

Katalog vzdělávání

Pro stomatology, hygienistky, zubní techniky a zdravotní sestřičky

Platnost do
31. ledna 2023

2022
02

Prvním krokem
na cestě ke štěstí
je učení se.

Dalajláma



 Dentamed

Dentamed (ČR), spol. s r.o.
Pod Lipami 41, 130 00 Praha 3
+420 266 007 111 / vzdelavani@dentamed.cz
dentamed.cz/vzdelavani



DentaDen

Budova Dentamed
pátek, 7. října, 10 - 19 h

Moderní ordinace a laboratoř

Dentamed



Stavba a dozor

Stavební dozor je Vaší nejlepší investicí. A tu my ohlídáme.

Stavební projekt

Každý druhý projekt trvá 2× déle, než bylo původně plánováno. A náklady jsou v průměru o 150 % vyšší, než byl původní rozpočet. Poradíme Vám, jak tomu zabránit.

Schvalovací proces a komunikace s úřady

Hasiči, hygiena, stavební úřad. Každé schválení trvá 30 dní, každé zamítnutí odsun o další měsíc. Tomu umíme předejít.

Vybavení ordinace

5 z 10 ordinací vybere zařízení nevhodná pro budoucí rozvoj praxe. S tím Vám odborně poradíme.

Financování

Úroky, odklad splátek, pojištění, osobní návštěvy banky, potřebné doklady. To zajistíme.

Ergonomie práce

3 z 5 zubařů trpí bolestmi páteře a zad. Ukážeme, jak správně držet tělo.

Legislativa

SÚKL může udělit pokutu až půl milionu. Tomu zabráníme.

Servis

Každá hodina nefunkční ordinace stojí až 5 000 Kč. To nedopustíme.

Marketing

Klíčový nástroj pro zvýšení profitability. Nebojte se, zařídíme.

**REGISTRACE
A VÍCE INFORMACÍ
NA DENTADEN.CZ**



**Vše, co potřebujete vědět pro Vaši
moderní ordinaci a laboratoř**
Přijďte a zeptejte se nás

Přehled akcí a kurzů dle odbornosti

DentaDen	Praha	07.10.2022	1
Café s ... MUDr. Pavel Hyšpler	Praha	21.10.2022	10
CAD/CAM Roadshow	Bratislava	12.10.2022	12
CAD/CAM Roadshow	Ostrava	13.10.2022	12
CAD/CAM Roadshow	Olomouc	14.10.2022	12
CAD/CAM Roadshow	České Budějovice	19.10.2022	12
CAD/CAM Roadshow	Plzeň	26.10.2022	12
Café s ... MUDr. Petr Hajný	Praha	25.11.2022	11
Zirkon - mýty a realita	Praha	24.03.2023	8
Dental Forum	Hotel Vaya, Kühtai	6. - 10. 4. 2023	6

	Rekonstrukce skusu a fazety	Petr Hajný	online	24.11.2022	17	
	Polymerace a adheze	Daniel Ott	online	08.11.2022	18	
	Kazuistika: komplexní rekonstrukce alveolu v est. zóně	Martin Tomeček	online	06.10.2022	19	
Endodoncie	PRF – Podstata a výhody destičkových konc. ve stom.	Pavel Hyšpler	Praha	10.11.2022	22	
	Moderní endodoncie v praxi	Radoslav Lacina	Praha	02.12.2022	23	
	Praktická endodoncie, zvýšení úspěšnosti v běžné praxi	Ivan Martin ml.	Loučeň	30.9. - 2.10.2022	25	
Pro všechny	Fotokompozita dostupně a kvalitně	Milan Tomka	Č. Budějovice	04.11.2022	28	
	Současné trendy postendodontické péče	Filip Langer	Liberec	22.09.2022	29	
	Současné trendy postendodontické péče	Filip Langer	Praha	23.09.2022	29	
	Současné trendy postendodontické péče	Filip Langer	Plzeň	03.11.2022	29	
	Ergonomie při chirurgických výkonech	Aleš Váňa	Praha	14.11.2022	31	
	Moderní anestezie	Vladimír Ščigel	Praha	03.11.2022	33	
	Fixace a adhezivní náhrady	Petr Hajný	Kosmonosy	10.11.2022	34	
	Fazety a jiné celokeramické náhrady	Petr Hajný	Praha	13.10.2022	35	
	Fazety a jiné celokeramické náhrady	Petr Hajný	Liberec	08.12.2022	35	
	Celkový koncept ošetření v postranním úseku	Daniel Ott	Praha	29.09.2022	36	
	Celkový koncept ošetření v postranním úseku	Daniel Ott	Moravská Ostrava	06.10.2022	36	
	Celkový koncept ošetření v postranním úseku	Daniel Ott	České Budějovice	20.10.2022	36	
	Moderní výplňové materiály a jejich indikace	Ondřej Kříž	Brno	07.10.2022	37	
	Čtyřruční práce a ergonomieaneb jak efektivně pracovat	B. Martinák, Petra Rodová	Praha	04.11.2022	38	
	Nejnovější generace výplň. materiálů a jejich využití v praxi	Zbyněk Mach	Liberec	21.10.2022	39	
	Mikroskopická preparace fazet, overtejí a adh. cementování	Daniel Ott	Vídeň	23. - 24.11.2022	40	
	Dentální fotografie pro NEfotografy	Ondřej Adam	Praha	11.11.2022	44	
	Jak správně pracovat se zirkonem	Matouš Záhorec	Praha	13.-14.10.2022	45	
	Implantologie	Kostní augmentace pomocí techniky GBR	Jan Maštlálka	Ledeč nad Sázavou	21.10.2022	30
		Kostní augmentace pomocí techniky GBR	Jan Maštlálka	Ledeč nad Sázavou	25.11.2022	30
		Sinus Lift - augmentace čelistní dutiny z pohledu impl.	Aleš Váňa	Praha	24.11.2022	32
	Profylaxe	Parodontologie v každodenní praxi dentální hygienistky	Aneta Stryjová	Praha	08.11.2022	42
		Guided Biofilm Therapy (GBT)	Markéta Marušánová	Praha	02.11.2022	43

Přihlaste se rychle a jednoduše



na webu
dentamed.cz/vzdelavani



telefonicky
+420 266 007 111



e-mailem
vzdelavani@dentamed.cz



Kamila Lukášková
Specialista vzdělávání

Víte, že...



edukační videa a vybrané webináře
naleznete na našem [kanálu YouTube](#)



za většinu našich školení získáte
tolik potřebné [kredity ČSK](#)



o všem podstatném informujeme
také na facebook.com/dentamed.cz



pravidelně Vás informujeme e-mailem
o chystaných vzdělávacích akcích

Dental Forum

Bylo to s Vámi skvělé!

Akce **Dental Forum 22**

aneb Světová stomatologie v Praze

proběhla v příjemné atmosféře hotelu

Stages, a to i díky Vám,

kteří jste byli u toho.

Děkujeme zejména
zahraničním přednášejícím:

Dr. Fillipo Santarcangelo,

Michal Ganowicz DDS PhD,

Dr. Raimond van Duinen,

Prof. Philippe Sleiman

a Dr. Piotr Puchala

za jejich inovativní a inspirující přednášky a workshopy.

Všem děkujeme za účast
a těšíme se na setkání s Vámi
na dalších vzdělávacích akcích.



Biologi

- how to easi

Michat



DentalForum

2023



Aktuální vývoj světové stomatologie po IDS 2023

Chcete se dozvědět vše o novinkách a aktuálním vývoji stomatologie ve světě, sejít se s kolegy a skvěle si zalyžovat?

Dopřejte si 4 dny volna v Alpách, nespočet kilometrů sjezdovek a luxusní ** Hotel Vaya, Kühtai umístěný přímo na sjezdovce.**

**Těšíme se na setkání s Vámi
6. až 10. dubna 2023**





Hotel je umístěný přímo na sjezdovce, k dispozici Vám je vnitřní bazén a sauna, snídaně formou bohatých švédských stolů, večer tematické bufetové stoly s tyrolskými specialitami.

Dvoulůžkový pokoj Deluxe vč. polopenze

22 až 30 m²; kávový koutek, koupelna a oddělené WC, balkon nebo terasa.

25 560 Kč

Cena za osobu a pobyt v dvoulůžkovém pokoji.

Doprava individuální. Cena zahrnuje ubytování na 4 noci s polopenzí. K dispozici Spa-Wellness, bazén, sauna, wi-fi, parkování. Cena nezahrnuje dopravu, pojištění a skipas.

Rezervujte si svůj pobyt co nejdříve, počet míst je omezen. Více informací a přihlášení: Kamila Lukášková, tel.: +420 725 644 739, kamila.lukaskova@dentamed.cz

[přihlásit](#)



Dentar



Zirkon

mýty a realita

24. března 2023, Praha



MUDr. Petr Barták

- ▶ základní rozdělení keramických materiálů ve stomatologii, jejich indikace na základě složení a mechanických vlastností
- ▶ názvosloví, složení, mechanické a optické vlastnosti keramiky z oxidu zirkoničitého, rozdíly mezi jednotlivými typy
- ▶ postup při zhotovení prací ze zirkoničité keramiky
- ▶ problematika fixace prací ze zirkoničité keramiky – adheze
- ▶ příklady z praxe
- ▶ diskuze

Petr Rzeszutko

- ▶ druhy zirkonových materiálů
- ▶ parametry a design konstrukcí celanatomických prací
- ▶ uložení do bloku, frézování, vybroušení z bloku
- ▶ sintrace • opracování po sintraci • finalizace
- ▶ ukázka procesu zpracování zirkonu

MUDr. Petr Barták ukončil studia na 1. lékařské fakultě Univerzity Karlovy v Praze v roce 1994. Do roku 1998 působil jako sekundární lékař I. stomatologické kliniky VFN v Praze, během této doby získal v roce 1997 atestace I. stupně v oboru stomatologie. Od dubna 1998 zaměstněn jako zubní lékař v Lasercentru Asklepion v Praze, kde byl k 1. lednu 2005 jmenován primářem stomatologického oddělení Institutu klinické a estetické medicíny Asklepion. Je učitelem na 1. lékařské fakultě Univerzity Karlovy v Praze, certifikovaným členem České akademie dentální estetiky, členem Implantologického klubu ČR, České společnosti protetické stomatologie a American Academy of Implant Dentistry. Působí také jako recenzent LKS - recenzovaného odborného a stavovského časopisu České stomatologické komory a je také autorem desítek přednášek a praktických kurzů pro zubní lékaře doma i v zahraničí. V praxi se zaměřuje zejména na komplexní rekonstrukce chrupu a na dentální implantologii. Podílí se na vývoji implantačních systémů. .

Petr Rzeszutko vystudoval v roce 2003 obor zubní technik na Střední a vyšší zdravotnické škole v Ostravě, obor zubní technik a v roce 2009 zakončil atestační zkouškou specializační studium fixní a snímatelné náhrad na Národním centru ošetřovatelství a nelékařských zdravotnických oborů v Brně. Do roku 2016 působil v Soukromé zubní laboratoři v Rychvaldu jako zubní technik, poté krátce v Dentamedu jako CAD/CAM specialista a nyní působí jako CAD/CAM specialista a zubní technik ve společnosti IT-Dent v Rožnově pod Radhoštěm.

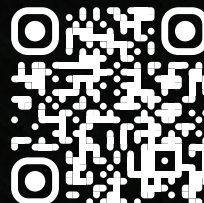
Grand Majestic Hotel Prague, Truhlářská 16, **Praha 1**
pátek, **24. března 2023**, 13⁰⁰ - 18⁰⁰ h

4 990 Kč

Registrace 30 min před začátkem kurzu. Občerstvení zajištěno.
Informace a přihlášení na dentamed.cz / +420 266 007 111

5

kreditů ČSK



Café s ...



Otiskovat nebo skenovat?

Intraorální skener jako pomocník k efektivní a prosperující práci

MUDr. Pavel Hyšpler

Jak správně vybrat io skener pro Vaši praxi?

Je CAD/CAM opravdu tak přesný, jak se říká?

Jaké chyby CAD/CAM eliminuje v komunikaci mezi ordinací a laboratoří?

Jak zhotovit endokorunku pomocí digitálních technologií a jak tím zjednodušíme a zkrátíme celkovou dobu ošetření?

MUDr. Pavel Hyšpler je od roku 2009 primářem Stomatologického oddělení Ústřední vojenské nemocnice v Praze. Je autorem několika článků a dvou patentů z oblasti stomatologie. Již od studií spolupracuje s výrobními firmami, kde se podílel na vývoji mnoha materiálů a nástrojů. Již 8 let se zabývá CAD/CAM technologiemi, je uživatelem IO skeneru, které využívá pro rozvoj stomatologického oddělení v ÚVN.

zdarma

přihlásit

Budova Dentamed, Pod Lipami 41, Praha 3
pátek, 21. října 2022 od 14 hodin

Přihlášení na dentamed.cz/vzdelavani

Přijďte s námi posedět nad dobrou kávou, vínem a malými dobrůtkami a dozvědět se, co všechno byste měli vědět, než se rozhodnete pořídit si Váš první skener... Navíc v neformálním prostředí a příjemné atmosféře a času na Vaše dotazy bude dostatek.

Těšíme se na Vás.



3Shape Trios vs. Dentsply Sirona Primescan

MUDr. Petr Hajný

Přijďte se dozvědět více o těchto nejrychlejších a nejpřesnějších skenerech na trhu a rozdílech mezi nimi.

Každý uživatel má jiné požadavky, indikace i pracovní postupy a tedy i digitalizace stomatologické ordinace má různé varianty. Přijďte zjistit, co opravdu potřebujete a do které kategorie uživatelů chcete patřit.

MUDr. Petr Hajný pracoval jako specialista na celokeramické náhrady a CAD/CAM na klinice Asklepion. Nyní je majitelem One Visit Dentistry s.r.o.. Kromě této ordinace však nadále pracuje na dalších klinikách v ČR a zahraničí jako externí specialista, zejména v oblasti keramických náhrad a CAD/CAM. Je členem mezinárodní společnosti komputeri-zované stomatologie ISCD. Doposud je jeho lektorská činnost dostupná ve 22 zemích.

zdarma

přihlásit

Budova Dentamed, Pod Lipami 41, Praha 3
pátek, 25. listopadu 2022 od 15 hodin

Přihlášení na dentamed.cz/vzdelavani

CAD/CAM Roadshow

3shape

Dentsply
Sirona

Vyzkoušejte a porovnejte sami 2 top ordinační skenery na trhu

Bratislava | Ostrava | Olomouc | České Budějovice | Plzeň

Přijďte si vyzkoušet a porovnat nejpřesnější a nejrychlejší skenery na trhu - skenery 3shape (modely 3shape Trios 3Wireless, 3shape Trios 4 Wireless) a Dentsply Sirona (Primescan). Máte jedinečnou šanci si tyto skenery prohlédnout na jednom místě a zjistit jejich výhody.

Ukážeme Vám, jak jednoduše vstoupit do digitální stomatologie. Představíme Vám jejich hlavní benefity při pořízení do ordinace. Předvedeme Vám jednoduchost obsluhy a rychlost skenování. Rádi Vám odpovíme na Vaše dotazy.

Délka prezentace je ca 2,5 h, občerstvení je pro Vás zajištěno. Účast na roadshow není zpoplatněna.

Kdo Vám skenery předvede?

Bc. David Kodálík (+420 725 644 702, david.kodalik@dentamed.cz)

V Dentamedu David pracuje 4 roky, od začátku se specializuje na moderní technologie, tedy CAD/CAM. Má za sebou mnoho školení přímo u výrobců, neustále se dozvzdělává na konferencích a doplňuje své „portfolio znalostí“ o všechny novinky, které jsou na trhu k dispozici.





přihlásit

Vienna House Easy Bratislava****, Galvaniho 28, Bratislava (pouze 3shape)
středa, 12. října 2022, 16-18³⁰ h

přihlásit

Quality Hotel Ostrava City, Hornopuní 3313, Ostrava
čtvrtek, 13. října 2022, 16-18³⁰ h

přihlásit

NH Collection Oloumouc Congress, Legionářská 21, Olomouc
pátek, 14. října 2022, 16-18³⁰ h

přihlásit

Clarion Congress Hotel****, Pražská třída 14, České Budějovice
středa, 19. října 2022, 16-18³⁰ h

přihlásit

Vienna House Easy Pilsen, U Prazdroje 6, Plzeň
středa, 26. října 2022, 16-18³⁰ h

Nevyhovuje Vám žádný z termínů?
Domluvte si s námi individuální prezentaci.

Přihlášení na dentamed.cz/vzdelavani





Všechny webináře
na dentamed.cz/vzdelavani



**ON-LINE
WEBINÁŘE**



V CAD/CAM jsme prostě nejlepší

- ▶ máme stovky spokojených uživatelů
- ▶ k jejich spokojenosti pomáhá celý tým našeho CAD/CAM supportu (tým opravdových uživatelů přístrojů)
- ▶ CAD/CAM je pro nás prioritou už více jak 6 let
- ▶ věříme jen opravdu osvědčeným evropským výrobcům
- ▶ pravidelná setkání našich CAD/CAM uživatelů a mnoho přednášek se zkušenými KOL 's
- ▶ jednáme na rovinu a vše Vám vysvětlíme - lidsky
- ▶ doporučíme vám optimální řešení, ne to nejdražší

**CAD/CAM systém je dnes dostupnou
investicí pro každou ordinaci**



Dentamed

David Kodálik
CAD/CAM specialista

+420 777 692 070
david.kodalik@dentamed.cz
dentamed.cz





Rekonstrukce skusu a fazety

Žádané téma

MUDr. Petr Hajný

ivoclar

Estetické rekonstrukce frontálního úseku často znamenají nejen změnu barvy zubů, jejich tvaru a postavení, ale také jejich velikosti a to zejména ve vertikálním směru. Tím měníme nejen vzhled, ale i veškeré funkce. Se změnou artikulačních poměrů ve frontálním úseku tak neodmyslitelně patří i rekonstrukce skusu v laterálním úseku.

**Kdy již musíme rekonstruovat vertikální rozměr laterálních zubů a kdy ne?
Které změny ve frontálním úseku lze provést nezávisle na laterálních zubech?**

Jsou-li důvodem k rekonstrukci skusu estetické požadavky, pak je celková procedura snadná a rychlá. Vždy je však potřeba držet se určitých pravidel a postupovat s respektem a obezřetností.



On-line na platformě Zoom.us ve Vaší ordinaci nebo u Vás doma
čtvrtek, 24. listopadu 2022, 15-17 h

přihlásit

Neomezená kapacita
1 490 Kč

Cena obsahuje přístup do online prostředí pro live webinar
a přístup k záznamu webinaru. Přihlášení na dentamed.cz/vzdelavani

2

kredity ČSK





Polymerace a adheze - znát příčiny selhání v jednotlivých krocích znamená, jak neúspěchu předcházet

Oblíbené téma

MUDr. Daniel Ott

ivoclar

Podrobně bude rozebrán mechanismus polymerace fotokompozitních i duálně tuhoucích materiálů ve vztahu k použitému zdroji světla polymerační lampy, jejímu vlnovému rozsahu a intenzitě, vzdálenosti a úhlu osvětlení, problematika C - faktoru u rozdílných typů kavit, relaxační prodleva po polymeraci, kyslíková inhibiční vrstva a její význam.

Problematiku adhezivního protokolu u total etch i self etch adhezivních systémů, v jaké situaci je lépe použít self etch nebo total etch, nejčastější chyby při adhezivní přípravě dentinu, skloviny a nepřímých protetických prací z kompozitu i keramiky.



On-line na platformě Zoom.us ve Vaší ordinaci nebo u Vás doma
úterý, 8. listopadu 2022, 16-18 h

přihlásit

Neomezená kapacita
1 490 Kč

Cena obsahuje přístup do online prostředí pro live webinář
a přístup k záznamu webináře. Přihlášení na dentamed.cz/vzdelavani

2

kredity ČSK





Kazuistika: komplexní rekonstrukce alveolu v estetické zóně za použití kortikální laminy

Pro stomatology

Žádané téma

MUDr. Martin Tomeček

OsteoBiol
by Tecness

Podívejte se s námi na konkrétní výsledky použití speciálního materiálu „lamina kortikalis“, která se používá jako bariéra při rekonstrukci alveolu.

MUDr. Martin Tomeček má s tímto materiálem dobré zkušenosti, o které se s vámi podělí během webináře a rád zodpoví i vaše dotazy v diskusi.

Výsledky rekonstrukce alveolu s pomocí Lamina kortikalis jsou také popisovány v odborné publikaci International Journal of Esthetic Dentistry, 04/2020 autorského týmu Dr. Roberto Rossi, Dr. Carlo Ghezzi a Dr. Martina Tomečka: „Cortical lamina: a new device for the treatment of moderate and severe tridimensional bone and soft tissue defects.“

MUDr. Martin Tomeček vystudoval roce 1998 2. lékařskou fakultu Univerzity Karlovy v Praze, v roce 2000 Guy's, King's and St. Thomas's School of Medicine and Dentistry a v roce 2002 1. lékařskou fakultu Univerzity Karlovy v Praze.

V roce 2010 spoluzaložil s MUDr. Streblovem 3DK Dentální kliniku v Praze, kde působí dodnes. Do roku 2010 působil na pozici zástupce primáře oddělení stomatology na klinice v Institutu estetické medicíny Asklepion. Mezi další předchozí působiště patří Stomatologická klinika 1. lékařské fakulty v Praze (výuka studentů zubního lékařství, obor stomatochirurgie), Scandcare Dental Clinic (Dubai, UAE) nebo Asklepion Laser Centrum, Praha.

On-line na platformě Zoom.us ve Vaší ordinaci nebo u Vás doma
čtvrtek, 6. října 2022, 16 - 18 h

přihlásit

Neomezená kapacita
1 490 Kč

Cena obsahuje přístup do online prostředí pro live webinář
a přístup k záznamu webináře. Přihlášení na dentamed.cz/vzdelavani

2

kredity ČSK





Biological treatment of deep caries

- how to easily save the pulp and quickly perform anatomical filling.

Michal Gáborčík DDS PhD



BioRoot[®] RCS



Biological treatment of deep caries

- how to easily save the pulp and quickly perform anatomical fill

Michał Gańowicz DDS PhD

**SEMINÁŘE
A ŠKOLENÍ**





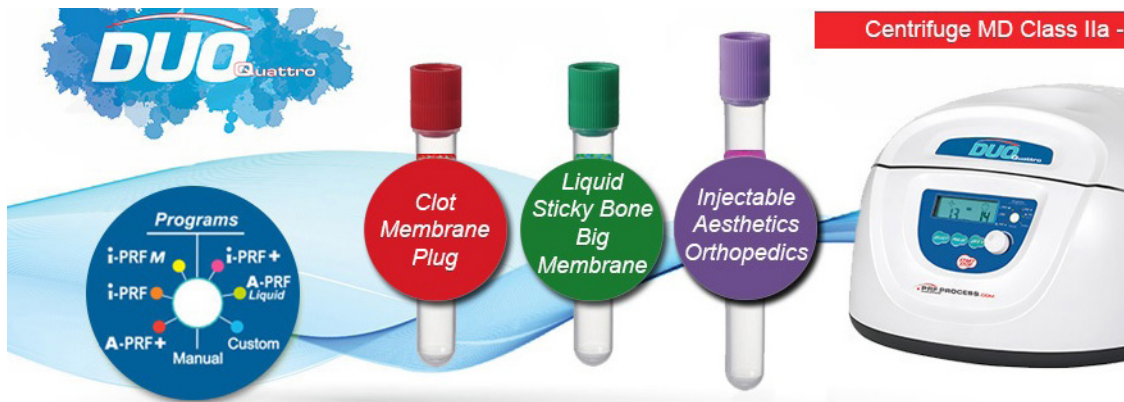
PRF – Podstata a výhody destičkových koncentrátů ve stomatologii

Nové téma

MUDr. Pavel Hyšpler

- ▶ historie destičkových koncentrátů
- ▶ fyziologie kostního hojení
- ▶ protokoly používané ve stomatologii (PRGF, LPRF, iPRF, APRF, c PRF, AlbPRF)
- ▶ klinické použití
- ▶ legislativa

MUDr. Pavel Hyšpler promoval v roce 2001 na Lékařské fakultě UK v Hradci Králové. Od roku 2002 pracuje na Stomatologickém oddělení Ústřední vojenské nemocnice v Praze. Od roku 2009 jako primář oddělení. Podílí se na pregraduálním i kontinuálním vzdělávání stomatologů. Je autorem několika článků a dvou patentů z oblasti stomatologie. Již od studií spolupracuje s výrobními firmami, kde se podílel na vývoji mnoha materiálů a nástrojů. Například: Kavitan LC (SpofaDental), Wizard, Unicone, Unicone Plus, Calypto (Medin a.s.), set navigované implantologie (Lasak s.r.o.).



přihlásit

Budova Dentamed, Pod Lipami 41, **Praha 3**
čtvrtek, **10. listopadu 2022**, 10⁰⁰ - 17⁰⁰ h

Kapacita 18 osob
4 990 Kč

Registrace 30 min před začátkem kurzu. Občerstvení zajištěno.
Informace a přihlášení na dentamed.cz / +420 266 007 111

5
kreditů ČSK



Endodoncie



Moderní endodoncie v praxi

Pro stomatology

Teorie i praxe

MUDr. Radoslav Lacina

Teoretická část:

- ▶ příprava pro endo (diagnostika, CBCT, preendo dostavba)
- ▶ přístup (trepanace, scouting, preflaring)
- ▶ glide path (různé metody zachování glide path)
- ▶ minimálně invazivní endodoncie
- ▶ jak dosáhnout apexu (správné stanovení a zachování pracovní délky po celou dobu ošetření)
- ▶ výplachové protokoly
- ▶ plnění (centrální čep, laterální kondenzace, vertikální kondenzace, teplá gutaperča na nosiči)
- ▶ postendo (kompozit, FRC čepy)
- ▶ nové trendy v endodoncii

Praktická část:

- ▶ opracování a zaplnění kořenového kanálku

Vezměte si s sebou extrahovaný molár s vypreparovanou kavitou.
Každý účastník kurzu získá sadu kořenových nástrojů v hodnotě 2000 Kč.

MUDr. Radoslav Lacina působil v letech 2002 až 2003 jako praktický zubní lékař v pražské klinice Medicover v letech 2003 až 2007 provozoval soukromou zubní praxi v Praze a od roku 2008 vede Dentální centrum MUDr. Laciny. Od roku 2003 se zaměřuje na endodoncii, v r. 2004 zavedl do své praxe mikroskopickou endodoncii. Je zakládajícím členem odborné společnosti Česká akademie dentální estetiky a zakládajícím členem Asociace mikroskopické endodoncie (předchůdce Promikro). Absolvoval školení u světových endodontistů: prof. Cantatore (It.), prof. Malet (Fr.), Dr. Bargholz (SRN), S. Buchanan (USA), C. Ruddle (USA). Pravidelně přednáší na téma endodoncie, estetiky, kompozita. Od r. 2005 působí jako odborný poradce u českého zastoupení firmy Dentsply Sirona, produkty Maillefer (CH).

přihlásit

Budova Dentamed, Pod Lipami 41, **Praha 3**
pátek, **2. prosince 2022**, 9³⁰ - 15³⁰ h

Kapacita 20 osob
3 490 Kč

Registrace 30 min před začátkem kurzu. Občerstvení zajištěno.
Informace a přihlášení na dentamed.cz / +420 266 007 111

5

kreditů ČSK





Praktická endodoncie aneb jak zvýšit úspěšnost v podmínkách běžné praxe

Pro stomatology

MUDr. Ivan Martin ml.

1. den: Praktická ukázka kofferdamu a nácvik na fantomových hlavách. Vteřinové nasazení, izolace více zubů v jednotlivých kvadrantech, nasazení u komplikovaných případů, např. u subgingiválního defektu. Jak zabránit prasknutí blány při přetahování přes body kontaktu, použití speciálních spon (retrakční, cervikální atd.), na co si dát pozor při sundávání blány a spousta dalších tipů. Aplikace MTA – praktická ukázka použití aplikační pistole a koncovek MAP Systém, nácvik – k dispozici 10 sad.

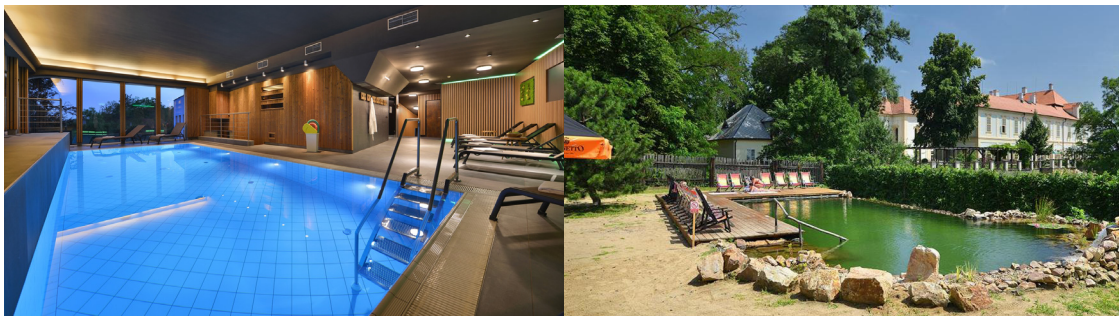
2. den: Biomateriály – jak se orientovat v široké nabídce, praktické vyzkoušení různých druhů materiálů. Endodoncie – teorie a praktický nácvik. Opracování modelu horního moláru se 4 kořenovými kanálky, výplach, aktivace, zaplnění různými metodami (biosealer a single cone, přístrojová obturace teplou gutaperčou, obturátory). Klinické případy s praktickými tipy řešení. Zalomené nástroje – kdy bypass, kdy vytáhnout. Praktický nácvik.

3. den: Výplachy jako nejdůležitější část endodontického ošetření. Různé typy aktivace. Nehody při vyplachování a přesný postup první pomoci.

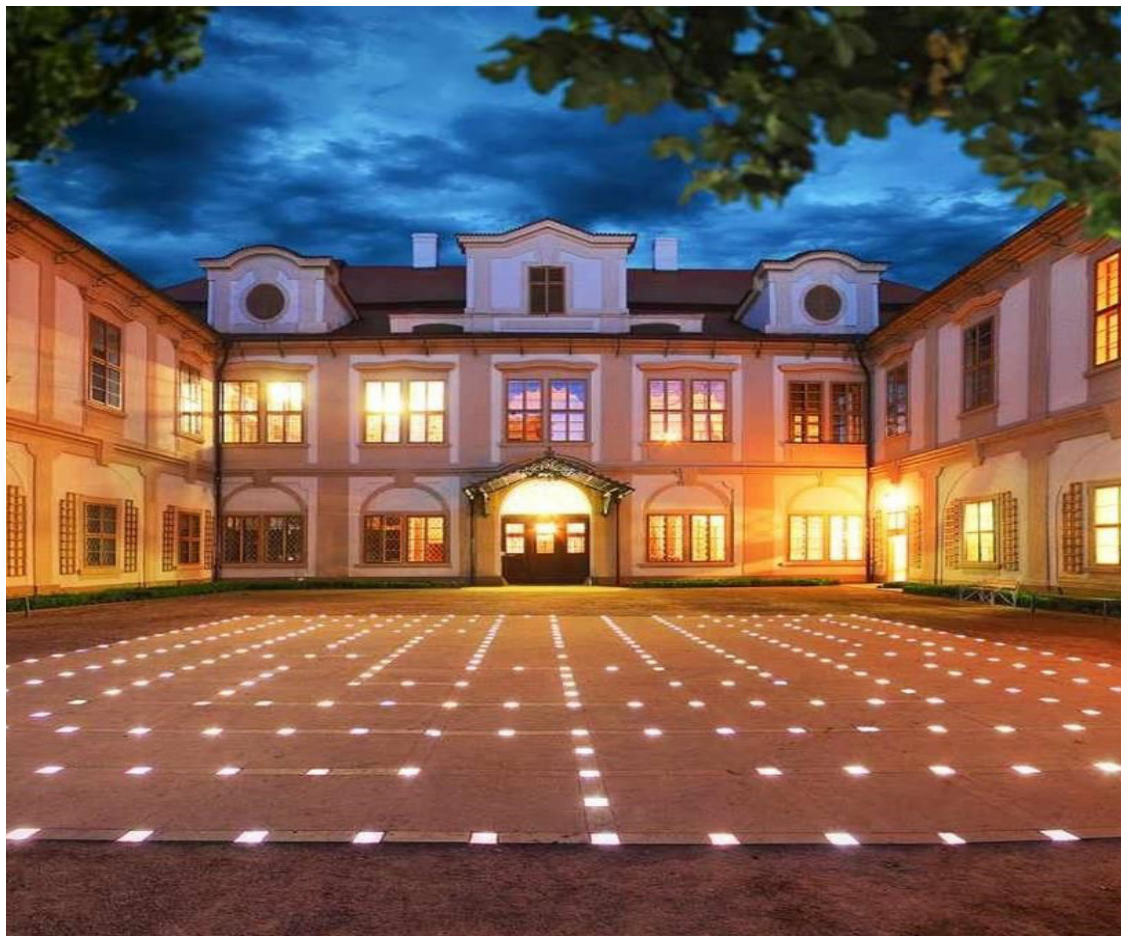
Praktický nácvik bude probíhat s lupovými brýlemi – pokud máte vlastní, přivezte si je s sebou, pokud ne, budeme mít dostatečný počet k zapůjčení.

Opracovávat budete plastové modely zubů Biovoxel. Pro vyzkoušení více preparačních systémů doporučujeme přivést si extrahované zuby s vypreparovanou kavitou.

MUDr. Ivan Martin promoval v roce 2004 na LF UK Plzeň, obor stomatologie. Od roku 2004 má vlastní ordinaci na klinice svého otce MUDr. Martina st. V letech 2006 -2007 získával zkušenosti na Klinice a institutu estetické medicíny Asklepion. Specializuje se na endodoncii a navigovanou implantologii. Ve spolupráci s firmou Dentamed od roku 2013 proškolil na téma endodoncie již stovky spokojených účastníků půldenních či víkendových školení.



Třídenní praktický kurz



přihlásit

Maxmilian Lifestyle Resort, Nymburská 2, **Loučeň**
pátek až neděle, **30. září - 2. října 2022**, 13 - 18 h

Omezená kapacita 10 osob
19 990 Kč

Cena zahrnuje kurzovné a stravu po celou dobu pobytu, materiály na školení a kulturní program. Ubytování není zahrnuto v ceně. Využít můžete jednolůžkový (2 500 Kč / pokoj / noc) nebo dvoulůžkový pokoj (2 550 Kč / pokoj / noc).

15
kreditů ČSK



Opravdu potřebujete mikroskop?



**ZVĚTŠENÍ
A ERGONOMIE
PŘI PRÁCI**

Pracujte efektivně a šetřete náklady s prizmatickými lupami SurgiTel

- ✦ Jediné zvětšení 10× na trhu
- ✦ Prizmatická optika pro perfektní zvětšení
- ✦ Širší zorné pole – patentovaný design
- ✦ Vyšší hloubka ostrosti – unikátní technologie výroby
- ✦ Ergo Fit nosní sedla pro stabilitu a snadnou úpravu
- ✦ Individuální přizpůsobení vašemu typu obličeje
- ✦ K dispozici FLM (front-lens-mounted) a TTL (through-the-lens)
- ✦ Zvětšení od 2,5× do 10×

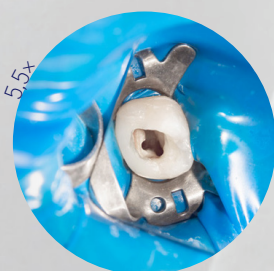
George Grayson

Používám 8,0× TTL se světlem H.I. Mini LED, to mi umožňuje vizualizaci až 30 μ m nebo 0,03mm. Při tomto zvětšení jsou i fraktury lehce viditelné. Někdy potřeba použít mikroskop s vizualizací 10 μ m – 0,01mm. Při zvětšení 6,5× / 8,0× dosáhnete vizualizace od 50 μ m – 0,05mm, což je komfortní pro většinu úkonů. Mikroskop tak používám jen zřídka.



MUDr. Marek Matoušek

Pracovat bez zvětšení je jako pracovat se zavázanýma očima. Čím lepší optika, tím zábavnější práce a po čase i radostnější kontrola.



Endo tým k Vašim službám

Začínáte s endodoncií?
Postavíme Vám „endo“ na míru.
Chybí Vám něco?
Potřebujete poradit?
Kontaktujte nás.



Alena Puhlovská
produkt manažer endodoncie
+420 602 445 616
alena.puhlovska@dentamed.cz



Miroslava Trajerová
Čechy
+420 724 359 918
miroslava.trajerova@dentamed.cz



Daniel Gurica
Morava a Slovensko
+420 602 166 533
daniel.gurica@dentamed.cz



Martin Čech
Východní Čechy a Vysočina
+420 606 810 415
martin.cech@dentamed.cz



Roman Fiala
Čechy
+420 608 722 287
roman.fiala@dentamed.cz

Specialisté Endodoncie Vám:

- ▶ pomohou zorientovat se v široké nabídce
- ▶ přivezou, předvedou a poradí s produkty ve Vaší ordinaci
- ▶ poskytnou konzultace po telefonu
- ▶ jsou nápomocni při praktických školeních
- ▶ pomohou se záručními i pozáručními opravami

Fotokompozita



Fotokompozita dostupně a kvalitně

Pro stomatology

MUDr. Milan Tomka



Teoreticko-praktický workshop zaměřený na moderní fotokompozita představí nejmodernější kompozitní, skloionomerní a sklohybridní materiály. V závěru kurzu proběhne praktická ukázka diskutovaných klinických postupů a vybraných materiálů, účastníci si práci s jednotlivými materiály budou moci vyzkoušet

Matricové systémy – přehled a evoluce: přehled matricových systémů a jejich využití, jak na dobrý bod kontaktu.

BULK kompozita: rozdělení bulk kompozit a požadované vlastnosti

Fotopolymerace: vteřinová polymerace

Moderní kompozita: klasifikace fotokompozit, vlastnosti a výhody nanohybridních fotokompozit

MUDr. Milan Tomka promoval v roce 2004 na 1. LF UK v Praze, dále získal v roce 2013 doktorandské studium v oblasti Biomedicíny a v roce 2014 atestaci z Klinické stomatologie. Během své dosavadní praxe prošel zdravotnickým zařízením Prague City Dental, Stomatologickou klinikou 1. LF UK a VFN v Praze, Výzkumným ústavem stomatologickým VFN v Praze, LSPP Městskou poliklinikou v Praze a dalšími soukromými zdravotnickými zařízeními. V oblasti vzdělávání se věnuje vzdělávání dentálních hygienistek VOŠZ, je členem aprobační komise MZ ČR, v minulosti pořádal postgraduální kurzy pro Stomatologickou komoru a vyučoval studenty 1. LF UK v Praze. Mezi dosavadní publikační činnost patří publikace na téma Nesnášenlivost na zubní materiály a nežádoucí reakce a Bělení zubů.

přihlásit

Clarion Congress Hotel, Pražská tř. 14, České Budějovice
pátek, 4. listopadu 2022, 13³⁰ - 18³⁰ h

3 490 Kč

Registrace 30 min před začátkem kurzu. Občerstvení zajištěno.
Informace a přihlášení na dentamed.cz / +420 266 007 111

5

kreditů ČSK



Postendodontic



Současné trendy postendodontické péče aneb jednoduchá cesta k ideálnímu otisku a kvalitní provizorní rekonstrukci

Pro stomatology

MDDr. Filip Langer



- ▶ moderní postendodontické ošetření krok za krokem
- ▶ vysoce estetické a dlouhodobé výplně za použitíOrmocerů a termoviskózní kompozitní technologie
- ▶ snadné, rychlé a kvalitní otiskování pomocí A-Silikonu
- ▶ provizorní korunky a můstky zhotovené metodou wax-up

Sanace kariézních lézí se v praxi zubního lékaře odehrává především s materiály v barvě tvrdých zubních tkání. Tyto materiály se neustále vyvíjí a přizpůsobují potřebám lékařů. Jejich práci zjednodušují a zrychlují. Účastníci kurzu si vyzkouší vysoce estetický materiál ideální na rekonstrukce ve frontálním i distálním úseku chrupu založený na alternativní technologii ormocerové matrice. Vyzkouší si a otestují moderní termoviskózní materiál určený pro bulkfillové výplně kavit. Teplem předpřipravená kompozitní hmota má při zhotovení výplně vlastnosti, které dělají proces výplně uživatelsky podstatně příjemnějším oproti používání materiálů při pokojové teplotě.

Moderní postendodontic s estetickými dostavbovými materiály je v dnešní praxi nutností a proto přednáška a workshop navede posluchače k diagnostickým a pracovním postupům, které zaručují předvídatelné a kvalitní rekonstrukční výsledky.

Takovéto postendodontické ošetření je nutné ochránit protetickou rekonstrukcí. Pro ni laborant potřebuje kvalitní otisk. Do doby odevzdání finální protetické práce ochráníme zub provizoriem zhotoveným technikou wax up. **Všechny tyto úkony si v rámci hands-on tréninku také prakticky vyzkoušíme.**

přihlásit

Hotel Primavera, Nepomucká 1058/128, Plzeň
čtvrtek, 3. listopadu 2022, 13 - 18¹⁵ h

Kapacita 20 osob
2 990 Kč

Registrace 30 min před začátkem kurzu. Občerstvení zajištěno.
Informace a přihlášení na dentamed.cz / +420 266 007 111

5

kreditů ČSK



Live surgery course



Kostní augmentace pomocí techniky Guided Bone Regeneration (GBR) a 3D kostní rekonstrukce pomocí techniky Bone Plates

Pro stomatology

Nové téma

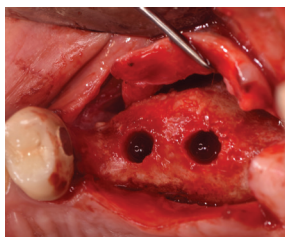
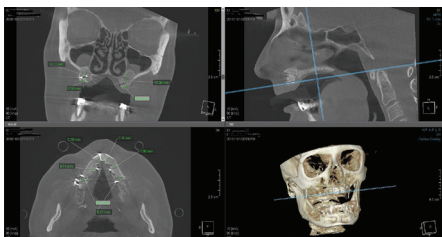
Pouze 3 osoby

MUDr. Jan Maštálka

OsteoBiol
by Tecnos

- ▶ představení I. kazuistiky (kostní augmentace pomocí GBR techniky) - scientific background
- ▶ Live Surgery (Guided Bone Regeneration)
- ▶ oběd a diskuze nad kazuistikou
- ▶ představení II. kazuistiky (3D kostní rekonstrukce pomocí Bone Plates) - scientific background
- ▶ Live Surgery (3D kostní rekonstrukce pomocí Bone Plates)
- ▶ diskuze nad kazuistikou

MUDr. Jan Maštálka, absolvent 1. LF UK promoval v roce 2004, v roce 2009 dokončil nstavbu PZL a v roce 2010 dokončil specializaci PZL stomatochirurg. Specializuje se na implantologii a stomatochirurgii. V současné době působí jako vedoucí lékař pracoviště Implanta a ExcellentDent. Je absolventem zahraničních stáží zaměřených na augmentační techniky, implantologii a mikrochirurgii. Je členem EAO, ITI a ČSCHS.



implanta

onedent

INSTITUT ESTETICKÉ STOMATOLOGIE

Expertteeth
Dentistry Explained

přihlásit

Klinika Implanta, Jířího Wolкера 1353, **Ledeč nad Sázavou**
pátek, **21. října 2022**, 9 - 18³⁰ h

přihlásit

Klinika Implanta, Jířího Wolкера 1353, **Ledeč nad Sázavou**
pátek, **25. listopadu 2022**, 9 - 18³⁰ h

14 900 Kč

Registrace 30 min před začátkem kurzu. Občerstvení zajištěno.
Informace a přihlášení: MUDr. Kateřina Babičová, +420 725 644 701



Ergonomie práce



Ergonomie při chirurgických výkonech

MUDr. Aleš Váňa

Pro stomatology

Pro asistentky

Nové téma

Praktický nácvik

V chirurgii je optimální organizace práce jedním z hlavních podmínek pro pohodový výkon bez stresu lékaře, sestry a v neposlední řadě i pacienta. Jak ale na to? O svá doporučení se s Vámi podělí pan doktor Aleš Váňa na svém pracovišti AV dental na Praze 4.

- ▶ organizace práce
- ▶ časový harmonogram výkonů
- ▶ předoperační příprava
- ▶ asistence při chirurgii
- ▶ sterilní a nesterilní sestra
- ▶ jak fotit a vyhotovit rtg během implantace
- ▶ nečekané komplikace během výkonu a časový skluz
- ▶ pooperační péče o pacienta

MUDr. Aleš Váňa promoval v roce 2003 na Lékařské fakultě Univerzity Karlovy v Plzni. V roce 2007 se stal vedoucím lékařem v soukromém stomatologickém centru AV dental s.r.o. se specializací na implantologii a protetiku na implantátech. V roce 2011 se stal držitelem osvědčení odbornosti v parodontologii a stomatochirurgii, od roku 2012 je členem a organizátorem ITI (International Team for Implantology), externě také působí jako konzultant v privátních stomatologických praxích.

přihlásit

AV Dental, Sulická 2033/54, **Praha 4**
pondělí, **14. listopadu 2022**, 15 - 18 h

Kapacita 14 osob

Lékař a zubní asistentka: **4 990 Kč**, pouze lékař: **3 490 Kč**

Workshop je určen pro tým lékař/ka a zubní asistentky.
Registrace 30 min před začátkem kurzu. Občerstvení zajištěno.
Informace a přihlášení na dentamed.cz / +420 266 007 111



Individuální přístup



Sinus Lift - augmentace čelistní dutiny z pohledu implantologa

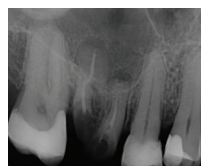
Pro stomatology

MUDr. Aleš Váňa

OSSTEM[®] IMPLANT **OsteoBiol[®]** by Tecross

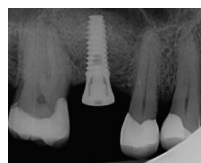
Dopolední program - teorie

- ▶ úvod do problematiky
- ▶ anatomie maxilárního sinu
- ▶ klinické vyšetření (indikace, kontraindikace, RTG, CBCT)
- ▶ otevřený a uzavřený sinus lift
- ▶ klasifikace defektů laterální oblasti maxily (horizontální, vert. a mezižel. vztah)
- ▶ časové plánování léčby
- ▶ instrumentárium
- ▶ rozdělení augmentačních materiálů
- ▶ chirurgické techniky
- ▶ nejčastější komplikace a jejich řešení



Odpolední program - praxe: práce ve dvojicích na modelech čelistí a vejčích

- ▶ vedení incize
- ▶ odklopení MP laloku
- ▶ vytvoření kostního okénka
- ▶ elevace membrány
- ▶ kondenzace augmentátu
- ▶ sutura rány



Možnost praktického vyzkoušení chirurgických setů pro vnitřní sinus lift CAS kit, pro zevní sinus lift LAS kit a sadu preparačních nástrojů na membránu SINUS kit.

přihlásit

Budova Dentamed, Pod Lipami 41, Praha 3
čtvrtek, 24. listopadu 2022, 9 - 17 h

Kapacita 12 osob
7 900 Kč

5
kreditů ČSK



Registrace 30 min před začátkem kurzu. Občerstvení zajištěno.
Více informací a přihlášení: Kateřina Babičová, tel.: +420 725 644 701

Anestezie



Moderní anestezie

Pro stomatology

Teorie

MUDr. Vladimír Ščigel, Ph.D., MBA

- ▶ přehled dostupných lokálních anestetik
- ▶ zásady dávkování
- ▶ zvláštnosti podávání lokálních anestetik u dětí
- ▶ nejčastější příčiny selhání znecitlivění a jaké jsou možnosti řešení
- ▶ tradované mýty a omyly
- ▶ novinky v technickém vybavení
- ▶ vybrané pokročilé a netradiční techniky
- ▶ bezpečné použití adrenalinu
- ▶ kontraindikace a lékové interakce
- ▶ místní a celkové komplikace
- ▶ dostupná antidota
- ▶ kazuistiky z praxe

MUDr. Vladimír Ščigel, Ph.D., MBA vystudoval v roce 1987 obor stomatologie na Fakultě všeobecného lékařství UK v Praze. Specializuje se na ošetřování pacientů se zdravotním rizikem. Od roku 1998 pracuje v Institutu klinické a experimentální medicíny v Praze, kde se věnuje péči o nemocné v transplantačním a kardiochirurgickém programu. V roce 2005 zahájil práci ve vlastní privátní zubní praxi a o rok později začal působit jako pedagog na 1. lékařské fakultě UK v Praze. Je autorem a spoluautorem několika desítek odborných článků a čtyř monografií, jako lektor se dlouhodobě podílí na vzdělávání při České stomatologické komoře a Slovenské komoře zubních lékařů.

přihlásit

Budova Dentamed, Pod Lipami 41, Praha 3
pátek, 3. listopadu 2022, 13 - 18 h

3 490 Kč

Registrace 30 min před začátkem kurzu. Občerstvení zajištěno.
Informace a přihlášení na dentamed.cz / +420 266 007 111

5

kreditů ČSK



Estetická stomatologie



Fixace a adhezivní náhrady

Pro stomatology

Nové téma

MUDr. Petr Hajný

ivoclar

Každý typ protetické náhrady vyžaduje svůj specifický postup v preparaci, výrobě i konečné fixaci. Výsledná pevnost, odolnost a životnost fixních protetických náhrad je mnohdy podmíněna hlavně konečnou fází, tedy lepením.

S vývojem protetických materiálů došlo i k vývoji a změnám ve složení fixačních materiálů. Nástup adhezivní protetiky a nové poznatky o způsobu přípravy tvrdých zubních tkání k lepení změnil způsoby fixací všech protetických náhrad, tedy i těch neadhezivních. Vývoj nových materiálů je v současnosti tak rychlý, že měníme naše postupy a receptury i několikrát ročně.

Vždy je ale potřeba vycházet z již ověřených znalostí a zkušeností. Pouhý přechod na novější materiály je jen krok do neznáma. Za každou změnou musejí být i znalosti, důvody a zkušenosti.

MUDr. Petr Hajný po absolvování Univerzity Karlovy pracoval jako specialista na celokeramické náhrady a CAD/CAM na klinice Asklepion v Praze a Karlových Varech. Nyní je majitelem One Visit Dentistry s.r.o.. Kromě této ordinace však nadále pracuje na dalších klinikách v ČR a zahraničí jako externí specialista, zejména v oblasti keramických náhrad a CAD/CAM. Díky tomu tak vlastnoručně zhotoví více než 2000 keramických fazet a mnoho desítek kompletních rekonstrukcí skusu i úsměvu každý rok.

Je členem mezinárodní společnosti komputerované stomatologie ISCD. Školitel technologie T-Scan pro digitální okluzní analýzu. Lektor firmy Ivoclar Vivadent pro kompozitní materiály, adhezivní systémy, fixační materiály, celokeramické náhrady a CAD/CAM. Doposud je jeho lektorská činnost dostupná ve 22 zemích. Vedle přednáškové činnosti jsou častými aktivitami i praktické kurzy, zejména ve školícím centru firmy Ivoclar Vivadent ve Vídni a lichtenštejnském Schaanu.

přihlásit

Hotel Galatea, Pod koupalištěm 881, **Kosmonosy**
čtvrtek **10. listopadu 2022**, 13-18¹⁵ h

Kapacita 30 osob
3 490 Kč

Registrace 30 min před začátkem kurzu. Občerstvení zajištěno.
Informace a přihlášení na dentamed.cz / +420 266 007 111

5

kreditů ČSK



Protetické materiály



Fazety a jiné celokeramické náhrady

Pro stomatology

MUDr. Petr Hajný

ivoclar

Celokeramické náhrady dnes již patří k běžným protetickým náhradám. Velká škála materiálů, ale i stále se měnící trendy a návody neustále komplikují rozšíření do běžné praxe každého zubního lékaře. Pacienti jsou stále ošetřováni metodami minulého století a zbytečně.

Nebojme se nových materiálů. Žádná věda, jen řemeslo. Ovšem podloženo rozsáhlými a dlouholetými studiemi z celého světa.



přihlásit

Budova Dentamed, Pod Lipami 41, **Praha 3**
čtvrtek **13. října 2022**, 13 - 18¹⁵ h

přihlásit

Clarion Grandhotel Zlatý Lev, Gutenbergova 126/3, **Liberec**
čtvrtek **8. prosince 2022**, 13 - 18¹⁵ h

Kapacita 30 osob
3 490 Kč

Registrace 30 min před začátkem kurzu. Občerstvení zajištěno.
Informace a přihlášení na dentamed.cz / +420 266 007 111

5
kreditů ČSK





Celkový koncept ošetření v postranním úseku

Pro všechny

Nové téma

As. MUDr. Daniel Ott

ivoclar

Problematika ošetření defektů II. třídy:

- ▶ prevence
- ▶ včasná diagnostika
- ▶ anestezie
- ▶ izolace operačního pole
- ▶ výběr vhodného materiálu
- ▶ přímé vs. nepřímé ošetření
- ▶ design preparace kavity pro jednotlivé materiály
- ▶ matricové systémy
- ▶ adheziva
- ▶ ošetření hlubokých defektů II. třídy
- ▶ gingivektomie
- ▶ klinické prodloužení korunky
- ▶ převisy po zhotovení výplně - kontrola a odstranění
- ▶ leštění
- ▶ artikulace

MUDr. Daniel Ott působí od roku 2001 na Stomatologické klinice 1. LF UK a VFN Praha. V roce 2007 se stal vedoucím oddělení záchovné stomatologie. Přednášková činnost: 1. LF UK a VFN Praha a IPVZ – výuka studentů: Kariologie a endodoncie na 1. LF UK – praktické zubní lékařství. Odborná příprava zahraničních zubních lékařů připravujících se k nostrifikaci v ČR – IPVZ.

přihlásit

Hotel Quality, Hornopolská 3313/42, **Moravská Ostrava**
čtvrtek **6. října 2022**, 13-18¹⁵ h

přihlásit

Clarion Congress Hotel, Pražská třída 14, **České Budějovice**
čtvrtek **20. října 2022**, 13-18¹⁵ h

Kapacita 30 osob
3 490 Kč

Registrace 30 min před začátkem kurzu. Občerstvení zajištěno.
Informace a přihlášení na dentamed.cz / +420 266 007 111

5

kreditů ČSK



Výplňové materiály



Moderní výplňové materiály a jejich indikace

MDDr. Ondřej Kříž

Pro stomatology

Teorie

Nové téma

Přednáška

- ▶ moderní management práce, minimálně invazivní přístup
- ▶ ergonomie práce, zvětšovací pomůcky
- ▶ preventivní metody, spolupráce s dentální hygienistkou
- ▶ kofferdam a jeho snadné použití
- ▶ přehled moderních výplňových materiálů a jejich indikace
- ▶ adhezivní příprava, IDS
- ▶ postendodontické dostavby, relokace okraje-DME
- ▶ využití vlákniny zesílených materiálů (everX Posterior, everStick)
- ▶ postup zhotovení přímé fotokompozitní výplně ve frontálním a distálním úseku

Praktická ukázka

VIDEO LIVE: stratifikace kompozitní výplně, použití kofferdamu

MDDr. Ondřej Kříž absolvoval v letech 2005 až 2010 Lékařskou fakultu, obor stomatology Masarykovy University v Brně, dále absolvoval stáže a postgraduální studia na Ryde College v Sydney (2005) a Fakultu stomatologické chirurgie na University of Malta (2008). Od roku 2010 vlastní dentální kliniku Supradent v Brně. Věnuje se přednáškovým aktivitám v oblasti preventivní stomatologie na VOŠZ Merhautova v Brně a je členem ČSK a členem České akademie dentální estetiky.

přihlásit

Hotel Avanti, Střední 61, Brno
pátek 7. října 2022, 13-18¹⁵ h

Kapacita 30 osob
3 490 Kč

Registrace 30 min před začátkem kurzu. Občerstvení zajištěno.
Informace a přihlášení na dentamed.cz / +420 266 007 111

5

kreditů ČSK



Týmová ergonomie



Čtyřruční práce a ergonomie aneb jak efektivně pracovat v týmu lékař - sestra

MDDr. Břetislav Martinák
Petra Rodová (zubní sestra)

Pro stomatology

Pro sestřičky

Individuální
přístup

Kurz je určen pro tým lékař/ka + zubní asistentka (cena je za 2 účastníky, lékař + asistentka).

- ▶ základy ergonomie
- ▶ správný sed
- ▶ polohování pacienta
- ▶ příprava na jednotlivé typy ošetření
- ▶ zhotovení výplně - čtyřručně
- ▶ endodontické ošetření - čtyřručně
- ▶ chirurgie - čtyřručně
- ▶ efektivita práce
- ▶ tipy a triky
- ▶ diskuse

MDDr. Břetislav Martinák vystudoval v roce 2013 Masarykovu univerzitu v Brně a v současnosti pracuje ve stomatologickém centru ARTDENT v Jihlavě jako odborný zástupce vedoucího lékaře. Zaměřuje se na endodoncii, implantologii, chirurgii a protetiku. Věnuje se přednáškové činnosti.

Budova Dentamed, Pod Lipami 41, **Praha 3**
pátek, **4. listopadu 2022**, 9 - 15 h

Kapacita 8 týmů
12 990 Kč

Registrace 30 min před začátkem kurzu. Občerstvení zajištěno.
Informace a přihlášení na dentamed.cz / +420 266 007 111



Výplňové materiály



Nejnovější generace výplňových materiálů a jejich využití v praxi

Pro stomatology

MUDr. Zbyněk Mach



Náhrada za amalgám

- ▶ výběr, použití a aplikace skloionomeru
- ▶ který skloionomer se hodí pro kterou indikaci
- ▶ pečetění fisur a další techniky jako tepelná polymerace

Nová generace kompozitních materiálů s různou viskozitou a mimořádnou pevností

- ▶ G-aenial Universal Injectable – vysoce pevný výplňový kompozit, který je vhodný pro každou kavitu bez ohledu na velikost
- ▶ vlákny zesílený zatékavý kompozit pro náhradu dentinu a zesílení výplní - everX Flow
- ▶ nová technologie použití ultra jemných částic, použití pro jakoukoliv indikaci
- ▶ G-aenial A´CHORD - zdokonalený univerzální kompozit se zjednodušeným systémem odstínů
- ▶ G2-BOND Universal - nový standard dvousložkového univerzálního bondování

Objevte injekční techniku

- ▶ zhotovení kompozitní fazety a dočasné korunky injekční technikou

Inteligentní řešení všech problémů s fixací

- ▶ jak vybrat optimální fixační cement
- ▶ kdy cementovat a kdy adhezivně fixovat
- ▶ přehled fixačních materiálů a jejich indikací – optimální řešení vašich fixačních prací
- ▶ G-CEM One - novinka GC, samoadhezivní pryskyřičný cement pro vynikající vazby na všechny povrchy: sklovina, dentin, oxid zirkoničitý, kov, sklokeramika, hybridní keramika

Na závěr přednášky proběhne praktická ukázka diskutovaných pracovních postupů.

MUDr. Zbyněk Mach absolvoval v letech 1990 až 1995 obor stomatologie I. LF UK v Praze a v letech 1998 a 1999 absolvoval odbornou stáž na University of Manchester. V letech 1995 až 2000 vydává odborné publikace pod hlavičkou Výzkumného ústavu stomatologického v Praze, aktivně se účastní zahraničních stomatologických kongresů a věnuje se grantům MZ ČR. Od roku 2001 provozuje privátní stomatologickou praxi v Praze. V současnosti působí také jako odborný konzultant a přednášející. Je lektorem ČSK a členem redakční rady v časopisu StomaTeam, kde publikoval odborné články.

přihlásit

Clarion Grandhotel Zlatý Lev, Guttenbergrova 126/3, Liberec
pátek, 21. října 2022, 13 - 18¹⁵ h

3 490 Kč

Registrace 30 min před začátkem kurzu. Občerstvení zajištěno.
Informace a přihlášení na dentamed.cz / +420 266 007 111

5
kreditů ČSK





Mikroskopická preparace fazet, overlejí a adhezivní cementování krok za krokem

Pro všechny

Praktický kurz

MUDr. Daniel Ott

ivoclar

Středa, 23.11.2022

Úvod do miniinvazivní adhezivní protetiky, preparace modelových zubů ve fantomové učebně, všechna místa vybavena mikroskopy Carl Zeiss, mikroskopická preparace na fazety, korunky a overleje, moderní preparační design, reduktivní vs. aditivní preparace, výběr vhodných vrtáčků a brousků, jak efektivně a přesně otiskovat, fotodokumentace při komunikaci s dentální laboratoří, vhodná provizoria.

10:00 - 13:00 I. část praktického kurzu

13:00 - 14:00 oběd

14:00 - 17:00 II. část praktického kurzu

Čtvrtek, 24.11.2022

Adhezivní cementování podrobně, fotopolymerace, duální polymerace, rozdíly při cementování fazet, overlejí a korunek, samoadhezivní cementování, jak leptat různé druhy keramiky, adhezivní systémy, polymerační lampy, odstraňování přebytků - tipy a triky.

09:00 - 13:00 I. část praktického kurzu

13:00 - 14:00 oběd

14:00 - 16:30 II. část praktického kurzu

MUDr. Daniel Ott od roku 2001 působí na Stomatologické klinice 1. Lékařské Fakulty Univerzity Karlovy a VFN Praha. V roce 2007 se stal vedoucím oddělení záchovné stomatologie. Věnuje se přednáškové činnosti a výuce studentů na 1. LF UK, VFN Praha a IPVZ a odborné přípravě zahraničních zubních lékařů připravujících se k nostrifikaci v ČR – IPVZ v oblasti kariologie a endodoncie na 1. LF UK – praktické zubní lékařství.





přihlásit

Školící centrum ICDE Vienna Ivoclar, Tech Gate Vienna, Donau-City Strasse 11, Vídeň
pátek, 23. a 24. listopadu 2022, 10 - 17 h

Kapacita 11 lékařů

11 990 Kč (cena zahrnuje školení, materiál, oběd, občerstvení během dne a večere)

Doplňující informace: doprava individuální, ubytování je možné zajistit např. v Arcotel Kaiserwasser Wien (arcotelhotels.com) za cenu 107 €/noc/jednolůžkový pokoj nebo 127 €/noc/dvoulůžkový pokoj. Informace a přihlášení na dentamed.cz nebo: Kamila Lukášková (kamila.lukaskova@dentamed.cz)



Ošetření parodontologického pacienta



Parodontologie v každodenní praxi dentální hygienistky

Pro dentální
hygienistky

Aneta Stryjová

Cílem kurzu je získání jistoty ve vyšetření a ošetření parodontologických pacientů a seznámení se s novými přístroji.

- ▶ etiopatogeneze parodontopatií, vyšetření parodontu, sestavení plánu léčby, mezioborová spolupráce
- ▶ analýza příčin onemocnění parodontu a jejich odstraňování
- ▶ systematická péče, výběr nástrojů a přístrojů - scaling, deep scaling, subgingivální pískování, Vector
- ▶ edukace a motivace pacienta - sestavení individuálního programu péče
- ▶ plánování udržovací terapie
- ▶ praktický nácvik práce s Vectorem

Aneta Stryjová Vystudovala obor Diplomovaný zubní technik. Studium dentální hygieny úspěšně ukončila na VOŠZ a SZŠ Alšovo nábřeží v roce 2013, kdy se také stala členkou ADH ČR. Nyní působí na zubní klinice Alfadent s.r.o. Za svou dosavadní praxi nasbírala cenné zkušenosti v parodontologii u MDDr. Kristiny Vernerové, v zubních ordinacích Canadian Medical Care, MUDr. Hvězdové, MUDr. Tasáryové, MUDr. Šváchové, ÚKES a MUDr. Máchové. Již šestým rokem přednáší pro první ročník na VOŠZ a SZŠ Alšovo nábřeží 6, Praha 1. Neustále se vzdělává, pravidelně se účastní školicích akcí a praktických workshopů.

přihlásit

Budova Dentamed, **Praha 3**
úterý, **8. listopadu 2022**, 13 - 16⁰⁰ h

Kapacita 30 osob
1 490 Kč

Registrace 30 min před začátkem kurzu. Občerstvení zajištěno.
Informace a přihlášení na dentamed.cz / +420 266 007 111



Nový přístup k profylaxi



Guided Biofilm Therapy (GBT)

Profylaxe

Mgr. Markéta Marušanová



Teoretická část:

- ▶ Změna pravidel v postupu ošetření pacientů všech diagnostik
- ▶ Nový postup - GBT
- ▶ Iniciální terapie
- ▶ Postup ošetření dle GBT v hygienické fázi
- ▶ Stanovení recallu, přínosy GBT pro ošetřujícího

Praktická část:

- ▶ Praktická ukázka postupu GBT a nácvik správného ošetření na fantomech

Mgr. Markéta Marušanová, Dentální hygienistka

- ▶ Bakalářské studium na Univerzitě v Prešově obor dentální hygiena, magisterské studium na Univerzitě J. A. Komenského obor andragogika a řízení lidských zdrojů
- ▶ Lektor SDA (Swiss Dental Academy)
- ▶ Přednášková činnost, vyučující na SZŠ a VOŠZ Alšovo nábřeží 6, publikační činnost

přihlásit

Budova Dentamed, Pod Lipami 41, **Praha 3**
středa, **2. listopadu 2022**, 12 - 18 h

Kapacita 15 osob
2 990 Kč

Registrace 30 min před začátkem kurzu. Občerstvení zajištěno.
Informace a přihlášení na dentamed.cz / +420 266 007 111

5

kreditů ČSK



Fotografování



Dentální fotografie pro NEfotografy

Pro všechny

Ondřej Adam

ivoclar

Kurz je určený pro kolegy jak z řad lékařů, tak zubních techniků, kteří nemají chuť ani ambice stát se fotografy. Tedy pro ty z nás, kteří chtějí fotoaparát jednoduše nastavit a pak pouze fotit za účelem získání nebo předání informací potřebných k práci.

V teoretické části probereme vybavení, nastavení a co, jak a proč fotit. V praktické si postupně vyzkoušíme pořízení fotodokumentace pro výběr odstínu, fotoprotokol pro diagnostiku před protetickou rekonstrukcí a případně produktovou fotografií.

PS. Foťáky případně s sebou!

Ondřej Adam se narodil v roce 1979 v Českých Budějovicích, kde po dokončení studií v roce 1998 pracoval jako zubní technik specializovaný na fixní protetiku. V roce 2006 odešel pracovat do zubní laboratoře v Severním Irsku. Zde rozšířil své zkušenosti s fazetováním kovových, sklokeramických, aluminiumoxidových a zirkonoxidových konstrukcí a vrstvenými fazetami. Absolvoval přednášky, školení, semináře a workshopy u Olivera Brixie, Augusta Bruguery, Roba Lynocka a mnoha dalších. Po návratu do České republiky v roce 2009 zakládá společně s manželkou dentální laboratoř Adam Innovative Dental Design zaměřenou na výrobu vysoce kvalitních keramických náhrad, převážně za použití lithium disilikátu. V lednu roku 2010 se stává spolupracovníkem a školitelem Ivoclar Vivadent.

přihlásit

Budova Dentamed, Pod Lipami 41, **Praha 3**
pátek, **11. listopadu 2022**, 10 - 17 h

Kapacita 15 osob

3 990 Kč

Registrace 30 min před začátkem kurzu. Občerstvení zajištěno.
Informace a přihlášení na dentamed.cz / +420 266 007 111

Jak se zirkonem prakticky



Jak správně pracovat se zirkonem, abychom dosáhli maximální funkčnosti a estetiky

Pro techniky

Nové téma

Matouš Záhorec

- ▶ seznámení s materiálem zirkon
- ▶ vlastnosti různých zirkonů
- ▶ jak se zirkonem správně pracovat
- ▶ výhody a nevýhody zirkonu
- ▶ parametry zirkonové konstrukce
- ▶ ukázka parametrů konstrukce v Exocadu
- ▶ ukázka práce se zirkonem před sintrováním
- ▶ kontrola dodané zirkonové konstrukce
- ▶ jak upravit krčkový uzávěr pro maximální přesnost
- ▶ úprava tvaru a nákusných ploch korunky
- ▶ jak na povrchovou texturu a proč jí používat
- ▶ opracování povrchu konstrukce
- ▶ gumování, leštění
- ▶ dobarvování, glazura
- ▶ finální úprava zirkonové korunky

Matouš Záhorec po vystudování Zdravotnické školy v Hradci Králové oboru Zubní technik pracoval na několika soukromých zubních klinikách, kde měl možnost vyzkoušet spolupráci s mnoha lékaři a přizpůsobil práci jejich potřebám. Poté se na 6 let přesunul na zubní kliniku zaměřenou na zahraniční klientelu. Na této klinice jsem měl možnost posunout své profesní dovednosti na špičkovou úroveň. Díky rovnocennému přístupu lékaře a technika, kteří spoluabsolvovali mnohá školení v České republice a zahraničí, se nám podařilo vytvořit koncept, jehož výsledkem bylo vytvoření maxima, které daná situace umožňovala.

přihlásit

Budova Dentamed, Pod Lipami 41, **Praha 3**
pátek, **13. až 14. října 2022**, 10 - 16⁰⁰ h

Kapacita 8 osob
8 900 Kč

Registrace 30 min před začátkem kurzu. Občerstvení zajištěno.
Informace a přihlášení na dentamed.cz / +420 266 007 111



Dentamed



Na webu
dentamed.cz/vzdelavani

Váš partner pro vzdělávání

Zkušení lektori
Nová a aktuální témata
Nadstandardní organizace
Webináře



Telefonicky
+420 266 007 111



E-mailem
vzdelavani@dentamed.cz



Na facebooku
Staňte se našimi fanoušky



Kamila Lukášková
vzdělávání

+420 725 644 739
kamila.lukaskova@dentamed.cz
dentamed.cz

Dentamed (ČR), spol. s r.o.
Pod Lipami 41
130 00 Praha 3

dentamed.cz

