

22. – 23. 4. 2022
LH Hotel Dvořák, Tábor

JARNÍ EDUKAČNÍ UROLOGICKÉ SYMPOZIUM 2022



Záštita:

České urologické společnosti ČLS JEP
České akademie urologie ČUS ČLS JEP

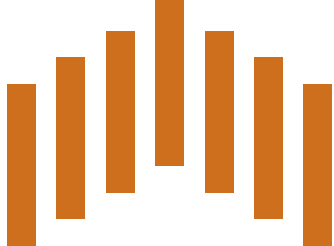


Pořadatel:

Česká urologická
společnost ČLS JEP

Organizační zajištění:





Vážené kolegyně, vážení kolegové,

dovolte, abychom Vás jménem organizátorů pozvali k účasti na 6. ročníku Jarního edukačního urologického sympózia (JEUS) České urologické společnosti, které se již po 2 neúspěšných pokusech konečně uskuteční v Táboře.

Co můžete očekávat? Přehledné přednášky zaměřené na každodenní praxi jak nemocniční, tak ambulantní sféry, hands on training a krásné prostředí středověkého města Tábor. A co je nedůležitější, konečně se setkáme.

Těšíme se na Vaši účast.

Na shledanou v Táboře v dubnu 2022

Za tým organizátorů a za výbor ČUS

Aleš Petřík, Jan Kasl



VŠEOBECNÉ INFORMACE

Termín konání:

22. – 23. dubna 2022

Místo konání:

LH Hotel Dvořák

Hradební 3037

390 01 Tábor

www.lhdvoraktabor.cz

Odborná záštita:

České urologické společnosti ČLS JEP

České akademie urologie

Organizační zajištění:

4Education s.r.o.

Kontaktní osoba:

Mgr. Veronika Črepová

crepova@4educa.cz

Organizační výbor:

prim. MUDr. Kamil Belej, Ph.D., FEBU, MBA

Urologické oddělení ÚVN Praha

prim. MUDr. Jan Kasl

Urologické oddělení Nemocnice Tábor, a.s.

MUDr. Aleš Petřík, Ph.D.

Urologické oddělení Nemocnice České Budějovice, a.s.

a Urologická klinika 1. LF UK a VFN v Praze

prof. MUDr. Roman Zachoval, Ph.D., MBA

Urologická klinika 3. LF UK a Fakultní Thomayerovy nemocnice

prim. MUDr. Libor Zámečník, Ph.D., FEBU, FECSM, MBA

Urologická klinika 1. LF UK a VFN v Praze

Odborný garant:

MUDr. Aleš Petřík, Ph.D.

Informace o sympóziu:

www.cus.cz/pro-odborniky/jeus-2022/

Twitter hashtag: #JEUS22

Sympóziu je pořádáno dle Stavovského předpisu ČLK č. 16. Účastníci obdrží potvrzení o účasti a 10 kreditů v rámci celoživotního vzdělávání lékařů.

Absolvent(ka) kurzu Dopplerovské ultrasonografie získá certifikát garantovaný ČUS ČLS JEP.

VŠEOBECNÉ INFORMACE

Registrační poplatek: Zahrnuje účast na odborném programu, vstup na doprovodnou výstavu, vstup na diskuzní večer s večerí a certifikát o účasti. Ubytování není součástí registračního poplatku.

Registrace účastníků probíhá on-line od 1. března 2022:

www.cus.cz/pro-odborniky/vzdelavani/vzdelavaci-akce-cus

Kategorie	Typ registrace		
	Včasná (do 22. 3. 2022)	Pozdní (do 14. 4. 2022)	Na místě
Lékař, člen ČUS/SUS	1.800,-	2.300,-	3.000,-
Lékař ve specializační přípravě, člen ČUS/SUS	1.500,-	2.000,-	2.500,-
Nečlen ČUS/SUS	5.000,-	7.000,-	8.000,-

Ubytování: Ubytování si účastníci rezervují v registračním formuláři současně s registrací na sympóziu nejpozději do 7. 4. 2022. Pro účastníky sympózia je rezervována ubytovací kapacita v hotelech Dvořák a Palcát. Budou-li všechny rezervované pokoje obsazeny, doporučujeme využít dalších hotelů a penzionů v centru Tábora.

Výbor ČUS odsouhlasil uhrazení ubytování rezidentům ČUS (dvojlůžkový pokoj, hotel Palcát).

Diskuzní večer: 22. dubna 2022 od 20:00 hod., Restaurace Cave v hotelu Dvořák

Dress code: „business casual“

Hands-on tréninky: V rámci registrace i na místě konání je možno přihlásit se na „hands-on“ trénink ve flexibilní ureteroskopii a cystolitotrypsi. Účast je zdarma, počet míst a výukových trenažérů je omezený, registrace jsou přijímány podle pořadí do naplnění dostupné kapacity. Výbor ČUS děkuje společnosti Olympus za tradiční podporu konání kurzu.

Epidemiologická opatření: Sympóziu se uskuteční v souladu s aktuálně platnými nařízeními vlády ČR v souvislosti s onemocněním Covid-19.

Parkování: Parkování zdarma na parkovišti hotelu Dvořák nebo na vyhrazených místech na parkovišti v Hradební ulici je možné do zaplnění kapacity. V pátek bude na obou parkovištích přítomna ostraha, která bude navigovat příjezdící účastníky sympózia.

Další možnosti parkování jsou v parkovacím domě Parking Centrum Tábor, ul. Čsl. Armády 3112. Parkovací tarif je 10 Kč/hod. nebo 80 Kč/den (www.parkovistetabor.cz).

ODBORNÝ PROGRAM

Pátek 22. dubna

- 16:00 – 16:10** **Zahájení sympózia**
Kasl J., Petřík A., Zachoval R.
- 16:10 – 17:50** **BLOK I: ONKOLOGIE I, OPERAČNÍ METODY**
Moderace: Belej K., Petřík A., Příman O.
- 16:10 – 16:40** **Transuretrální resekce tumorů močového měchýře –
tipy a triky**
Soukup V. (Urologická klinika 1. LF UK a VFN v Praze)
- 16:40 – 16:55** **Prezentace společnosti Surgicare
HIVEC terapie**
Brisuda A. (Urologická klinika 2. LF UK a FN Motol)
- 16:55 – 17:20** **Traumatologie uretry**
Belej K. (Urologické oddělení ÚVN Praha)
- 17:20 – 17:35** **Slingové operace v léčbě mužské inkontinence**
Zachoval R. (Urologická klinika 3. LF UK a Fakultní Thomayerovy nemocnice)
- 17:35 – 17:50** **Prezentace společnosti Surgicare
Aktuální operační trendy v urogynekologii**
Hubka P. (Gynekologicko-porodnická klinika 1. LF UK a FN Bulovka)
- 17:50 – 18:10** **Přestávka**
- 18:10 – 19:30** **BLOK II: MEDIKAMENTÓZNÍ LÉČBA**
Moderace: Bartoš Veselá A., Krhut J., Zámečník L.
- 18:10 – 18:25** **Alergie na antibiotika – teorie a praxe**
Sedláčková L. (Gennet s.r.o.)
- 18:25 – 18:50** **Antibiotická terapie infekcí močových cest
pohledem infektologa**
Trojáněk M. (Klinika infekčních nemocí 2. LF UK a Nemocnice Na Bulovce)
- 18:50 – 19:00** **Prezentace společnosti Elva Pharma
Léčba recidivujících infekcí močových cest**
Pulcer J. (Urologické oddělení, Sdružené zdravotnické zařízení Křmov)
- 19:00 – 19:10** **Algoritmus léčby poruch erekce**
Hradec T. (Urologická klinika 1. LF UK a VFN v Praze)
- 19:10 – 19:30** **Prezentace společnosti Astellas
Mirabegron v léčbě OAB**
Netolická T. (Urologické oddělení Nemocnice České Budějovice)

Sobota 23. dubna

9:00 – 10:30

BLOK III: ONKOLOGIE II

Moderace: Belej K., Hora M., Zachoval R.

9:00 – 9:10

Prezentace společnosti Beckman Coulter **Index zdraví prostaty (PHI) v predikci stagingu a gradinu u karcinomu prostaty**

Sedláčková H. (Urologická klinika LF UK a FN Plzeň)

9:10 – 9:30

Indikace a provedení transperineální fúzní biopsie prostaty

Stejskal J. (Urologická klinika 3. LF UK a Fakultní Thomayerovy nemocnice)

9:30 – 10:00

Brachyradioterapie v léčbě karcinomu prostaty

Soumarová R. (Onkologická klinika 3. LF UK a FN Královské Vinohrady)

10:00 – 10:30

Stereotaktická radioterapie karcinomu prostaty

Třebický F. (Ústav radiační terapie, ÚVN Praha)

10:30 – 10:50

Přestávka

10:50 – 12:00

BLOK IV: ONKOLOGIE III, ZOBRAZOVACÍ TECHNIKY

Moderace: Babjuk M., Matoušková M.

10:50 – 11:00

Prezentace společnosti Bayer **Záchyt a identifikace pacientů s nmCRPC**

Trávníček I. (Urologická klinika LF UK a FN Plzeň)

11:00 – 11:15

Prezentace společnosti Ipsen **Moderní léčba karcinomu prostaty**

Čapoun O. (Urologická klinika 1. LF UK a VFN v Praze)

11:15 – 11:25

Úloha onkourocenter, spolupráce ambulantních urologů a onkourologů

Babjuk M. (Urologická klinika 2. LF UK a FN Motol)

11:25 – 11:45

Prezentace společnosti Janssen **Léčba pokročilého karcinomu prostaty**

Stejskal J. (Urologická klinika 3. LF UK a Fakultní Thomayerovy nemocnice)

11:45 – 12:00

Prezentace společnosti Ferring **Degarelix - kdy, komu a jak?**

Čapoun O. (Urologická klinika 1. LF UK a VFN v Praze)

12:00 – 12:15

Přestávka

12:15 – 14:15

Kurz dopplerovské sonografie

Belej K. (Urologické oddělení ÚVN Praha)

Zámečník L. (Urologická klinika 1. LF UK a VFN v Praze)

14:15

Ukončení sympózia

PARTNEŘI JEUS2022

Výbor ČUS ČLS JEP děkuje partnerům za účast na Jamím edukačním urologickém sympóziu 2022

Archie Samuel



B|BRAUN
SHARING EXPERTISE



B|BESINS
HEALTHCARE
Innovating for Well-being



Heaton



Janssen  Oncology
PHARMACEUTICAL COMPANIES OF Johnson & Johnson

OLYMPUS



ZENTIVA



**SPRÁVNÁ
CESTA**
k proudu

Léčba symptomů dolních močových cest na podkladě benigní hyperplazie prostaty

Zkrácená informace o přípravku Fokusin 0,4 mg tvrdé tabletky s řízeným uvolňováním. Léčivá látka: Tamsulosin hydrochloridum 0,40 mg (odpovídá tamsulosinu 0,367 mg) v 1 tvrdé tabletce s řízeným uvolňováním.

Indikace: Symptomy dolních močových cest na podkladě benigní hyperplazie prostaty (BHP). **Dávkování:** Jedna tabletky denně po snídani nebo po prvním denním jídle. Tabletky se polykají celé, bez rozdrčení nebo rozžvýkání, protože by se tak narušilo řízené uvolňování léčivé látky. Při poruše funkce ledvin a u mírně až středně těžké poruchy funkce jater není nutná úprava dávky. **Pediatrická populace:** Bezpečnost a účinnost tamsulosin-hydrochloridu u dětí a dospívajících mladších 18 let nebyla prokázána. **Kontraindikace:** Hypersenzitivita na léčivou látku včetně lékem vyvolaného angioedému, nebo na kteroukoli pomocnou látku. Ortostatická hypotenze v anamnéze. Těžká jaterní insuficience. Mírní synkopa v anamnéze. **Zvláštní upozornění:** Při léčbě může tamsulosin-hydrochlorid v jednotlivých případech způsobit pokles krevního tlaku a na základě toho (jen zřídka) k synkopě. Při prvních příznacích ortostatické hypotenze by si měl pacient sednout nebo lehnout, dokud příznaky nevyjmí. Před zahájením terapie vyloučit ostatní onemocnění se shodnými symptomy jako u BHP. Provádět pravidelné vyšetření prostaty per rectum a, je-li to nutné, stanovit hladinu prostatického specifického antigenu (PSA). U pacientů s těžkým poškozením ledvin (clearance kreatininu < 10 ml/min) je třeba k léčbě přistupovat s velkou opatrností. Angioedém po užití tamsulosinu se vyskytoval jen vzácně, při jeho výskytu je nutné okamžitě léčbu přerušit a tamsulosin znovu nepodávat. Peroperační syndrom plovoucí duhovky (IFS – Intraoperative Floppy Iris Syndrome, varianta syndromu malé zornice) byl pozorován během operací katarakty a glaukomu u některých pacientů současně či v minulosti léčených tamsulosin-hydrochloridem. IFS může zvýšit riziko očních komplikací v průběhu a po operaci. Zahájení terapie tamsulosin-hydrochloridem u pacientů s plánovanou operací katarakty nebo glaukomu se nedoporučuje. S opatrností je třeba tamsulosin-hydrochlorid podávat v kombinaci se silnými a středně silnými inhibitory CYP3A4. **Interakce:** Diklofenak a warfarin mohou zvýšit rychlost eliminace tamsulosinu. Současné podávání tamsulosinu se silnými inhibitory CYP3A4 může vést ke zvýšené expozici tamsulosinu. Současné podávání s ketokonazolem (známým silným inhibitorem CYP3A4) vedlo ke 2,8násobnému vzestupu AUC a 2,3násobnému vzestupu C_{max} tamsulosin-hydrochloridu. Současné podávání jiných antagonistů adrenergických α₁-receptorů může vést k hypotenzi. **Těhotenství a kojení:** Tamsulosin není indikován pro použití u žen. **Účinky na schopnost řídit a obsluhovat stroje:** Nebyly provedeny žádné studie zabývající se účinky přípravku na schopnost řídit motorová vozidla nebo obsluhovat stroje, pacienti by však měli být upozorněni na možnost vzniku závratí. **Nežádoucí účinky:** Závrať, bolesti hlavy, palpitace, ortostatická hypotenze, rhinitis, zácpa, průjem, nevolnost, zvracení, vyrážka, pruritus, kopřivka, poruchy ejakulace, retrográdní ejakulace, selhání ejakulace, astenie. **Velikost balení:** 30 a 90 tvrdých tabletek. **Podmínky uchovávání:** Uchovávejte při teplotě do 25 °C. **Registrační číslo:** 87/087/05-C. **Držitel rozhodnutí o registraci:** Zentiva, s.s., U Kabelovny 130, Praha, Česká republika. **Datum poslední revize textu:** 2.12.2021. **Výdej:** Výdej přípravku je vázán na lékařský předpis. Přípravek je plně hrazen z prostředků veřejného zdravotního pojištění. Před předepsáním se seznáme s úplnou informací o přípravku.

Určeno pro odbornou veřejnost