



future3

passion x vision x innovation

2009

kalendar događanja

Petra Vučetić

Shigeo Kataoka

Jürgen Seger

Velimir Žujić

Vjekoslav Budimir

Róbert Zubák

Mario Rezo



Petra.vucetic1@zg.htnet.hr

Master tečaj 1.-2.10.

Master tečaj 18.-20.02.

velimirzujic@yahoo.com

vjekoslav.budimir@gmail.com

zubak.r@zoznam.sk

www.dentolab.com

Poštovani zubni tehničari, dragi, ambiciozni kolege

Ivoclar Vivadent raspisuje

NATJECANJE za najljepši metalkeramički most izrađen od IVOCLAR VIVADENT keramike

Sudionici će gipsani model kao i kuvertu s tajnim kodom preuzeti na štandu Ivoclar Vivadent-a tijekom sajma "Medicina i Tehnika" (Zagreb, od 6.-9.05.2009.) ili osobno kod gosp. Duška Marasa na "Sportskim igrama zubnih tehničara" (Poreč, 7.-10.5.2009.).

Na gipsanom modelu je potrebno izraditi tročlani prednji most i stražnju krunicu iz metalkeramike (IPS d.SIGN ili IPS InLine). Osnovna boja A2. Pri ocjenjivanju, posebna pažnja biti će dana obliku i površinskoj strukturi, te igri transparencije i opaciteta.

Dovršeni rad sudionici će poštom poslati na **"Futura dental" Kralja Zvonimira 108, 10000 Zagreb do 06.09.2009.**, s tajnim kodom zalijepljenim na izrađenom modelu.

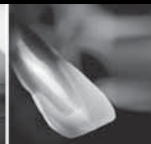
Komisiju za odabir najboljih radova sačinjavat će gospoda: Shigeo Kataoka, Robert Zubak i Vjekoslav Budimir. Proglašenje najboljih radova biti će na kongresu na Brijunima 25.-26.09.2009.

Prva nagrada: keramička peć Programat P300

Druga nagrada: IPS InLine osnovni set

Treća nagrada: radni tečaj keramike u ICDE centru

Udruga zubnih tehničara u slijedećem broju posvetit će članak pobjedniku ovog natjecanja!



Dragi kolege,

tehnika prešanja uzima sve više maha. Razlog je jednostavnost i brzina procesa izrade, nenadmašena estetika pune keramike i kao posljednje a možda i najvažnije: vrlo malenog ekonomskog izdataka za potrošne materijale!

Kako bi prešanje učinili dostupnim svakom laboratoriju, izbacili smo novu peć za prešanje i pečenje keramike po vrlo prihvatljivoj cijeni: **000,00 kn**

Programat EP 3000

Peć koja preša i peče keramiku, opskrbljena je vrlo jednostavnim monokromnim displejom koji omogućava jednostavno rukovanje putem simbola. Peć se kalibrira potpuno automatski i precizno preko sustava ATK2 (automatska kalibracija 2 temperaturne točke).

Dodatna novost je i **CDS** (Sustav Detekcije Pukotina), koji kad otkrije pukotinu u kivetu, automatski smanji pritisak potisnog klipa. Time je objekt prešanja sačuvan iako je kiveta napuknuta. Sve ovo moguće je zbog nove elektroničke tehnologije, zbog koje peć u svako vrijeme mjeri otpor u kivetu i prema tome prilagođuje snagu potiska.



Siječanj

Siječanj

PON

UTO

SRI

ČET

PET

SUB

NED

01 02 03 **04**

05 **06** 07 08 09 10 **11**

12 13 14 15 16 17 **18**

19 20 21 22 23 24 **25**

26 27 28 29 30 31



IPS InLine osnove

Radni tečaj keramike
za početnike.

Trajanje: 2 dana (početak u 9,00 sati)

Počinjete s keramikom?

Upravo ovaj tečaj će Vas uvesti u svijet metal keramike.

S IPS InLine keramikom je lako: savladate li optimalnu vlažnost keramičke prašine, ostalo je pjesma.

Nakon teorijskog uvoda, koji će obuhvatiti sve korake u procesu izrade, polaznici će tijekom dvodnevno tečaja izraditi jedan tročlani most koristeći osnovne keramičke materijale (opaque, dentine, incizale), kao i neke od najčešće korištenih materijala za karakterizaciju.

Tečaj će Vam omogućiti uvod u samostalan rad i osnove znanja i postupaka izrade keramičkih nadomjestaka.

Napomena: polaznici, ukoliko posjeduju, sa sobom donose osobni pribor za nanošenje keramičkih materijala, pločice za miješanje keramike, kao i svrdla za obradu keramike.

Cijena: 1.400 kn + PDV



IPS e.max

sustav bezmetalne
keramike u LIECHTENSTEINU!!

Trajanje 3 dana (početak u 9,00)

Sadržaj tečaja: teorijski uvod u IPS e.max sustav, ulaganje voštanih objekata i prešanje, slojevanje IPS e.max Ceram keramikom na različite vrste konstrukcija (cirkonij, prešana keramika). Obrada, površinska struktura i glazura.

Cilj tečaja: otkrivanje potencijala bezmetalnog IPS e.max sustava, te shvaćanje različitih tehnika nanošenja za različite indikacije i različite vrste konstrukcija

Napomena: Jurgen Seger je velemajstor zubne tehnike i demonstrator na čije se tečajeve čeka godinama. Ne propustite priliku!!!

Napomena: polaznici sa sobom donose osobni pribor za nanošenje keramičkih materijala, pločice za miješanje keramike, kao i svrdla za obradu keramike, cirkonija i bezmetalne keramike.

CIJENA: tečaj je besplatan!!!!

Trošak za 4 noćenja i prijevoz: 500€



Veljača

Veljača

PON

UTO

SRI

ČET

PET

SUB

NED

02 **03** **04** **05** **06** **07** **08**
09 **10** **11** **12** **13** **14** **15**
16 **17** **18** **19** **20** **21** **22**
23 **24** **25** **26** **27** **28**

01

5. - 6. 02. IPS InLine osnove

Radni tečaj V. Budimir, Zagreb, Futura Dental

**12. - 13. 02. kako dovršiti IPS Empress
i IPS e.max CAD/CAM blokove**

Radni tečaj Pia Muller, Liechtenstein, Zagreb, Futura dental

14. - 15. 02. IPS e.max

(na Ceramill sustavu), Rijeka, Labor Žujić

**18. - 20. 02. IPS e.max sustav
bezmetalne keramike**

Radni tečaj s velemajstorom Jurgenom Segerom
u Schaau, LIECHTENSTEIN

(detalji na nasuprotnoj strani)



IPS InLine: „oblikom ka savršenstvu“

Napredni radni tečaj metal keramike

Trajanje 2 dana (početak u 9,00 sati)

Unatoč optimalno pogođenoj boji, Vaša restauracija se nije uklopila u preostali zubni niz?

Boja kao takova je važna, ali ne i najvažnija za uspješnost mimikrije. Novim pristupom raspoznavanja referentnih točaka restauracije, igrom svjetla i sjene pri izradi najfinijih detalja površinske strukture, dobit ćete upravo ono što Vam nedostaje za idealno uklapanje Vaše restauracije u preostala tvrda zubne tkiva.

Harmonija crvene i bijele estetike, bit će razrađena u teoriji, a praktično će se dobiti izradom cervikalnog dijela iz pune keramike, korištenjem vratnih («schulter, margin») materijala.

Napomena: polaznici sa sobom donose osobni pribor za nanošenje keramičkih materijala, pločice za miješanje keramike, kao i svrdla za obradu keramike.

Cijena 1.500 kn + PDV



BPS – Biofunkcionalni Protetski Sustav

Radni tečaj

Funkcionalni i estetski pristup u modernoj mobilnoj protetici zahtjeva teoretsku i praktičnu edukaciju. BPS protetika sadrži paletu visokovrijednih materijala, tehnike postavljanja i marketinški pristup, kako bi tehničar omogućio stomatologu da ljudima treće životne dobi pruži punu kvalitetu života.

Nakon teorijskog dijela o BPS konceptu, bit će prikazan i okluzijski koncept Ivoclar Vivadent palete zuba. Analizi modela, bit će pridana posebna pažnja. Biofunkcionalna postava bit će također razmatrana prema pojedinom slučaju.

Teoretski, bit će obrađen i SR Ivocap sustav s mogućnošću karakterizacije materijala za izradu baza proteza kao i zuba.

Napomena: polaznici sa sobom donose 2 nožića za navoštavanje, artikulacijski papir (plavi i crveni) i freze za obradu akrilata.

Cijena: 1.300 kn + PDV



Ožujak

7. - 8. 03. BPS – Biofunkcionalni Protetski Sustav

Radni tečaj - M. Rezo, Zagreb, Futura dental

12. - 13. 03. IPS InLine "oblikom ka savršenstvu"

Radni tečaj za napredne, V. Budimir, Zagreb, Futura dental

25. - 28. 03. IDS Koln

(detalji na nasuprotnoj strani)

Ožujak

PON

UTO

SRI

ČET

PET

SUB

NED

01

02 03 04 05 06 07 08

09 10 11 12 13 14 15

16 17 18 19 20 21 22

23 24 25 26 27 28 29

30 31

IPS InLine "mameloni"

IPS InLine – jednostavna, brza i lijepa leucitna metalkeramika kroz cijelu paletu proizvoda.

Polaznici tečaja dobit će radne modele na kojima će prije tečaja izliti metalnu konstrukciju, što će nužno otvoriti temu: «kako pravilno izrađivati metalnu konstrukciju i kako je obrađivati».

Nakon teorijskog uvoda s naglaskom na izradi mamelonskih struktura, polaznici će samostalno izraditi jedan tročlani most gdje će dobivene informacije o boji, svjetloći i translucenciji u praksi i primijeniti.

Završetak radnog dijela obuhvatit će doradu oblika i površinske strukture, kao jednih od najvažnijih faktora koji utječu na stapanje izrađenog nadomjestka u preostali zubni niz.

Napomena: polaznici sa sobom donose osobni pribor za nanošenje keramičkih materijala, kao i svrdla za obradu keramike i metala.

Cijena: 1.500kn + PDV



IPS e.max

– sustav bezmetalne keramike

Cilj tečaja je prešanje IPS e.max Press valjčića, kao i korištenje i primjena IPS e.max Ceram višenamjenske keramike za slojevanje na prešanu keramiku i na keramičke ili cirkonij konstrukcije. U teorijskom dijelu bit će detaljno predstavljene svi važni koraci za ulazak u svijet bezmetalne keramike, palete indikacijskih širina kao i potencijal IPS e.max sustava.

Odabir stupnja transparentnosti/opaciteta bezmetalne konstrukcije prema određenoj indikaciji bit će razjašnjeni, kao i korištenje različitih materijala koji ovise o vrsti konstrukcije.

Polaznici će tijekom tečaja izraditi tročlani most i na prešanoj konstrukciji i krunicu na konstrukciji od cirkona. Različitost slojevanja na cirkonij konstrukciji i na konstrukciji od prešane keramike bit će prikazan kroz rad.

Napomena: polaznici sa sobom donose osobni pribor za nanošenje keramičkih materijala, kao i svrdla za obradu keramike.

Cijena: 2.400 kn + PDV



Travanj

Travanj

PON

UTO

SRI

ČET

PET

SUB

NED

01 02 03 04 05

06 07 08 09 10 11 12

13 14 15 16 17 18 19

20 21 22 23 24 25 26

27 28 29 30

4. - 5. 04. IPS e.max (na Ceramill sustavu)
Rijeka, Labor Žujić

17.4. demonstracija glodanja IPS e.max CAD blokova u MCXL Sirona CAD/CAM sustavu
Zagreb, Futura dental, Zvonimirova 108
Početak u 17,00 sati ulaz SLOBODAN
Vaš dolazak najavite na: 098/34 35 98

18. - 19. 04. IPS InLine "mameloni"
Radni tečaj za napredne
V. Žujić - Rijeka, Labor Žujić

23. - 25. 04. IPS e.max Ceram na IPS e.max Press-u
Radni tečaj V. Budimir, Zagreb, Futura Dental

(detalji na nasuprotnoj strani)



IPS InLine/ IPS e.max ljskice (veneers)

Radni tečaj izrade bezmetalnih
ljskica na vatrostalnom
bataljku.

Trajanje tečaja 1,5 dan (početak četvrtak u 13,00)

Kako se bez posebne investicije u opremu upustiti u svijet bezmetalne keramike?

Polaznici tečaja će nakon teorijskog uvoda dobiti detaljne informacije o izradi vatrostalnih bataljaka, te će prema naputcima o slojevanju samostalno izraditi ljskice: jednu od metal keramike IPS InLine, jednu od bezmetalne keramike IPS e.max Ceram.

Kako estetski i praktično riješiti slučaj izuzetno tankih preparacija (< 0,6 mm) tzv. «Thin veneer-a», te kako u vrlo skućenom prostoru efikasno slojevati keramiku? Odgovore na ta i ostala pitanja vezana uz izloženu temu, dobit ćete upravo u ovom tečaju.

Napomena: polaznici sa sobom donose osobni pribor za nanošenje keramičkih materijala, pločice za miješanje keramike, kao i svrdla za obradu keramike.

Cijena: 1.100 kn + PDV

Radni tečaj lijevanja

(trajanje 1 dan)

Uspjeh metalkeramike kreće od metala: od kemijske snage veze, preko oblika konstrukcije koji prati prirodan oblik zuba, te čini potporanj keramici..

Nakon teorijskog uvoda u kojem će biti razjašnjeni svi postulati oblikovanja, ulaganja i taljenja, kao i prikaz i rješenja za najčešće probleme, u praktičnom biti će također prikazana pravilna modelacija u vosku, ulaganje i kivetiranje, kao i odabir pravog trenutka lijevanja metala u kivetu. Vađenje kivete, pravilna priprema i obrada lijevane konstrukcije prije nanošenja prvog opaquera, bitni su za uspjeh.

Napomena: polaznici sa sobom donose nožice i sonde za modeliranje kao i sva sredstva za obradu metala

Cijena: 700 kn + PDV



Svibanj



Svibanj

PON

UTO

SRI

ČET

PET

SUB

NED

01 **02** **03**

04 **05** **06** **07** **08** **09** **10**

11 **12** **13** **14** **15** **16** **17**

18 **19** **20** **21** **22** **23** **24**

25 **26** **27** **28** **29** **30** **31**

6. - 9. 05. Sajam "Medicina i Tehnika"

7. - 10. 05. "6. međunarodne sportske igre
zubnih tehničara"

28. - 29. 05. IPS InLine/ IPS e.max Ijuskice (veneers)

Radni tečaj V. Budimir, Zagreb, Futura Dental

(detalji na nasuprotnoj strani)



Demonstracija

lijevanja metalnih konstrukcija

Postupak lijevanja sastoji se od mnogobrojnih koraka, pa tako i zahtjeva. Oblikovanje, poštovanje minimalnih debljina, ispravno stavljanje dolivnih kanala i spremnika, ulaganje, sagorijevanje..., sve su to koraci u kojima možemo pogriješiti.

Na demonstraciji lijevanja, prvo će biti teorijski razjašnjen postupak, prikazane najčešće greške i njihovi razlozi, a nakon toga će lijevanje biti i praktično prikazano. Postupak s metalom nakon lijevanja i njegova priprema važni su za uspjeh finalnog rada.



Callisto CP+: jasna cjenovna politika

Ivoclar Vivadent stvara novi pravac dentalnih legura

Stavljanjem na tržište legure Callisto CP+ Ivoclar Vivadent nudi dentalnu leguru po najpovoljnijim uvjetima. Leguru koja sadrži paladij s bazom kobalta karakterizira niska gustoća, širok raspon indikacija i visoka snaga. U eri sve teže ekonomske situacije osmislili smo leguru po odgovarajućoj cijeni, omogućivši time da je legura uvijek jednaki trošak.

Indikacije za Callisto CP+: konstrukcije za solo krunice, mostove dugih raspona, kao i suprastrukture na implantatima



Lipanj



Lipanj

PON UTO SRI ČET PET SUB NED

01 02 03 04 05 06 07

08 09 10 11 12 13 14

15 16 17 18 19 20 21

22 23 24 25 26 27 28

29 30

5. 06. demonstracija lijevanja metalnih konstrukcija

M. Rezo Dentolab, Brestovečka 24b
Ulaz slobodan, početak u 17,30 sati.
Svoj dolazak najavite na: 098/732861

27. - 28. 06. IPS e.max (na Ceramill sustavu)

Rijeka, Labor Žujić

(detalji na nasuprotnoj strani)



IPS e.max

master radni tečaj na pacijentu

Posebnost i izuzetni značaj ovog tečaja je izrada fronte za određenog pacijenta. Pacijent u laboratoriju, individualni pristup, te pacijent uvučen u tokove izrade nešto je izuzetno i vrlo rijetko. Odmak od standarda, izrada posebnog potpuno individualnog nadomjestka koji se nevidljivo uklapa u preostali zubni niz, donosi zadovoljstvo i svježinu u ponekad letargičnoj svakodnevi.

Nakon teorijskog dijela koji će obuhvaćati cijelu paletu IPS e.max proizvoda, odabir stupnja transparentije prešanog materijala, kao i određivanje boje bataljka bit će detaljno razrađeno. Što dulje zadržavanje svjetla unutar restauracije, kao i privid svjetla, sjene i dubine, bit će detaljno razjašnjeno. Tijekom trodnevnog tečaja, uz prisutnost pacijenta, pokušat će se kopirati sve važne komponente prirodnih zuba u fronti.

Polaznici tečaja će barem mjesec dana ranije dobiti sve potrebne informacije o kliničkom slučaju: model (ili otisak) preparacije, informacija o materijalu koji će biti prešan, kao i slike pacijenta prije i poslije preparacije.

Najbolji rad bit će cementiran!

Izazov?

Napomena: polaznici sa sobom donose osobni pribor za nanošenje keramičkih materijala, kao i svrdla za obradu keramike.

Cijena: 3000 kn + PDV

Što su rekli sudionici ovog tečaja prošle godine:

“... nisam bio na boljem tečaju...”

“...upravo je tečaj na pacijentu ono što nam treba: jer model je jedno a rad uživo nešto sasvim drugo”



Srpanj



8. - 10. 07. IPS e.max master radni tečaj na pacijentu

R. Zubak Zagreb, Futura dental

(detalji na nasuprotnoj strani)

15. 07. tečaj lijevanja metala za metalkeramiku

M. Rezo, Dentolab, Brestovečka 24b

(detalji na nasuprotnoj stranici mjeseca svibnja)

16. - 17. 05. IPS InLine osnove

radni tečaj V. Budimir, Zagreb, Futura Dental

(detalji na nasuprotnoj stranici mjeseca veljače)

Srpanj

PON

UTO

SRI

ČET

PET

SUB

NED

01 02 03 04 05

06 07 08 09 10 11 12

13 14 15 16 17 18 19

20 21 22 23 24 25 26

27 28 29 30 31



Róbert Zubák

Srednju zubotehničku školu završio je 1991. Nakon dvogodišnje prakse u javnom laboratoriju, kao svlasnik, otvara privatni laboratorij u kojem radi 10 godina. Tijekom tog vremena usavršavao se na polju dentalne keramike, te kod brojnih majstora zubne tehnike. 2002. odlazi na višegodišnji rad u SAD, gdje osim rada u laboratoriju, kao demonstrator surađuje s tvrtkama Ivoclar Vivadent i CAPTEK na renomiranim stomatološkim kongresima i sajmovima. Autor je brojnih članaka u zemlji i inozemstvu, od kojih je posljednji u Dental Laboru. U slobodno vrijeme bavi se dentalnom i umjetničkom fotografijom, crtanjem i slikanjem, a priprema i knjigu u kojoj će izložiti svoja iskustva s materijalima, kao što je keramika.

IPS Empress

... promatrajući prirodne zube, kao i rezultate rada u ustima pacijenata, zubni tehničar dobiva vizualno shvaćanje strukture, anatomije, boje i morfologije površinske strukture, te to iz zbilje prenosi na idealnu imitaciju zuba...

IPS Empress je upravo jedan od materijala koji nam omogućuju izradu navedenih efekata i daje živost umjetnim zubima.

Robert Zubak



... umjetnost oblikovanja keramičkih materijala ovisi o kombinaciji iskustva dobivenog promatranjem prirodnih zuba i odabirom pravog materijala...



... detalj vidljiv na prirodnom zubu rezultat je fine kombinacije svjetla, boje i oblika...



... kontaktna točka je detalj koji se ne može zaobići...



... imitacija prirodnog izgleda, može se dobiti malom rotacijom zuba...



... anatomija palatinalne površine prednjih zuba je upitna...



... odgovarajući kut gledanja otkriva izuzetnu živost dobivenu zadanim efektima...



... krajnji oblik i prijelaz boje pomažu u stvaranju visoke estetike...



Kolovoz



Kolovoz

PON

UTO

SRI

ČET

PET

SUB

NED

01 **02**

03 **04** **05** **06** **07** **08** **09**

10 **11** **12** **13** **14** **15** **16**

17 **18** **19** **20** **21** **22** **23**

24 **25** **26** **27** **28** **29** **30**

31



Bezmetalna keramika s IPS e.max-om

Harmonija s prirodom – Prirodna
morfologija i boje

Radni tečaj 1. - 2. 10.

Na osnovi izrade tročlanog mosta sudionici će produbiti svoje znanje o boji i obliku zuba. Prikazana će biti i posebna tehnika slojevanja u kojoj se koriste Impuls materijali u svrhu unutarnje karakterizacije. Na taj način, prirodan efekt boje može se jednostavno reproducirati.

Oblik zuba, važan je faktor za uspjeh restauracije. Analizom anatomije prirodnog zuba, vidimo da se sastoji od kresta, grebena, izbočina i nagiba. Općenito, oblik zuba je rezultat igre prominencija i udubina. Površinska struktura je važna i svakako je treba uzeti u obzir.

Cilj tečaja je svladavanje osnove razumijevanja i prirodne boje i prirodnog oblikovanja.

Sudionicima tečaja će unaprijed biti poslani modeli na kojima trebaju, prema uputama izraditi konstrukciju od IPS e.max Press materijala.

Cijena: 5.000 kn + PDV

Shigeo Kataoka

S. Kataoka je međunarodni majstor keramike, učitelj i predavač. Godine 1969. upisao je školu "Osaka dental studio", a 1972. i školu medicinskih tehnologija Yukioka. Godine 1984. osnovao je "Osaka Ceramic Training Centre"; a 1989 i privatni laboratorij Kataoka Ceramic Ltd koji je 1993. proširen s "Osseo Integration Implant Laboratorijem"; oba u Osaki. Dodatno, Shigeo Kataoka je autor brojnih stručnih članaka o keramici i implantatima. Njegova prva knjiga: "Prirodna morfologija" objavljena je 1993. 2006. objavljena je i druga knjiga "Harmonija".



Rujan

Rujan

PON

UTO

SRI

ČET

PET

SUB

NED

01 02 03 04 05 06

07 08 09 10 11 12 13

14 15 16 17 18 19 20

21 22 23 24 25 26 27

28 29 30

4. 09. demonstracija lijevanja metalnih konstrukcija

M. Rezo, Dentolab, Brestovečka 24b, ulaz slobodan, početak u 17,30 sati. Svoj dolazak najavite na: 098/732861

12. - 13. 09. IPS e.max (na Ceramill sustavu)

Rijeka, Labor Žujić

25. - 26. 09. Kongress na Brijunima:

"Susret Azije i Amerike u Europi"

(predavači: Shigeo Kataoka, Robert Zubak, Vjekoslav Budimir, DDr. Marlies Moser /Christopf Zobler, Prof. Afeš Fidler, Prof. Dr. Roland Frankenberger, Prof. Dr. Ron Jackson, Dr. Marcus Lenhard...)

(detalji na nasuprotnoj strani)



IPS InLine: "oblikom ka savršenstvu"

Napredni radni tečaj metal keramike.

Trajanje 2 dana (početak u 9,00 sati)

Unatoč optimalno pogodenoj boji, Vaša restauracija se nije uklopila u preostali zubni niz?

Boja kao takova je važna, ali ne i najvažnija za uspješnost mimikrije.

Novim pristupom raspoznavanja referentnih točaka restauracije, igrom svjetla i sjene pri izradi najfinijih detalja površinske strukture, dobit ćete upravo ono što Vam nedostaje za idealno uklapanje Vaše restauracije u preostala tvrda zubne tkiva.

Harmonija crvene i bijele estetike, bit će razrađena u teoriji, a praktično će se dobiti izradom cervikalnog dijela iz pune keramike, korištenjem vratnih "schulter, margin") materijala.

Napomena: polaznici sa sobom donose osobni pribor za nanošenje keramičkih materijala, pločice za miješanje keramike, kao i svrdla za obradu keramike.

Cijena 1.500 kn + PDV

IPS InLine "mameloni"

IPS InLine – jednostavna, brza i lijepa leucitna metalkeramika kroz cijelu paletu proizvoda.

Polaznici tečaja dobit će radne modele na kojima će prije tečaja izliti metalnu konstrukciju, što će nužno otvoriti temu: "kako pravilno izrađivati metalnu konstrukciju i kako je obrađivati".

Nakon teorijskog uvoda s naglaskom na izradi mamelonskih struktura, polaznici će samostalno izraditi jedan tročlani most gdje će dobivene informacije o boji, svjetloći i translucenciji u praksi i primijeniti.

Završetak radnog dijela obuhvatit će doradu oblika i površinske strukture, kao jednih od najvažnijih faktora koji utječu na stapanje izrađenog nadomjestka u preostali zubni niz.

Napomena: polaznici sa sobom donose osobni pribor za nanošenje keramičkih materijala, kao i svrdla za obradu keramike i metala.

Cijena: 1.500kn + PDV



Listopad

1. - 2. 10. Radni tečaj Shigeo Kataoka:

Bezmetalna keramika s IPS e.max-om

Harmonija s prirodom – Prirodna morfologija i boje
Zagreb, Futura dental

(opis tečaja na nasuprotnoj stranici mjeseca rujna)

Listopad

PON	UTO	SRI	ČET	PET	SUB	NED
			01	02	03	04
05	06	07	08	09	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

9.10. demonstracija lijevanja metalnih konstrukcija

M. Rezo Dentolab, Brestovečka 24b, ulaz slobodan
Početak u 17,30 sati, svoj dolazak najavite na: 098/732861

16.10. demonstracija glodanja IPS e.max CAD blokova u MCXL Sirona CAD/CAM sustavu

Zagreb, Futura dental, Zvonimirova 108, početak u 17,00
sati ulaz SLOBODAN
Vaš dolazak najavite na: 098/34 35 98

22. - 23.10. IPS InLine "oblikom ka savršenstvu" Radni tečaj za napredne

V. Budimir, Zagreb, Futura dental

24. - 25. 10. IPS InLine "mameloni" Radni tečaj za napredne

V. Žujić, Rijeka, Labor Žujić,

(detalji na nasuprotnoj strani)



BPS – Biofunkcionalni Protetski Sustav

Radni tečaj

Funkcionalni i estetski pristup u modernoj mobilnoj protetici zahtjeva teoretsku i praktičnu edukaciju. BPS protetika sadrži paletu visokovrijednih materijala, tehnike postavljanja i marketinški pristup, kako bi tehničar omogućio stomatologu da ljudima treće životne dobi pruži punu kvalitetu života.

Nakon teorijskog dijela o BPS konceptu, bit će prikazan i okluzijski koncept Ivoclar Vivadent palete zuba. Analizi modela, bit će pridana posebna pažnja. Biofunkcionalna postava bit će također razmatrana prema pojedinom slučaju.

Teoretski, bit će obrađen i SR Ivocap sustav s mogućnošću karakterizacije materijala za izradu baza proteza kao i zuba.

Napomena: polaznici sa sobom donose 2 nožića za navoštavanje, artikulacijski papir (plavi i crveni) i freze za obradu akrilata.

Cijena: 1.300 kn + PDV



Studenici

Studeni

PON

UTO

SRI

ČET

PET

SUB

NED

01

02 03 04 05 06 07 08

09 10 11 12 13 14 15

16 17 18 19 20 21 22

23 24 25 26 27 28 29

30 31

7. - 8. 11. BPS – Biofunkcionalni Protetski Sustav
Radni tečaj, Zagreb, Futura dental

(detalji na nasuprotnoj strani)

13. 11. Demonstracija lijevanja metalnih konstrukcija
M. Rezo, Dentolab, Brestovečka 24b, ulaz slobodan
Početak u 17,30 sati. Svoj dolazak najavite na: 098/732861

14. - 15. 11. IPS e.max (na Ceramill sustavu)
Rijeka, Labor Žujic



Prosinac

Prosinac

PON UTO SRI ČET PET SUB NED

01 02 03 04 05 06

07 08 09 10 11 12 13

14 15 16 17 18 19 20

21 22 23 24 25 26 27

28 29 30 31