

Aidite



lepszob.si



Predavatelj:

Vanik Kaufmann – Jinoian, ZTML

CAD/CAM preteklost, sedanost, prihodnost



Ponedeljek, 20.11.2023



Začetek ob 9:00

lepszob.si

Prima Dent d.o.o., Pot k sejmišču 32, 1231 Ljubljana-Črnuče.

Več informacij in prijave:

www.aidite.si, prodaja@lepszob.si, 041 456 262



Lokacija:

Ljubljana Črnuče (Pot k sejmišču 32, I. nadstropje Mercator Center Tehnike) in Kranj (Predoslje 93, Zobni laboratorij Darja Čeru Sotlar)

Komunikacija:

izobraževanje bo potekalo v Angleškem in Slovenskem jeziku.

Po dogovoru s prisotnimi bo organizirana odgovarjajoča stopnja prevoda iz tujega jezika.

Kotizacija:

brezplačno

Omejitev:

20 mest za teoretični del (Ljubljana),
10 mest za praktični del (Kranj)

Urnik:

9.00 - 13.00 teoretični del v Ljubljani (Črnučah)
13.00 - 14.00 skupno kosilo udeležencev s predavateljem
14.00 - 14.30 transfer v Kranj
15.00 - 17.00 praktični del

Vabimo vas na celodnevno izobraževanje/predstavitev CAD/CAM sistemov proizvajalca AIDITE

Aidite

lepzob.si

Vsebina

1. del: Nova generacija Cirkona. Material, ki je spremenil moj laboratorij.

2. del: V zadnjih 50 letih ni bilo večjega napredka pri podpori barvil, ki jih vsakodnevno uporabljamo na zobozdravstvenem področju. Sedaj pa je prišlo do novega preboja. To usposabljanje vam bo prvič prikazalo nov pristop, ki vam bo na zelo enostaven način pomagal vzpostaviti predvidljivo estetiko pri izdelavi zobnih nadomestkov.

3. del: »Imel sem sanje, ki sem jih uresničil!«. V tem delu ne boste zamudili predstavitev novega izdelka, ki ga je razvil g. Kaufmann – Jinoian. Nanaša se na metodo izbire odtenkov, ki vam vzame zgolj 30 sekund. Videli boste nov ujemalnik odtenkov – paleta narejeno iz cirkonoksida, ter spoznali načine kako jo uspešno uporabljati.

4. del: Vse kar morate vedeti o prihodnjih trendih v obdelavi zob. Kakšno opremo potrebujete, kako vlagati v prihodnosti da ne boste izgubili svojega denarja. Pregled tehnik, ki se jim raje izognite, ker vam bodo lahko povzročale težave.

Namen izobraževanja

Namen tega usposabljanja je, da se zobotehnik počutijo varnejše pri doseganju visoke estetike. Ob enem pa tudi, da bodo lahko postali bolj ekonomični pri izdelavi restavracij in zmanjšali število naknadnih predelav. Osvojili bodo razumevanje uporabe nove generacije cirkonske keramike ter spoznali kakšne možnosti in kakšne omejitve ima le ta v zobozdravstvenem svetu. Naučili se bodo kako varno upravljati z odtenki in kako naj z namenom osrečiti pacienta povečajo svoje estetske sposobnosti.

Opis izobraževanja

V predstavitvi »CAD/CAM, preteklost, sedanjost, prihodnost« si bo Vanik Kaufmann – Jinoian, ZTML prizadeval iskreno opisati tako svoje dobre kot tudi slabe izkušnje s CAD/CAM. Vključil bo nasvete o tem, katere materiale izbrati in katerih se je treba izogibati, ter izpostavil sisteme in tehnike, ki so sedaj najbolj zanimive. To je morda najboljša priložnost, da poslušate nekoga, ki bo o CAD/CAM govoril brez komercialnih omejitev saj vam želi Vanik predstaviti svoje bogate izkušnje in znanja na nepristranski način z objektivnimi informacijami, ki bodo prava pomoč pri vašem nadaljnjem odločanju. Ob enem bo razpravljal tudi o nasvetih in trikih, kako kar najbolje izkoristiti material, ki mu je všeč. Na voljo pa bo tudi priložnost rokovanja z vzorci iz različnih materialov.

O predavatelju



Vanik Kaufmann-Jinoian, ugledni strokovnjak z izobrazbo ZTLM, je lastnik enega najboljšežnejših zobotehničnih laboratorijev v Švici.

Že leta 1994 je z inovativnim duhom prevzel uporabo tehnologije Cerec za izdelavo keramičnih vložkov po metodologijah CAD/CAM. Dve leti pozneje je ob desetletnici tehnologije Cerec imel privilegij predstaviti uvajanje prelomne aplikacije Cerec v zobotehnične laboratorije na simpoziju CAD/CAM na Univerzi v Zürichu.

Leta 1998 je g. Kaufmann-Jinoian v skupini petih cenjenih sodelavcev igral ključno vlogo pri napredku tehnologije Cerec za zobotehnične laboratorije, kar je sedaj splošno poznano kot Cerec In-Lab.

S celovito investicijo tako v velike kot tudi majhne CAD/CAM sisteme ima gospod Kaufmann-Jinoian v svojem laboratoriju edinstven širok obseg možnosti preizkušanja, ki mu omogoča zagotavljanje uravnoteženih pogledov v prednosti in omejitve aplikacij CAD/CAM na različnih platformah.

Bibliografija g. Kaufmann-Jinoiana obsega prispevke v preko sto publikacijah po celem svetu. Je iskan govorec na večjih mednarodnih simpozijih in globoko predan področju raziskav in razvoja. Njegovo strokovno udejstvovanje prav tako sega v svetovanje različnim podjetjem, ki jim pomaga pri razvoju in pripravi izdelkov za uspešno plasiranje na trgu.

Trdno je prepričan, da so niansirano razumevanje programske opreme, rezkalnih strojev, lastnosti materialov bistvenega pomena za doseganje kliničnega uspeha in zagotavljanje dolge življenjske dobe zobnih restavracij. Njegovo večplastno sodelovanje v zobozdravstveni industriji pa ga je oblikovalo v vodilnega na svojem področju.

Potrjujem svojo udeležbo:

Ime in priimek:

Email:

Podjetje:

Datum in kraj:

Telefon:

Podpis:

udeležil(a) se bom teoretičnega dela v Ljubljani

udeležil(a) se bom praktičnega dela v Kranju

udeležil(a) se bom teoretičnega in praktičnega dela (za udeležence obeh delov je predvideno brezplačno kosilo)

Prima Dent d.o.o.,
Pot k sejmišču 32, 1231 Ljubljana-Črnuče

Aidite lepzob.si