

Komplexní novinky v onkourologii – KNOU 2022

Comprehensive news in oncological urology – KNOU 2022

Tereza Zdobinská

Urologická klinika LF UK a FN Motol, Praha

Kontaktní adresa:

MUDr. Tereza Zdobinská
Urologická klinika 2. LF UK a FN Motol
V Úvalu 84, 150 06 Praha
e-mail: tereza.zdobinska@fnmotol.cz

Foto: Petr Vaněk.

Střet zájmů: Žádný.

Prohlášení o podpoře: Zpracování této zprávy nebylo podpořeno žádnou společností.

Konference Komplexních Novinek v OnkoUrologii proběhla po dvou letech online formátu tentokrát osobně v prostoru hotelu Vienna House na pražském Smíchově v celkovém počtu 140 lékařů. Pořádající agentura 4Education, s. r. o., ve spolupráci s Onkourologickou sekcí České urologické společnosti ČLS JEP a pod záštitou 2. lékařské fakulty Univerzity Karlovy a Fakultní nemocnice v Motole tímto setkáním oslavili již sedmý ročník této mezioborové akce. Koncept výstižných přednášek v kombinaci s panelem diskuze urologů z různých částí České republiky i Slovenska, a navíc specialistů z oboru onkologie či zobrazovacích metod, je velmi pestrý a nenechá posluchače ztratit pozornost. Diskuze specialistů s různým úhlem pohledu a řadou kazuistik navíc zodpoví řadu otázek, kde guidelines skutečně nestačí.



Obr. 1. Prof. MUDr. Marek Babjuk, CSc., děkan 2. lékařské fakulty Univerzity Karlovy, a as. MUDr. Michaela Matoušková zahajují konferenci KNOU 2022

Fig. 1. Prof. Marek Babjuk, M.D., CSc., Dean of the Second Faculty of Medicine, Charles University in Prague; and senior lecturer Michaela Matoušková, M.D., opening the 2022 KNOU conference

Letošní ročník byl zahájen panelem o testikulárním nádoru s lymfatickým postižením s video ukázkou laparoskopicky asistovaného operačního řešení. Navazoval program bilaterálního tumoru ledvin, kdy panelisté diskutovali o ideálním chirurgickém i terapeutickém postupu a roli radiofrekvenční ablace v terapii. Téma nádoru ledviny s generalizací do plic připomnělo moderní možnosti chemoterapie. Velmi zajímavá byla diskuze onkologů a urologů nad tématem, kdy je metastáza viditelná na zobrazovacích metodách skutečně metastázou a kdy je třeba zahájit chemoterapii.

Následující sekce se týkala nádorů močového měchýře, jejich klasifikace a přehledu intravezikální chemoterapie a imunoterapie. V případě generalizovaných uroteliálních nádorů a jejich recidiv jsme poté mohli vyslechnout rozkvět moderní systémové



Obr. 2. Blok věnovaný karcinomu močového měchýře, účastníci panelu: as. MUDr. Antonín Brisuda, prof. MUDr. Marek Babjuk, CSc., prof. MUDr. Luboš Petruželka, CSc., prof. MUDr. Viktor Soukup, MUDr. PharmDr. Jan Dvořák

Fig. 2. A section devoted to bladder cancer; panel participants: senior lecturer Antonín Brisuda, M.D, Prof. Marek Babjuk, M.D., CSc., Prof. Luboš Petruželka, M.D., CSc., Prof. Viktor Soukup, M.D., Jan Dvořák, M.D., PharmD

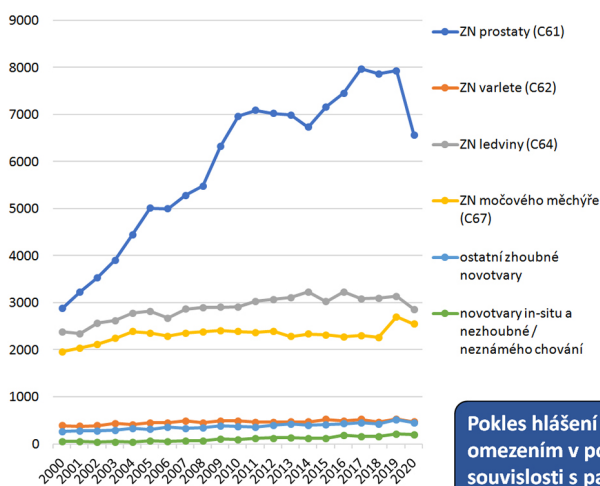


Obr. 4 Blok věnovaný karcinomu prostaty, účastníci panelu: prof. MUDr. Marek Babjuk, CSc., MUDr. David Zogala, MUDr. Otakar Čapoun, doc. MUDr. Renata Soumarová, MUDr. Roman Staněk

Fig. 4. A section devoted to prostate cancer; panel participants: Prof. Marek Babjuk, M.D., CSc., David Zogala, M.D., Otakar Čapoun, M.D., Assoc. Prof. Renata Soumarová, Roman Staněk, M.D.

POKLES hlášení urologických novotvarů do NOR

Zdroj: Národní onkologický registr (NOR), stav k 7. 5. 2022



	2017	2018	2019	2020	Změna 2019 -> 2020	
					N	%
ZN prostaty (C61)	7 975	7 870	7 940	6 565	-1 375	-17%
ZN varlete (C62)	530	472	532	475	-57	-11%
ZN ledviny (C64)	3 096	3 103	3 141	2 869	-272	-9%
ZN močového měchýře (C67)	2 311	2 273	2 705	2 554	-151	-6%
ostatní zhoubné novotvary (ostatní C60-C68)	458	433	523	458	-65	-12%
novotvary in-situ a nezhoubné / neznámého chování	166	167	221	208	-13	-6%
zhoubné urologické malignity (C60-C68) celkem	14 370	14 151	14 841	12 921	-1 920	-13%

Pokles hlášení v roce 2020 oproti roku 2019 je pravděpodobně způsoben omezením v poskytování především ambulantních zdravotních služeb v souvislosti s pandemií COVID-19.

Obr. 3. Prezentace „Urologické malignity v České republice ve světle dostupných dat“; prof. RNDr. Ladislav Dušek a kol.

Fig. 3. Presentation „Urological malignancies in Czech Republic in the light of available data“ Prof. Ladislav Dušek, M.A., et al.

vé imunoterapie, která nepochybně zastoupí čím dál větší roli v terapii tohoto typu malignity.

Fakta a mýty a ovlivnění onkologické péče dvěma lety s covidem-19 měly zajímavé výsledky. Příznivým statistickým závěrem je, že jakýkoli pokles v operativě uroonkologických onemocnění za rok 2020 byl kompenzován již v roce 2021. Po dobu pandemie nedošlo k decentralizaci péče a poklesu aktivity KOC center. Neblahým dopadem pandemie byla však nepochybně nižší preventivní péče, diagnostika a screening onkologických onemocnění. Následky poklesu prevence pravděpodobně budeme moci hodnotit v dalších letech.

Téma karcinomu prostaty zabralo podstatou část letošního programu. Odborníci probrali pro a proti povinného screeningu i důležitost stagingu onemocnění. Velmi přínosnou byla přednáška o ideálně zvolené zobrazovací metodě využitě při stagingu, vyslechli jsme výhody i nevýhody ^{18}F -cholin, ^{18}F -fluciklovin i PSMA PET CT, nahlédli na hodnocení artefaktů a zvýšené senzitivity některých novějších metod, které mohou pacienta zařadit do horšího stadia onemocnění, než by nám ukázaly tradiční zobrazovací metody. Následoval přehled terapie generalizovaného karcinomu prostaty a vhodných kombinací přípravků s pohledem onkologa. Byl zmíněn i paliativní přístup při recidivující hematurii.

Novinkou letošního ročníku byla diskuzní dopoledne s odborníky z oboru onkologie a uroonkologie. Celkem 50 účastníků této akce si mohlo zvolit jedno téma z následujících čtyř možností:

- Léčba lokálně pokročilého a generalizovaného renálního karcinomu (A. Poprach, M. Staník)
- Léčba NMIBC (TURB, volba intravezikální léčby, atd.) (M. Babjuk, I. Minčík, V. Soukup)
- Metastatický hormon-senzitivní karcinom prostaty (mHSPC, algoritmy léčby) (Š. Veselý, J. Katolická)
- Metastatický karcinom prostaty (algoritmy léčby HS i CRPC) (J. Fínek, M. Matoušková)

Seminář byl pojat jako velmi moderní dopolední brunch s odborníky. Malý počet účastníků ve skupině zařídil bohatou diskuzi a interaktivní formu prezentací.

Nepochybnou výhodou této konference je její přínosnost pro nejmladší kolegy z oboru urologie či onkologie až po odborníky nadnárodních kapacit. Ráda bych proto touto cestou poděkovala všem přednášejícím za jejich prezentace, panelistům za jejich diskuzi, organizátorům za perfektně provedenou akci a v neposlední řadě i všem zúčastněným, bez kterých by se tato konference nemohla uskutečnit. Na viděnou příští rok 19. – 20. 5. 2023.

V Praze, 24. 5. 2022