



akademie

Zveme vás na online seminář



ONLINE SEMINÁŘ

OLOMOUCKÉ CHIRURGICKÉ ODPOLEDNE II

Navazující seminář na úspěšný první blok přednášek

doc. MUDr. et MUDr. Peter Tvrdý, Ph.D.

Klinická interpretace RTG nálezu v ústní, čelistní a obličejové chirurgii

Základní znalost čtení zobrazovacích vyšetření je nezbytná pro stanovení diagnózy a následného terapeutického postupu. Zejména orientace v patologických nálezech RTG zobrazení znamená pro praktického zubního lékaře neoddelitelnou součást vlastní praxe. V ústní, čelistní a obličejové chirurgii a dentoalveolární chirurgii se bez RTG vyšetření prakticky neobejdeme.

V mnoha případech může být RTG nálezu matoucí, nebo nezkušeným okem interpretován nesprávně. Z tohoto důvodu přinášíme soubor normálních RTG zobrazení anatomických struktur obličejového skeletu i patologických nálezů a jejich klinické interpretace.

doc. MUDr. et MUDr. Richard Pink, Ph.D.

Zkušenosti s diagnostikou a léčbou prekanceróz dutiny ústní a orofaryngu

Orofaryngeální karcinomy patří mezi 10 malignit s nejčastějším výskytem (asi 15 % z celkového množství maligních tumorů). Celosvětově přibývá každoročně přibližně 500 000 nových případů onemocnění. Přitom jen asi jedna třetina nemocných přežívá 5 let od stanovení diagnózy. V současnosti se zvyšuje incidence orofaciálních malignit u mladší generace (často se vyskytující karcinomy ve čtvrtém i třetím decenniu života), stoupá procento malignit u žen a také počet primárně neznámých malignit, sekundárních novotvarů a vzdálených metastáz. Orofaciální malignity mají v současnosti také duplicitní často multiplicitní výskyt. Pětileté přežití je při nepostižených uzlinách pravděpodobně v 50–60 % případů. Při meta-postižených uzlinách ve 25–35 % případů a u extranodálního šíření nádoru je pětileté přežití nižší než ve 20 %. Prognóza orofaryngeálních malignit je úzce spojena s včasností diagnózy, kterou významně ovlivňuje onkologická informovanost lékařů a všeobecné populace.

MUDr. et MUDr. Petr Michl, Ph.D.

Role praktického zubního lékaře při terapii skeletálních ortodontických anomálií

Role stomatologa v diagnostice skeletálních vad obličeje je nezastupitelná. Účelem mého sdělení je jednoduchý návod, jak se v diagnostice ortodontických anomálií orientovat a dále podat přehled o jejich léčbě, spolu s ukázkami výsledků terapie našich pacientů.

MUDr. Petr Heinz, Ph.D.

Využití minimálně invazivních postupů v čelistní a obličejové chirurgii

Endoskopy jsou přístroje sloužící k vyšetřování tělních dutin. Jsou zaváděny do organismu přirozenými otvory nebo transkutánně po chirurgické přípravě. Hlavní výhody endoskopické chirurgie spočívají v šetrném, miniinvazivním přístupu a lepší přehlednosti operačního pole. Výsledkem je významné snížení rizik iatrogenního poškození. Velmi častým onemocněním, se kterým se v praxi setkáváme je odontogenní sinusitis maxillaris. Nejčastěji se jedná o ošetření následků komplikací vzniklých v souvislosti se stomatologickými výkony (radix in antro, chronická oroantrální komunikace etc.). Při chronickém onemocnění sliznice paranazálních dutin funkční ošetření oblasti přirozeného vyústění zcela determinuje úspěšnou léčbu. Využití endoskopicky asistovaných výkonů v oblasti hlavy a krku má stoupající tendenci, rozšiřuje se tím i spektrum výkonů. Od estetických zákroků v obličeji, přes artroskopie temporomandibulárního kloubu, endoskopicky asistované ošetření zlomenin mandibulárního kondylu, či střední obličejové etáže.

4. června 2021 | 13 hodin

PROGRAM

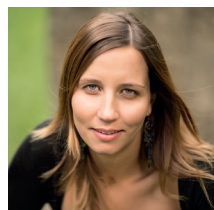
12.45–13.00	Registrace
13.00–15.30	Přednáška, část I.
15.30–16.00	Přestávka
16.00–18.30	Přednáška, část II.

INFORMACE

Registrujte se online na stránkách www.jps.cz/akademie, telefonicky na naší **bezplatné lince 800 111 577**, e-mailem na adrese objednavky@jps.cz nebo u svého obchodního zástupce.

Platbu účastnického poplatku prosím poukažte na základě námi vystavené faktury na účet JPS 5493/0300, jako varia-bilní symbol uveďte číslo faktury. Uhrazením účastnického poplatku je dokončena registrace a tímto okamžikem je mezi pořadatelem akce a účastníkem uzavřena smlouva o účasti, jejíž nedílnou součástí jsou Závazné podmínky účasti na akci pořádané firmou JPS s. r. o. Tyto podmínky jsou k dispozici na internetových stránkách www.jps.cz/akademie.

CENA: 3 990 Kč včetně DPH / 5 kreditů ČSK



Mgr. Radka Novotná
Specialista pro implantologii
M: +420 778 495 220
E: novotna@jps.cz



Ing. Richard Tomek
Specialista pro implantologii
M: +420 773 781 928
E: tomek@jps.cz

doc. MUDr. et MUDr. Peter Tvrđý, Ph.D.

Přednosta Kliniky ústní,
čelistní a obličejové chirurgie
FN a LF UP Olomouc



Životopis

- 1996 Ukončení studia stomatologie.
- 1997 Ukončení studia všeobecného lékařství.
- Působil krátce na traumatologickém oddělení a dále ve stomatologické ordinaci v Trnavě na Slovensku.
- od r 1999 Klinika ústní, čelistní a obličejové chirurgie. Zde se již řadu let věnuje problematice onemocnění čelistního kloubu.
- Zavedl do praxe kliniky endoskopické metody operace čelistního kloubu.
- 2009 Obhajoba dizertační práce.
- 2015 Obhajoba habilitační práce.
- Stal se úspěšným řešitelem a spoluřešitelem několika grantů, autorem a spoluautorem desítek publikací v domácích i zahraničních impaktovaných časopisech.
- 2005–2012 Vykonával funkci zástupce přednosty kliniky pro výuku studentů LF UP.
- 2012 Převzal od svých předchůdců dobře vybudovanou a výborně vedenou kliniku se skvělým kolektivem a dále pokračuje v její modernizaci.
- Je předsedou Specializační oborové rady ČR pro vzdělávání zubních lékařů v oboru Orální a maxilofaciální chirurgie, předsedou Akreditační komise ministerstva zdravotnictví ČR pro obor Maxilofaciální chirurgie, vědeckým sekretářem výboru České společnosti Maxilofaciální chirurgie, členem Oborové rady pro postgraduální studium v oboru stomatologie na LF UP, členem Oborové rady otorhinolaryngologie a chirurgie hlavy a krku na LF UP, členem zkušební komise ministerstva zdravotnictví pro aprobační zkoušky lékařů a farmaceutů.

doc. MUDr. et MUDr. Richard Pink, Ph.D.

Zástupce přednosty Kliniky ústní,
čelistní a obličejové chirurgie FN
a LF UP Olomouc



Životopis

- 2002 Ukončení studia všeobecného lékařství.
- 2003 Ukončení studia stomatologie.
- Chirurgické klinika v Camrose v Kanadě a poté Úrazová nemocnice v Brně.
- od r. 2004 Klinika ústní, čelistní a obličejové chirurgie v Olomouci. Zde se již řadu let věnuje problematice nádorových onemocnění orofaciální oblasti.
- 2010 Atestace z maxilofaciální chirurgie.
- 2012 Atestace z orální a maxilofaciální chirurgie.
- Absolvoval dlouhodobou stáž na klinice maxilofaciální chirurgie v Hamburku.
- Zavedl do praxe kliniky rekonstrukční operační postupy po resekčních výkonech nádorů a ve spolupráci s plastickými chirurgy i mikrochirurgické operační metody.
- 2009 Obhajoba dizertační práce v oblasti výzkumu sliny jako diagnostického média.
- 2019 Obhajoba habilitační práce v oblasti orofaciální onkochirurgie.
- Je úspěšným řešitelem a spoluřešitelem několika grantů, autorem a spoluautorem mnoha publikací v domácích i zahraničních impaktovaných časopisech.
- Je členem České společnosti maxilofaciální chirurgie, České stomatologické komory a členem AO group for Craniomaxillofacial surgery.

MUDr. et MUDr. Petr Michl, Ph.D.

Klinika ústní, čelistní a obličejové
chirurgie v Olomouci



Životopis

- 2000 Ukončení studia Lékařské Fakulty UP Olomouc v oboru stomatologie.
- 2001 Ukončení studia Lékařské Fakulty UP Olomouc v oboru všeobecné lékařství.
- 2003 Atestace I. stupně stomatologie.
- 2006–2012 Práce v nemocnici Eastbourne a v Univerzitní nemocnici Brighton ve Velké Británii na klinice Maxilofaciální chirurgie.
- 2010 Atestace z Orální a maxilofaciální chirurgie.
- Prakticky od nástupu na pracoviště se věnuje problematice čelistních anomálií. Svůj zájem ještě rozšířil na diagnostiku a léčbu orofaciálních malignit.
- 2015 Obhajoba dizertační práce na téma HPV v etiologii orofaryngeálních karcinomů.
- Je také velmi zkušeným a progresivním implantologem. Na klinice se plně věnuje operačním výkonům ortognátní chirurgie, do klinické praxe zavádí moderní operační postupy.
- Je autorem a spoluautorem několika publikací, přednášek a posterů doma i v zahraničí.
- Mimo práce na klinice zastává funkci ve vedení České společnosti maxilofaciální chirurgie, je vyslancem za Českou republiku u Evropské asociace pro kranio-maxilofaciální chirurgii.
- Dále je členem České stomatologické komory a ITI international.

MUDr. Petr Heinz, Ph.D.

Klinika ústní, čelistní a obličejové
chirurgie v Olomouci



Životopis

- 2006 Ukončení studia Lékařské Fakulty UP Olomouc v oboru stomatologie.
- 2016 Atestace z Orální a maxilofaciální chirurgie.
- Prakticky od nástupu na pracoviště se věnuje problematice onemocnění čelistního kloubu. Postupně svůj zájem soustředil ještě na endoskopické metody operativy čelistních dutin, onkochirurgii a rekonstrukční výkony oblasti hlavy a krku.
- Je velmi erudovaným a moderním implantologem s širokým zájmem o augmentační techniky a postupy.
- 2017 Obhajoba dizertační práce na téma endoskopického ošetření oblasti čelistních dutin.
- Je autorem a spoluautorem několika publikací, přednášek a posterů doma i v zahraničí.
- Je členem České společnosti maxilofaciální chirurgie, České stomatologické komory, České lékařské komory, Spolku lékařů českých a členem AO group for Craniomaxillofacial surgery.



JPS s. r. o., Velichovská 14, 155 00 Praha 5, tel.: +420 235 518 936,
zelená linka: 800 111 577, e-mail: objednavky@jps.cz, www.jps.cz,
www.facebook.com/JPS.dentalni.vyrobyky