



A-medi  
management

# VIII. Onkourologické sympóziium 2024

15. – 16. november 2024

Hotel Družba Demänovská dolina

**Program**



# VZOPRITE SA PROGRESII\* PREDĽŽTE ŽIVOT

u pacientov s vysoko rizikovým nmCRPC  
a u pacientov s mHSPC<sup>1</sup>



Aktuálne platný Súhrn charakteristických vlastností lieku ERLEADA<sup>®</sup> získate naskenovaním tohoto QR kódu.

Výdaj lieku je viazaný na lekársky predpis s obmedzením predpisovania. Na trh nemusia byť uvedené všetky sily alebo veľkosti balenia. Pred predpísaním si, prosím, prečítajte súhrn charakteristických vlastností lieku. Podrobné informácie o lieku ERLEADA<sup>®</sup> nájdete aj na adrese: Johnson & Johnson, s.r.o., Karadžičova 12, 821 08 Bratislava, [www.janssen.com/slovakia](http://www.janssen.com/slovakia)


\* Štatisticky významné zníženie rizika vzniku vzdialených metastáz alebo úmrtia (MFS) pre liek ERLEADA+ADT vs. samotná ADT u nmCRPC (HR = 0,28; 95 % CI = 0,23 - 0,35; p < 0,001) a štatisticky významné predĺženie OS a rPFS s kombináciou lieku ERLEADA+ADT vs. samotná ADT u pacientov s mHSPC.<sup>1</sup>

\*\* Rozhodnutie o zaradení lieku ERLEADA do zoznamu kategorizovaných liekov.

<https://kategorizacia.mzsr.sk/Lieky/Common/Details/30072>. [on line]. Čerpané 22. máj 2024.

mHSPC - metastatický hormonálne senzitívny karcinóm prostaty; nmCRPC - nemetastatický karcinóm prostaty rezistentný na kastráciu; ADT - androgén deprivačná liečba; OS - celkové prežítie; rPFS - prežívanie bez rádiografickej progresie

Literatúra: 1. Súhrn charakteristických vlastností lieku ERLEADA. Dátum revízie 7/2024



# VIII. Onkourologické sympóziium

## MIESTO KONANIA:

Hotel Družba, Demänovská dolina

## TERMÍN KONANIA:

15. – 16. november 2024

## ODBORNÍ GARANTI

doc. MUDr. Ivan Minčík, PhD.  
MUDr. Ľubomír Lachváč, PhD.  
doc. MUDr. Ján Ľupták, PhD.  
prof. MUDr. Ján Kliment, CSc.

## VEDECKÝ VÝBOR

prim. MUDr. Vladimír Baláž, PhD.  
MUDr. Jozef Babela, PhD.  
prim. MUDr. Boris Kollárik, PhD., FEBU  
MUDr. Ľubomír Lachváč, PhD.  
prim. MUDr. Michal Korček  
doc. MUDr. Ján Ľupták, PhD.  
MUDr. Ladislav Macko  
doc. MUDr. Ivan Minčík, PhD.  
prim. MUDr. Ľubomír Velk, PhD., MPH

**ONLINE  
REGISTRÁCIA**  
[www.amed.sk](http://www.amed.sk)



**PRVÁ** imunoterapia s potvrdeným zlepšením celkového prežívania v prvej línii **udržiavacej liečby** lokálne pokročilého alebo metastatického urotelového karcinómu (UC)<sup>2-6</sup>

# PREUKÁZANÉ OS DATA<sup>2,3,7</sup>

Post-hoc exploračná analýza zo štúdie Javelin Bladder 100: OS merané od začiatku 1. línie CHT u pacientov s mUC, ktorí nemali progresiu; vrátane 4-6 cyklov CHT na báze platiny.<sup>8</sup>

**29,7 MESAČA**  
mOS

BAVENCIO + BSC



**20,5 MESAČOV**  
mOS

samoľná BSC

Miera rizika (HR) 0,77 (95%CI: 0,636-0,921)

**Odporúčané usmerneniami v prvej línii liečby u pacientov s lokálne pokročilým alebo metastatickým UC, ktorí boli po chemoterapii na báze platiny bez progresie ochorenia.**<sup>9,10</sup>

**ESMO (I,A)  
EAU (Silné odporúčanie)**

Liek je viazaný na lekársky predpis. Pred použitím sa oboznáňte s kompletnou informáciou v SPC dostupnou na adrese spoločnosti Merck spol. s r.o., Dvořákovo nábrežie 4, 810 06 Bratislava alebo na <https://www.medimerck.sk/sk/home/SPC.html>. Dátum poslednej revízie textu: júl 2024



BSC = najlepšia podporná starostlivosť, CI = interval spoľahlivosti, EAU = Európska urologická asociácia; ESMO = European Society for Medical Oncology, mOS = medián celkového prežívania.

1. Rozhodnutie Ministerstva zdravotníctva SR S17088-2023-OKCHL-23237. Dostupné na: <https://kategorizacia.mzsr.sk/Lieky/Common/Details/23237> (máj 2023); 2. Bavencio SPC, júl 2024; 3. Powles T et al. N Engl J Med. 2020;383:1218-1230; 4. TECENTRIQ<sup>®</sup> (atezolizumab), SPC 2023; 5. KEYTRUDA<sup>®</sup> (pembrolizumab), SPC 2023. 6. OPDIVO<sup>®</sup> (nivolumab), SPC 2023; 7. Powles T et al. Abstract 487, Poster E7. Presented at: ASCO GU Symposium; February 17-19, 2022; San Francisco; 8. Sridhar SS et al. Abstract No. 508. Presented at the 2023 ASCO Genitourinary Cancers Symposium, February 16-18, 2023; San Francisco; 9. Powles T et al; ESMO Clinical Practice Guideline interim update on first-line therapy in advanced urothelial carcinoma. Ann Oncol. 2024;35(6):485-490; 10. Witjes J. et al; EAU Guidelines on Muscle-invasive and Metastatic Bladder Cancer <https://d56bochluxqz.cloudfront.net/documents/full-guidelineEAU-Guidelines-on-Muscle-Invasive-and-Metastatic-Bladder-Cancer-2024.pdf> Accessed June 2024

Merck spol. s r.o.,  
Dvořákovo nábrežie 4, 810 06 Bratislava,  
Slovenská republika, [www.merck.sk](http://www.merck.sk)

Dátum prípravy materiálu: september 2024  
SK-AVE-00103

**MERCK**

## Príhovor

### Vážené kolegyně a kolegovia!



Jeseň 2024 je bohatá na „plejádu“ výnimočných odborných urologických podujatí, ktoré sa uskutočnia na Slovensku a v Českej republike: 26. – 27. september IX. kongres Slovenskej urogynecológie, hotel Tenis, Zvolen, 4. – 5. októbra Konferencia gynekológov, urológov a sexuológov, Grand hotel, Jasná, 11. – 12. október Prostate Cancer Academy – Donovaly, 16. – 18. október 70. výročná konferencia ČUS, Brno, 15. – 16. november VIII. Onkourologické sympóziu, Jasná, hotel Družba, 29. – 30. november, Konferencia nešťátnych urológov, Zvolen, hotel Tenis, 9. december Forum Acta Prostatica, Bratislava.

Ideálne by bolo absolvovať všetky uvedené podujatia, ale väčšina z Vás asi stihne iba niektoré. Veľmi sa potešíme, ak do svojho výberu zaradíte **VIII. ročník ONKOUROLOGICKÉHO SYMPÓZIA**. V novembri 2024 sa spoločne stretneme, aby sme sa venovali hlavným témam sympózia, medzi ktoré sme zaradili stabilné onkourologické témy: **karcinóm prostaty, karcinóm močového mechúra a horných močových ciest a karcinóm obličky**. Okrem štandardne multidisciplinárneho charakteru bude tohtoročné sympóziu hostiť aj významných zahraničných hostí. Účasť potvrdil prof. R. Campi, Florencia, ktorý je členom EAU Guidelines a chairman EAU YAU Renal Cancer. Jeho prednášková a publikačná činnosť (Consulting Editor European Urology) je mimoriadne intenzívna. Môžeme sa tešiť na jeho prezentáciu o najmodernejších postupoch pri liečbe karcinómu obličky. Druhým významným onkourológom európskeho formátu je prof. I. Tomaškovič, Záhreb, prezident Chorvátskej urologickej spoločnosti. Na nedávnom EAU podujatí UROonco24 koncom júna t.r. v Budapešti prednášal o skríningu karcinómu prostaty, pričom prezentoval skúsenosti týkajúce sa zavedenia populačného skríningu v Chorvátsku. Táto téma bude na VIII. Onkourologickom sympóziu pokračovaním multidisciplinárnej diskusie, ktorá bola súčasťou odborného programu 30. a 31. výročnej konferencie SUS Prešov, Nitra. Hlavným cieľom diskusie k tejto téme bude spustenie pilotných programov v rámci SR.

Sekcia „Mladých onkourológov“, ktorá mala úspešnú premiéru minulého roku, bude aj tento rok a bude mať interaktívny charakter. Pre rezidentov opäť uhradíme podobne ako ostatné roky ubytovanie a stravu. Poplatok za registráciu však zostáva, ako osvedčená „motivačná poistka“.

Významnou súčasťou celého sympózia bude oslava **20. výročia** založenia časopisu *Klinická urológia*, ktorý je vedeckým lekárskeým časopisom, v ktorom publikujú svoje články slovenskí a zahraniční urológovia. Dvadsiatka je medzníkom na rekapituláciu, zamyslenie ako aj na refreshment ďalších aktivít. Tejto udalosti bude venovaná jedna samostatná sekcia vrátane spoločenského večera.

Ako ste si mohli prečítať, odborný program bude veľmi zaujímavý, dozviete sa množstvo nových informácií, o ktorých budete môcť bezprostredne diskutovať s poprednými odborníkmi. Tešíme sa na spoločné stretnutie v tatranskej prírode, ktorá má úžasnú scenériu a neopakovateľnú atmosféru.

Za výbor SUS

**doc. MUDr. Ivan Minčík, PhD.**

Prezident Slovenskej urologickej spoločnosti

## OTVORENIE SYMPÓZIA

17.00

## PREDNÁŠKY MLADÝCH ONKOUROLOGOV

17.05 – 17.55

*Moderátori: P. Ščešňák, V. Kubas*

### Postrehy z meetingu APCC 2024

MUDr. P. Ščešňák, Prešov

10 min

### Je perineálna biopsia prostaty krok späť?

MUDr. P. Ščešňák, Prešov

10 min

### Liečba pacientov s lokalizovaným vysokorizikovým karcinómom prostaty: radikálna prostatektómia verzus rádioterapia

MUDr. Ľ. Rybár, Bratislava

10 min

### Metodika rozvoja robotickej chirurgie v SR

MUDr. V. Kubas, Banská Bystrica

10 min

### Diskusia

10 min

## KARCINÓM PROSTATY I

17.55 – 18.35

*Moderátori: J. Ľupták, Ľ. Velk*

### Personalizovaná liečba alebo Ako ušetriť vhodnú liečbu pre každého pacienta

MUDr. R. Tomaškin, PhD., Martin

15 min

*Prednáška podporená farmaceutickou spoločnosťou Recordati*

### Diskusia

5 min

### Praktické aspekty prevencie kostných príhod s ohľadom na pohodlie onkologického pacienta

MUDr. Ľ. Lachváč, PhD., Košice

15 min

*Prednáška podporená farmaceutickou spoločnosťou Amgen*

### Diskusia

5 min

## Večera

19.00

Súčasťou večere bude odovzdávanie cien spoločnosti A-medi management pri príležitosti 20. výročia vzniku časopisu Klinická urológia.

# ELIGARD®

## ZNIŽUJE A UDRŽUJE NÍZKU HLADINU TESTOSTERÓNU<sup>1-3</sup>



Eligard® (7,5 mg/22,5 mg/45 mg) je indikovaný na liečbu pokročilého hormonálne závislého karcinómu prostaty a na liečbu vysoko rizikového lokálneho a lokálne pokročilého karcinómu prostaty v kombinácii s radioterapiou.<sup>1-3</sup>



## Nový vopred pripojený injekčný systém<sup>1-3</sup>



**Eligard® 7,5 mg** - prášok a rozpúšťadlo na injekčný roztok

**ZLOŽENIE:** jedna injekčná striekačka naplnená práškom na injekčný roztok obsahuje 7,5 mg leuporeliniumacetátu, čo zodpovedá 6,96 mg leuporelinu.

**Eligard® 22,5 mg** - prášok a rozpúšťadlo na injekčný roztok

**ZLOŽENIE:** jedna injekčná striekačka naplnená práškom na injekčný roztok obsahuje 22,5 mg leuporeliniumacetátu, čo zodpovedá 20,87 mg leuporelinu.

**Eligard® 45 mg** - prášok a rozpúšťadlo na injekčný roztok

**ZLOŽENIE:** jedna injekčná striekačka naplnená práškom na injekčný roztok obsahuje 45 mg leuporeliniumacetátu, čo zodpovedá 41,70 mg leuporelinu.

**DRŽITEĽ ROZHODNUTIA O REGISTRÁCII:** Recordati Industria Chimica e Farmaceutica S.p.A., Via Matteo Civitali 1, 20148 Miláno, Taliansko **TERAPEUTICKÁ INDIKÁCIA:** liečba pokročilého hormonálne závislého karcinómu prostaty a liečba vysoko rizikového lokálneho a lokálne pokročilého karcinómu prostaty v kombinácii s radioterapiou. **DÁVKOVANIE A SPÔSOB POUŽITIA:** Eligard 7,5 mg sa podáva ako jednorazová podkožná injekcia každý mesiac. Eligard 22,5 mg sa podáva ako jednorazová podkožná injekcia každé tri mesiace. Eligard 45 mg sa podáva ako jednorazová podkožná injekcia každých 6 mesiacov. Eligard sa má podávať pod dohľadom zdravotníckeho pracovníka odborne kvalifikovaného na sledovanie odpovede na liečbu. Obsah dvoch naplnených sterilných injekčných striekačiek musí byť zmiešaný bezprostredne pred podaním Eligardu formou podkožnej injekcie. **KONTRAINDIKÁCIE:** Eligard je kontraindikovaný u žien a u pediatrickej populácie. Precitlivenosť na leuporeliniumacetát, na iné agonisty GnRH alebo na ktorúkoľvek z pomocných látok. Pre pacientov, ktorí v minulosti podstúpili orchiektómiu (tak ako iné agonisty GnRH, ani Eligard nespôsobuje ďalší pokles sérového testosterónu v prípade chirurgickej kastrácie). Ako monoterapia u pacientov s karcinómom prostaty s tlakom na miechu alebo preukázanými metastázami v chrbtici. **OSOBITNÉ UPOZORNENIA A OPATRENIA:** nutnosť dodržania správnej rekonštitúcie lieku, androgénová deprivačná liečba môže predlžovať QT interval, kardiovaskulárne ochorenie - zvýšené riziko vzniku infarktu myokardu, náhle srdcovej smrti a mŕtvice, prechodné zvýšenie testosterónu, znížená hustota kosti u mužov s orchiektómiou alebo u mužov liečených agonistami GnRH, apoplexia hypofýzy, hyperglykémia a diabetes, krče, kompresia miechy alebo porucha funkcie obličiek. Pacienti s vertebálnymi metastázami a/alebo metastázami v mozgu rovnako ako pacienti s obštrukciou močových ciest majú byť dôkladne sledovaní počas prvých týždňov liečby. Pacientov je potrebné upozorniť na prejavy a príznaky idiopatickej intrakraniálnej hypertenzie, vrátane závažnej a opakujúcej sa bolesti hlavy, porúch videnia a tinitu. **INTERAKCIE:** nakoľko androgénová deprivačná liečba môže predlžovať QT interval, má sa dôkladne zväziť súběžné používanie Eligardu 45 mg s liekmi, o ktorých je známe, že predlžujú QT interval alebo liekmi, ktoré môžu vyvolať Torsade de pointes, ako antiarytmiká triedy I A (napr. chinidín, disopyramid), triedy III (napr. amiodarón, sotalol, dofetilid, ibutilid), metadón, mofloxacin, antipsychotiká a ďalšie. **FERTILITA, GRAVIDITA A LAKTÁCIA:** neaplikovateľné. **NEŽIADUCE ÚČINKY:** Všetky nežiaduce účinky sú uvedené v Súhrne charakteristických vlastností lieku. Veľmi často hlásenými nežiaducimi účinkami sú návaly tepla, únava, ekchymóza, erytém, dočasné lokálne podráždenie v mieste vpichu. **OVPLYVNENIE SCHOPNOSTI VIESŤ VOZILÁ A OBSLUHOVAŤ STROJE:** schopnosť viesť vozidlá a obsluhovať stroje môže byť narušená pre únavu, závraty a poruchy videnia, čo sú možné vedľajšie účinky liečby alebo následky základného ochorenia. **Špeciálne upozornenia na uchovávanie:** Uchovávať v chladničke (2°C – 8°C); v pôvodnom obale na ochranu pred vlhkosťou. Liek musí mať pred podaním izbovú teplotu. Vybrať ho z chladničky približne 30 minút pred jeho použitím. Keď už je liek vybraný z chladničky, môže byť skladovaný v pôvodnom balení pri izbovej teplote (do 25 °C) počas štyroch týždňov. **REGISTRÁCNE ČÍSLO:** Eligard 7,5 mg 56/0009/05-S; Eligard 22,5 mg 56/0010/05-S; Eligard 45 mg 56/0475/07. **DÁTUM PRVEJ REGISTRÁCIE:** Eligard 7,5 mg 4.2.2005; Eligard 22,5 mg 4.2.2005; Eligard 45 mg 23.11.2007. **DÁTUM REVÍZIE TEXTU:** 02/2023. **SPÔSOB VYDANIA LIEKU:** viazaný na lekársky predpis.

Liek na podkožné použitie. Liek je hradený z verejného zdravotného poistenia. Pred predpísaním lieku oznámte sa, prosím, s úplnou informáciou o lieku v Súhrne charakteristických vlastností lieku.

Tento materiál je určený pre odbornú verejnosť alebo interné účely spoločnosti.

**DÁTUM PRÍPRAVY MATERIÁLU:** 05/2024

**KÓD MATERIÁLU:** SK-ELIGARD-2024-06-Inzercia

1. ELIGARD® 7,5 mg, SmPC, [www.sukli.sk](http://www.sukli.sk)

2. ELIGARD® 22,5 mg, SmPC, [www.sukli.sk](http://www.sukli.sk)

3. ELIGARD® 45 mg, SmPC, [www.sukli.sk](http://www.sukli.sk)



## KARCINÓM PROSTATY II

8.00 – 8.40

*Moderátori: B. Eliáš, M. Korček*

### Rozšírenie indikácie pre ARTA v liečbe vysokorizikového nmHSPC

15 min

MUDr. M. Korček, Nitra

*Prednáška podporená farmaceutickou spoločnosťou Sandoz*

### Diskusia

5 min

### Triplet v liečbe mHSPC

15 min

MUDr. P. Kohútek, Trenčín

*Prednáška podporená farmaceutickou spoločnosťou Bayer*

### Diskusia

5 min

## POPULAČNÝ SKRÍNING KARCINÓMU PROSTATY

8.40 – 10.00

*Moderátori: V. Baláž, B. Kollárik, I. Minčík*

### Our experiences with population screening of PCA in Croatia

15 min

Prof. I. Tomaškovič, Dr.Sc., Zagreb

### Prvé výsledky populačného skríningu karcinómu prostaty v ČR

15 min

Prof. MUDr. R. Zchoval, Ph.D, MBA, Praha

### Populačný skríning karcinómu prostaty v SR

30 min

prim. MUDr. B. Kollárik, PhD., FEBU

prednosta MUDr. V. Baláž, PhD.

doc. MUDr. I. Minčík, PhD.

doc. PhDr. D. Kállayová, PhD., MPH

prof. MUDr. V. Lehotská, PhD.

### Diskusia

20 min

### Prestávka

10 min



## KARCINÓM PROSTATY III

10.10 – 11.20

*Moderátori: L. Lachvác, P. Dubinský*

**Treatment of localised Prostate Cancer with HIFU** 15 min

Prof. P. Rishmann, Toulouse, France

**Rádioterapia po prostatektómii – kedy je optimálna indikácia?** 10 min

doc. MUDr. P. Dubinský, PhD., MHA, Košice

**Perzistencia PSA po záchranej RP (kazuistika)** 7 min

doc. MUDr. P. Dubinský, PhD., MHA, Košice

**Liečba metastatického karcinómu prostaty pomocou LU 177** 15 min

prim. MUDr. A. Vondrák, PhD., Nitra

**Register klinických skúšaní v liečbe urologických malignít** 10 min

prof. MUDr. M. Mego, DrSc., Bratislava

**Diskusia** 10 min

## Sympóziu podporené farmaceutickou spoločnosťou Astellas

11.20 – 12.00

**Praktické postrehy z každodennej klinickej praxe v liečbe  
karcinómu prostaty**

Moderátor: doc. MUDr. Ivan Minčík, PhD.

**Evolúcia modernej liečby karcinómu prostaty: Keď sa univerzálnosť  
a personalizácia nevyklučujú**

MUDr. Roman Tomaškin, PhD.

**Ako sa za posledných 10 rokov zmenil manažment našich pacientov  
s mCRPC**

prof. MUDr. Ján Kliment, CSc.

**Súčasný pohľad na liečbu našich pacientov s mHSPC**

prof. MUDr. Peter Bujdák, CSc.

**Diskusia** 10 min

**KARCINÓM OBLIČKY****12.00 – 12.40***Moderátori: I. Minčík, B. Kollárik***Neoadjuvant/Adjuvant Treatment in Renal Cancer in 2024** 20 min

Prof. R. Campi, PhD, FEBU, Florencia

**NSS vs ablačné techniky – výhody a riziká** 10 min

prim. MUDr. B. Kollárik, PhD., FEBU, Bratislava

**Diskusia** 10 min**Sympóziu podporené farmaceutickou  
spoločnosťou Johnson & Johnson****12.40 – 13.20****Praktický prístup k manažmentu karcinómu prostaty – mHSPC**

Moderátor: doc. MUDr. Ivan Minčík, PhD.

**Pohľad onkológa na účinnosť a bezpečnosť liečby mHSPC**

doc. MUDr. Michal Chovanec, PhD.

**Pohľad kardiológa na vybrané témy pri liečbe KP**

MUDr. Martin Hudec, PhD., MRCPI, FESC

**Diskusia** 10 min**KARCINÓM MOČOVÉHO MECHÚRA****13.20 – 13.45***Moderátori: L. Macko, P. Palacka***Dispenzárna starostlivosť o pacientov s urotelovým  
karcinómom** 15 min

doc. MUDr. Ivan Minčík, PhD.,

prim. MUDr. Branislav Bystrický, PhD., MPH

*Prednáška podporená farmaceutickou spoločnosťou Merck***Diskusia** 10 min**ZÁVER****13.45****Obed****13.50**

Nubeqa (darolutamid) je hrađená v SR v liečbe **nmCRPC** a od 1.5.2024 aj v **mHSPC**



PREŽÍVAŤ

ALEBO  
ŽIŤ

## NUBEQA: ÚČINNÁ LIEČBA nmCRPC A mHSPC

Prináša zlepšenie prežívania pri zachovaní kvality bežného života pacienta<sup>1-6</sup>

### INDIKÁCIE

NUBEQA je indikovaná na liečbu dospelých mužov s:

- nemetastatickým karcinómom prostaty rezistentným na kastráciu (nmCRPC, non-metastatic castration resistant prostate cancer), u ktorých je vysoké riziko vzniku metastatického ochorenia
- metastatickým, hormonálne citlivým karcinómom prostaty (mHSPC, metastatic hormone-sensitive prostate cancer) v kombinácii s docetaxelom a androgénnou deprivačnou liečbou

mHSPC=metastatický, hormonálne citlivý karcinóm prostaty ;  
nmCRPC=nemetastatický karcinómom prostaty rezistentný na kastráciu.

**Referencie:** **1.** Súhrn charakteristických vlastností lieku Nubeqa, február 2023. **2.** Smith MR, Hussain M, Saad F, et al; ARASENS Trial Investigators. Darolutamide and survival in metastatic, hormone-sensitive prostate cancer. *N Engl J Med.* 2022;386(12):1132-1142. **3.** Fizazi K, Shore N, Tammela TL, et al. Nonmetastatic, castration-resistant prostate cancer and survival with darolutamide. *N Engl J Med.* 2020;383(11):1040-1049. **4.** Smith MR, Saad F, Chowdhury S, et al. Apalutamide and overall survival in prostate cancer. *Eur Urol.* 2021;79(1):150-158. **5.** Sternberg CN, Fizazi K, Saad F, et al. Enzalutamide and survival in nonmetastatic, castration-resistant prostate cancer. *N Engl J Med.* 2020;382(23):2197-2206. **6.** EAU Guidelines. Edn. presented at the EAU Annual Congress Milan 2023. ISBN 978-94-92671-19-6.



▼ SPC lieku Nubeqa môžete na vyžiadanie získať od zástupcov spoločnosti Bayer a je k dispozícii po zosnímaní QR kódu alebo na webovej stránke [www.sukl.sk](http://www.sukl.sk)

Pred predpísaním lieku sa podrobne oboznámte so Súhrnom charakteristických vlastností lieku.



Bayer, spol. s r.o.,  
Karadžičova 2, 811 09 Bratislava, tel. +421 2 592 13 321  
[www.bayer.sk](http://www.bayer.sk)

PP-NUB-SK-0049-1, 05/2024

  
**NUBEQA**<sup>®</sup>  
(darolutamid) 300 mg  
tablety



**Registračný poplatok** 80 €

## Iné poplatky

Večera 15. 11. 2024 50 €

Súčasťou večere bude odovzdávanie cien spoločnosti A-medi management pri príležitosti 20. výročia vzniku časopisu Klinická urológia.\*

Obed a občerstvenie 16. 11. 2024 40 €



## Spôsob platby

- po online registrácii – úhrada zálohovej faktúry bankovým prevodom, alebo platba kartou (prosíme uhradiť do 8. 11. 2024)
- na podujatie je potrebná online registrácia na stránke [www.amedisk.sk](http://www.amedisk.sk) vopred. Po registrácii Vám bude vygenerovaná zálohová faktúra.
- prosíme ako variabilný symbol použiť číslo faktúry. V poznámke je potrebné uviesť meno účastníka na účely identifikácie platiteľa. Vašu účasť je možné zrušiť najneskôr 8. 11. 2024. Po tomto dátume sú uhradené poplatky vrátane stravy nevratné.
- platba možná v hotovosti alebo kartou pri registrácii (online registrácia vopred nutná)

## Rezidenti\*\*

SLOVENSKÁ UROLOGICKÁ SPOLOČNOSŤ hradí v plnej výške stravu a ubytovanie lekárom v programe rezident. V prihláške je potrebné vyznačiť požadované údaje.

Podmienkou je:

- **úhrada registračného poplatku vopred, a to najneskôr do 18. 10. 2024**
- ubytovanie v minimálne dvojlôžkovej izbe so spolubývajúcim, rezervujte najneskôr do 18. 10. 2024



\* Udalosť je financovaná z rozpočtu A-medi management, s.r.o.

Finančné prostriedky farmaceutických spoločností nebudú použité na túto udalosť.

\*\* Rezident musí byť členom SUS.

Platinový partner



Generálny partner

**Johnson & Johnson**

Hlavní partneri



**MERCK**

Partneri



**AMGEN**



GL<sup>®</sup>Pharma



**MEDKONSULT**  
ZDRAVOTNICKÁ TECHNICKA



**SANDOZ**

A series of horizontal dashed lines for writing, providing a template for a list or notes.





# VÁŠ PARTNER V ONKOURLÓGII



**Nie je na čo čakať!**  
**XTANDI<sup>TM</sup> je voľbou**  
**pre mužov s mHSPC.<sup>1</sup>**

**XTANDI<sup>TM</sup> je hradený v nasledujúcich indikáciách:<sup>1,2</sup>**

- liečba dospelých mužov s metastatickým, hormonálne citlivým karcinómom prostaty (mHSPC) v kombinácii s androgénnou deprivačnou terapiou;
- liečba vysoko rizikového nemetastázujúceho karcinómu prostaty rezistentného na kastráciu (CRPC) u dospelých mužov;
- liečba metastázujúceho CRPC u dospelých mužov, ktorí sú asymptomatickí alebo mierne symptomatickí po zlyhaní androgénnej deprivačnej terapie, u ktorých doposiaľ nebola klinicky indikovaná chemoterapia;
- liečba metastázujúceho CRPC u dospelých mužov, u ktorých došlo k progresii ochorenia počas liečby alebo po liečbe docetaxelom.



Skrátenú informáciu o lieku XTANDI<sup>TM</sup> otvoríte po naskenovaní tohto QR kódu.

**Referencie:** 1. Súhrn charakteristických vlastností lieku Xtandi (enzalutamid). 2. Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky. Kategorizácia a cenotvorba. Zoznam kategorizovaných liekov 1.5.2024 – 31.5.2024, cast\_B\_ind\_obmedzenia\_k\_01\_05\_2024 - <https://health.gov.sk>  
Navštívené: máj 2024.

Liek je čiastočne hradený z prostriedkov verejného zdravotného poistenia.