348, 153 41
Αγ. Παρασκευή, Αθήνα
☎ 210 65 41 340
☎ 210 65 41 618
✉ info@vitsaropoulos.gr

Υποκατάστημα

Φειδιππίδου 55, 115 27 Γουδή
☎ 210 77 95 747

🌐 vitsaropoulos.gr
📘 facebook.com/vitsaropoulos