



Magyar Fogorvosok Egyesülete Fogpótlástani Társaságának

WEBINÁRIUM SOROZATA

HARMADIK WEBINÁRIUM:

MOSOLYTERVEZÉS A PROTETIKÁBAN – MOCK-UP, WAX-UP

2021.04.29. CSÜTÖRTÖK 17.00-18.30

Az MFE Fogpótlástani Társaság tagjai számára a részvétel ingyenes!

Részvételi díj: 10.000.-Ft

JELENTKEZÉS: fogpottlastani.tarsasag@gmail.com

Jelentkezés a Fogpótlástani Társaságba: <http://dental.med.unideb.hu/mft/fel.html>

Dr. Grosz János Pál: A tervezés, wax-up és mock-up szerepe a magas esztétikumú fogpótlások elkészítésében

AZ ELŐADÓRÓL

Dr. Grosz János Pál 2006-ban végzett a SZTE Fogorvostudományi Karán, majd egy 2 éves nyugat-magyarországi kitérő után 2008 óta Budapesten dolgozik magánpraxisban. Munkájában a lehető legmagasabb szakmai színvonal elérésére törekszik, melyhez elengedhetetlen az új, megbízható technikák ismerete. A kezdetektől fogva igyekszik tudásával mások fejlődését is segíteni, 2008 óta számos hazai és nemzetközi fórumon tart előadásokat és továbbképzéseket. Ezek fő témái jelenleg az anterior fogak direkt és indirekt ellátása, komplex fogpótlástani szituációk ellátása, fogászati fényképezés és implantátumon rögzülő fogpótlások készítése.



ABSZTRAKT

Napjainkban, mikor a világban egyre inkább terjed a digitális technikák használata, könnyen elfeledkezünk arról, hogy nincs még olyan gép vagy algoritmus, mely egy komplex fogpótlástani kezelés tervezését vagy kivitelezését elvégzi helyettünk. Ahhoz, hogy a végeredmény valóban kiemelkedő színvonalú legyen, olyan protokollra van szükség, melynek legjelentősebb része az előtt történik, mielőtt egyáltalán a kezünkbe vennénk a kézidarabot. Előadásomban áttekintem, hogyan segítik ezek a lépések és eszközök, hogy a kiemelkedő végeredmény felé valóban egyenes és sima út vezessen.

Dr. Vitai Viktória: Analóg vs. digitális wax-up

AZ ELŐADÓRÓL

Dr. Vitai Viktória 2017-ben végzett a Semmelweis Egyetem Fogorvostudományi Karán. Végzése évében kezdte meg rezidensképzését a Semmelweis Egyetem Fogpótlástani Klinikáján, 2020 novemberében Fogpótlástani szakvizsgát tett. A klinikán intenzíven munkálkodó Digitális fogászati munkacsoport tagjaként folyamatosan figyelemmel kíséri a digitális technológia fejlődését. Kutatótársaival a hazánkban elérhető intraorális szkennerek készülékeket vizsgálják annak érdekében, hogy a gyakorló fogorvosok számára segítséget nyújthassanak a választásban. Fő érdeklődési területei a CAD/CAM technológiával készíthető fogpótlások tervezése és kivitelezése, valamint a digitális mosolytervezés, melyhez a szkennerek működése szorosan kapcsolódik.



ABSZTRAKT

Ki ne szeretne kiszámítható végeredményt kapni egy-egy komplex kezelési terv esetén? A diagnosztikus mintázat, legyen az viasz (analóg) vagy éppen digitális, nagy segítségünkre lehet a fogpótlások tervezésénél és kivitelezésénél. Esetbemutatásomon keresztül rávilágítok az analógból a digitális irányba való törekvés embert próbáló nehézségeire és fantasztikus lehetőségeinek ambivalenciájára.

Házigazda: Dr. Marada Gyula
egyetemi adjunktus, tanszékvezető
PTE KK Fogászati és Szájsebészeti Klinika, Fogpótlástani Tanszék

