

SLOVENSKÁ INTERNISTICKÁ SPOLOČNOSŤ  
ČESKÁ INTERNISTICKÁ SPOLOČNOSŤ  
JESSEŇOVA LEKÁRSKA FAKULTA UK V MARTINE  
UNIVERZITNÁ NEMOCNICA MARTIN  
SPOLOK LEKÁROV V MARTINE  
I. INTERNÁ KLINIKA JLF UK A UNM

usporiadajú s medzinárodnou účasťou



# XXXI. DNI MLADÝCH INTERNISTOV

6. - 7. jún 2024 | Hotel Turiec MARTIN

ODBORNÝ GARANT

prof. MUDr. Marián Mokáň, DrSc., FRCP Edin  
prednosta I. internej kliniky JLF UK a UNM Martin



Iný ako ostatné betablokátory<sup>1\*</sup>

Duálny mechanizmus účinku<sup>2\*</sup>

Liečba esenciálnej  
hypertenzie u dospelých<sup>3</sup>

Liečba stabilného mierneho a stredne  
ťažkého chronického srdcového zlyhávania  
(CHSZ) ako aditívna terapia ku štandardnej  
terapii u starších pacientov vo veku  $\geq 70$  rokov<sup>3</sup>

#### Nebilet® 5 mg

Liek na vnútorné použitie. **Liečivo:** 5 mg neбивол (ako neбиволiliumchlorid). **Terapeutické indikácie:** esenciálna hypertenzia u dospelých, stabilné mierne a stredne ťažké chronické srdcové zlyhávania (CHSZ) ako aditívna terapia ku štandardnej terapii u pacientov vo veku  $\geq 70$  rokov. **Dávkovanie a spôsob podávania:** **Esenciálna hypertenzia:** zvyčajná dávka je 1 tableta (5 mg) denne, môže sa užívať s jedlom. **Chronické srdcové zlyhávania:** 1,25 mg neбиволolu sa má zvýšiť na 2,5 mg neбиволolu 1x denne, potom 5 mg neбиволolu 1x denne, následne 10 mg neбиволolu 1x denne. Maximálna odporúčaná dávka je 10 mg neбиволolu 1x denne. Intervaly medzi zvyšovaním dávky sú 1-2 týždne. **Kontraindikácie:** precitlivosť na liečivo alebo ktorúkoľvek pomocnú látku, insuficiencia pečene alebo porucha funkcie pečene, akútne srdcové zlyhávania, kardiogénny šok alebo dekompenzácia pri srdcovom zlyhávaní vyžadujúca intravenóznou inotropnú terapiu, syndróm sinusového uzla vrátane sino-atriálnej blokády, druhý a tretí stupeň srdcové blokády (bez kardiostimulátora), bronchospazmus a bronchiálna astma v anamnéze, neliečený feochromocytóm, metabolická acidóza, bradykardia (pulz menej ako 60 úderov za minútu pred začiatkom terapie), hypotenzia (systolický krvný tlak  $< 90$  mm Hg), ťažká periférna cirkulačná porucha. **Liekové a iné interakcie:** **Kombinácie, ktoré sa neodporúčajú:** antiarytmiká I. triedy (chinidín, hydrochinidín, cibenzolín, flekainid, dizopyramid, lidokain, mexiletín, propafenón), blokátery kalciových kanálov typu verapamilu, diltiazemu, centrálne pôsobiace antihypertenzíva (klonidín, guanfacín, moxonidín, metildopa, rilmenidín). **Kombinácie vyžadujúce opatnosť:** antiarytmiká III. triedy (amiodarón), anestetiká - prchavé halogenáty, inzulín a perorálne antidiabetiká: napriek tomu, že Nebilet® 5 mg neovplyvňuje hladinu glukózy, môže maskovať niektoré symptómy hypoglykémie (palpitácia, tachykardia). Baklofén (antispastikum), amifostín (antineoplastická prídavná liečba): dávkovanie antihypertenzív sa má primerane upraviť. **Kombinácie, ktoré sa majú vziať:** srdcové glykozidy, blokátery kalciových kanálov dihydropyridinového typu (amlodipín, felodipín, lacidipín, nifedipín, nikardipín, nimodipín, nitrendipín), antipsychotiká, antidepressíva (tricyklické, barbituráty, fenotiazíny), nesteroidové protizápalové lieky (NSAID), sympatomimetiká. **Farmakokinetické interakcie:** vzhľadom na to, že neбивол je metabolizovaný CYP2D6 izoenzymom, súčasné podanie látok inhibujúcich tento enzým, najmä paroxetín, fluoxetín, tiolidazín a chinidín, môže zvýšiť plazmatické hladiny neбиволolu so zvýšeným rizikom excesívnej bradykardie a nežiaducich účinkov. **Gravidita a laktácia:** Nebilet sa neodporúča aplikovať u gravidít. Riziko pre novorodencov/dojčiat nemožno vylúčiť. Matky užívajúce neбивол preto nemajú dojčiť. **Ovplyvnenie schopnosti viesť motorové vozidlá a obsluhovať stroje:** Nebilet® 5 mg neovplyvňuje psychomotorické funkcie. Počas vedenia automobilov alebo obsluhy strojov treba vziať do úvahy možnosť vzniku závratov a únavy. **Nežiaduce účinky:** časté: bolesť hlavy, závraty, parestézia, dyspnoe, obštipácia, nauzea, hnačka, únava, edémy. **Menej časté:** nočné mory, depresia, poruchy zraku, bradykardia, srdcové zlyhanie, spomalené AV vedenie/ AV - blok, hypotenzia, intermitentná klaudikácia (zvyšenie), bronchospazmus, dyspepsia, flatulencia, vracanie, pruritus, erytematózne sčervenanie, impotencia. **Držiteľ rozhodnutia o registrácii:** Berlin Chemie AG, Glienicke Weg 125, 12489 Berlin, Nemecko **Spôsob výdaja lieku:** na lekársky predpis. **Pred predpísaním lieku oboznámte sa, prosím, s úplnou informáciou o lieku v Súhrne charakteristických vlastností lieku. Posledná revízia textu:** 12/2021. **Dátum výroby materiálu:** máj 2024. **Kód materiálu:** SK\_NEБ-03-2024-v01\_Press print. **Zastúpenie v SR:** Berlin-Chemie / A. Menarini Distribution Slovakia s. r. o., Galvaniho 17/B, 821 04 Bratislava, tel.: 02/ 544 30 730, e-mail: slovakia@berlin-chemie.com. **Tento materiál je určený pre odbornú verejnosť a interné účely spoločnosti.**

\*informácia sa vzťahuje na účinnú látku neбивол.

# XXXI. DNI MLADÝCH INTERNISTOV

6. - 7. jún 2024 Hotel Turiec MARTIN

## ODBORNÝ GARANT

prof. MUDr. Marián Mokáň, DrSc., FRCP Edin  
prednosta I. internej kliniky JLF UK a UNM Martin

## VEDECKÝ VÝBOR KONFERENCIE

prof. MUDr. Marián Mokáň, DrSc., FRCP Edin  
prof. MUDr. Pavel Horák, CSc.  
prof. MUDr. Josef Zadražil, CSc.  
prof. MUDr. Vlastimil Ščudla, CSc.  
prof. MUDr. Ivica Lazúrová, DrSc., FRCP, FEFIM  
prof. MUDr. Peter Galajda, CSc.  
prof. MUDr. Michal Kršek, DrSc., MBA  
doc. MUDr. Arnošt Martinek, CSc.  
prof. MUDr. Jan Václavík, Ph.D., FESC, FEFIM  
prof. MUDr. David Karásek, Ph.D.  
MUDr. Jiří Orság, Ph.D.

## ORGANIZAČNÝ VÝBOR

doc. MUDr. Jurina Sadloňová, CSc.  
prof. MUDr. Peter Galajda, CSc.  
prof. MUDr. Matej Samoš, PhD.  
MUDr. Tomáš Bolek, PhD.  
Slávka Ivasuková  
Ivona Jančariková

prof. MUDr. Ivica Lazúrová, DrSc., FRCP, FEFIM  
Prezident SIS

prof. MUDr. Richard Češka, CSc., FACP, FEFIM  
Predseda ČIS

prof. MUDr. Andrea Čalkovská, DrSc.  
Dekanka JLF UK Martin

MUDr. Peter Durný, PhD., MPH  
Riaditeľ UNM Martin

prof. MUDr. Marián Mokáň, DrSc., FRCP Edin  
Prednosta I. internej kliniky JLF UK a UNM

prof. MUDr. Július Mazuch, DrSc.  
Predseda SL SLS v Martine



## ORGANIZAČNÝ SEKRETARIÁT

Mgr. Alica Kozics  
A-medi management, s.r.o.  
Jarošova 1, 831 03 Bratislava  
Mobil: +421 910 413 070  
e-mail: kozics@amedi.sk

Bližšie  
informácie  
a registrácia je  
možná na  
[www.amedi.sk](http://www.amedi.sk)



# ODBORNÝ PROGRAM

ŠTVRTOK 6. 6. 2024

8.00 hod. | SLÁVNOSTNÉ OTVORENIE – HOTEL TURIEC

## SEKCIA A

### DIABETOLÓGIA, ENDOKRINOLÓGIA

8.30 – 10.40 hod.

*Predsedníctvo: Mokáň M., Lazúrová I., Kršek M.*

1. Jankovský M., Jackuliak P., Nachtmann S., Tibenská E., Ištokovičová P., Payer J. (Bratislava, Pezinok): **Stav kompenzácie diabetikov na Slovensku – retrospektívna analýza vyšetrení glykovaného hemoglobínu v rokoch 2019 – 2023**
2. Ťurčová A., Klimčáková L., Židzik J., Šalagovič J., Hubáček J., Doubravová P., Kvapil M., Pelikánová T., Gotthardová I., Stančáková Yaluri A., Javorský M., Tkáč. I. (Košice, Praha): **Vplyv génových variantov na efekt liečby inhibítormi DPP-4**
3. Bolek T., Samoš M., Jurica J., Péč M. J., Focko B., Nagy N., Miertová Z., Miert A., Mokáň M. (Martin): **Obezita = ochorenie, ktoré musíme liečiť: naše skúsenosti**
4. Focko B., Miertová Z., Péč M. J., Jurica J., Nagy N., Bolek T., Galajda P., Samoš M., Mokáň M. (Martin): **Keď aj menej postačí – použitie dlhodobopôsobiaceho agonistu receptora GLP-1 semaglutidu u pacientov s obezitou – prospektívna observačná štúdia**
5. Miert A., Focko B., Lecký P., Miertová Z., Jurica J., Péč M. J., Bolek T., Samoš M., Mokáň M. (Martin): **Použitie dulaglutidu v komplexnom manažmente obezity u pacientov bez diabetes mellitus – naše prvé skúsenosti**
6. Timková E. (Nový Jičín): **Ektopický ACTH syndrom**
7. Brutvan T. (Praha): **Využití tandemové hmotnostní spektrometrie (2D-LC-MS/MS) v diagnostice a sledování Cushingova syndromu**
8. Žabková K., Tůmová E., Vlasáková R., Kršek M. (Praha): **Efekt(iv)ní využití nebalancovaných infuzních roztoků u pacientky s hypokortikálními příznaky**
9. Pekařová K., Schovánek J., Karhanová M., Karásek D. (Olomouc): **Čtvrtstoletí s endokrinní orbitopatií**
10. Lecký P., Horná S., Krivuš J., Miertová Z., Galajda P., Samoš M., Mokáň M. (Martin): **Somatické komplikácie mentálnej anorexie – kazuistika**

## SYMPOZIUM S PODPOROU FIRMY BOEHRINGER INGELHEIM

10.40 - 11.00 hod.

*Predsedníctvo: Galajda P.*

Dedinská I., Vnučák M. (Martin): **Aká je úloha internistu v diagnostike a liečbe CKD?**

*Prednáška podporená spoločnosťou Boehringer Ingelheim*

11.00 - 11.15 hod. | **PRESTÁVKA**

## REUMATOLÓGIA

11.15 - 12.20 hod.

*Predsedníctvo: Horák P., Karásek D.*

11. Šutovská D. (Bratislava): **Symphysitis pubis purulenta – bolesť krížov s nečakaným záverom**
12. Kostelníková P., Videman J., Skácelová M., Horák P., Tichý T., Kharraishvili G., Skalický P. (Olomouc): **Ischemické postihy střeva u eozinofilní granulomatózy s polyangiitidou**
13. Pospíšilová B., Havrlant D., Mikoviny Kajzrlíková I. (Frýdek-Místek): **Nežádoucí účinky medikace či systémové onemocnění? Systémová sklerodermie s postižením gastrointestinálního traktu**
14. Skoumalová A., Videman J., Horák P., Mikulková Z., Kriegová E., Janca O. (Olomouc, Ostrava): **Intersticiální plicní onemocnění u pacientů se systémovou sklerodermií: asociace mezi fenotypy imunitních buněk v periferní krvi a fenotypem onemocnění**
15. Ševčovičová R., Skácelová M., Videman J., Orság J., Klementa V., Horák P. (Olomouc): **Familiární středomořská horečka – kazuistika**

12.20 - 13.00 hod. | **OBEDNÁ PRESTÁVKA**

## FIREMNÉ SYMPOZIÁ

13.00 - 13.45 hod.

*Predsedníctvo: Krivuš J.*

## SYMPOZIUM S PODPOROU FIRMY BAYER

13.00 - 13.15 hod.

Letavay P. (Dolný Kubín): **Ako liečiť pacienta s diabetickou nefropatiou v súlade s aktuálnymi odporúčaniami?**

## SYMPOZIUUM S PODPOROU FIRMY NOVARTIS

13.15 – 13.30 hod.

Bolek T. (Martin): **Optimálny manažment pacienta so SZrEF**

## SYMPOZIUUM S PODPOROU FIRMY MEDISON PHARMA

13.30 – 13.45 hod.

Horná S. (Martin): **Nové možnosti v liečbe akútnej hepatálnej porfýrie (AHP)**

13.45 – 13.50 hod. | **PRESTÁVKA**

## KARDIOLÓGIA

13.50 – 16.00 hod.

*Predsedníctvo: Samoš M., Blaško P.*

16. Lazúrová Z., Popovňáková M., Mitro P. (Košice): **Úloha adenzínu a jeho degradačných enzýmov – adenzindeaminázy a adenzínkinázy v patogeneze vazovagálnej synkopy**
17. Jurica J., Pěč M. J., Pěčová M., Bolek T., Škorňová I., Staško J., Sokol J., Samoš M., Mokáň M. (Martin): **Endotelové markery u pacientov s diabetes mellitus 2. typu a akútnou dekompenzáciou srdcového zlyhávania: pilotná štúdia**
18. Cesnaková Konečná A., Ranič L., Jiravský O., Pleva I. (Třinec, Ostrava): **Fibrilace síní jako významný prediktor časně rehospitalizace pro srdeční selhání u pacientů po MitraClip-u**
19. Ihnatko M., Lazúrová Z., Jochmanová I., Ihnatková L., Lazúrová I. (Košice): **Kopeptín a jeho význam u pacientov s fibriláciou predsiení**
20. Sai V. (Frýdek-Místek): **Retrospektivní analýza diagnostiky a léčby těžké symptomatické aortální stenózy na Interním oddělení v Nemocnici ve Frýdku-Místku za rok 2023**
21. Tudík P., Bolek T., Pěč M. J., Blaško P., Samoš M., Mokáň M. (Martin, Trenčín): **Paliativné možnosti liečby aortálnej stenózy – kazuistika**
22. Červenka A., Zeman K., Gistingner T. (Frýdek-Místek): **Analýza výskytu a léčby infekční endokarditidy v okresní nemocnici v roce 2023**
23. Vrtal J. (Ostrava): **Arytmická bouře u pacienta s Charcot-Marie-Tooth chorobou řešena pomocí radiofrekvenční ablace s následnou závažnou komplikací po implantaci ICD**
24. Urban P., Vácha M., Čutková M., Haniš J. (Písek, České Budějovice): **Cesta tam a zase zpátky: mnoho komplikací s BiV-ICD u jednoho pacienta – kazuistika**
25. Miertová Z., Focko B., Makovický P., Bolek T., Samoš M., Mokáň M. (Martin): **Srdcová amyloidóza (ne)obvyklá příčina srdcového zlyhávania u 86-ročného pacienta – kazuistika**

## SEKCIA B

### NEFROLÓGIA

8.30 - 10.40 hod.

*Predsedníctvo: Dedinská I., Makovický P., Orság J.*

26. Kurašová E., Hrubý M., Krejčí K. (Olomouc): **Trombóza renálnych stentgraftů po endovaskulárním řešení paraanastomické výdutě u aorto-aortální protézy jako příčina akutního renálního poškození – kazuistika**
27. Drápela M., Lys Z., Vopasková J., Václavík J. (Ostrava): **Primární fokálně segmentální glomeruloskleróza asociovaná s Miller-Fisherovým syndromem**
28. Štěpán J., Krejčí K., Horák P. (Olomouc): **Cidofovir v liečbe BK nefropatie**
29. Kollár A. (Martin): **Roxadustat v liečbe sekundárnej anémie pri chronickej chorobe obličiek**
30. Beliančinová M., Kleinová P., Blichová T., Vnučák M., Graňák K., Kajová Machálek K., Dedinská I. (Martin, Bratislava): **Použitie molekulového mikroskopu u pacientov po transplantácii obličky – prvé skúsenosti**
31. Kleinová P., Blichová T., Beliančinová M., Vnučák M., Graňák K., Dedinská I. (Martin, Bratislava): **SGLT2i u transplantovaných a netransplantovaných pacientov s chronickou chorobou obličiek – monocentrická štúdia**
32. Blichová T., Kleinová P., Beliančinová M., Graňák K., Vnučák M., Dedinská I. (Martin): **Chirurgické komplikácie po transplantácii obličky**
33. Vnučák M. (Martin): **Infekcie po transplantácii obličky**
34. Kleinová P., Nagy N., Blichová T., Vnučák M., Graňák K., Beliančinová M., Bolek T., Samoš M., Pěč M. J., Jurica J., Lecký P., Miertová M., Mokáň M., Dedinská I. (Martin): **Liečbou obezity k zlepšeniu kvality dvoch životov**

10.40 - 10.50 hod. | **PRESTÁVKA**

## SEKCIA B

### HEMATOLÓGIA, ONKOLÓGIA

10.50 - 12.20 hod.

*Predsedníctvo: Staško J., Sokol J.*

35. Pěč M. J., Jurica J., Pěčová M., Bolek T., Benko J., Vorčáková K., Drotárová M., Žolková J., Galajda P., Hurtová T., Škorňová I., Sokol J., Staško J., Samoš M., Mokáň M. (Martin): **Využitie rotačnej tromboelastometrie na hodnotenie hemostázy u pacientov so psoriázou: pilotná prospektívna štúdia**

36. Beláková K. M., Flochová E., Brunclíková M., Drotárová M., Sokol J., Staško J. (Martin): **Hodgkinov lymfóm v tehotenstve**
37. Lábska V. (Bratislava): **Mnohopočetný myelóm diagnostikuje ten, kto naň myslí**
38. Drotárová M., Šimonová R., Žolková J., Staško J., Sokol J. (Martin): **Progresia mnohopočetného myelómu do plazmocelulárnej leukémie – kazuistika**
39. Oravec D., Benko J., Snopek P., Hasilla J. (Nitra): **Myokarditída spôsobená inhibítormi imunitných kontrolných bodov u staršieho pacienta**
40. Benko J., Uhliar M., Snopek P., Mokáň M. (Nitra, Martin): **Kardiotoxicita BRAF a MEK inhibítorov v liečbe malígneho melanómu**
41. Zážňová S., Péčová M., Bolek T., Péč M. J., Samoš M., Mokáň M. (Martin): **Ifosfamidom-indukovaná encefalopatia úspešne liečená metylénovou modrou – kazuistika**

**12.20 – 13.00 hod. | OBEDNÁ PRESTÁVKA**

## **SEKCIA B WORKSHOP**

### **POINT OF CARE SONOGRAFIA (POCUS)**

**13.00 – 14.30 hod.**

Skupina 1

**14.30 – 16.00 hod.**

Skupina 2

*Vedenie Workshopu: Kopecký P.*

**18.00 hod. | DISKUSNÝ VEČER**





## PIATOK 7. 6. 2024

### GASTROENTEROLÓGIA

8.00 – 10.25 hod.

*Predsedníctvo: Hyrdel R., Schnierer M.*

42. Langner J., Mikoviny Kajzrlíková I., Vítek P., Hořavová B., Chrostek M. (Frydek-Místek): **Výskyt a rizikové faktory přehledného karcinomu v horní části zažívacího traktu (POUGIC) 2013–2023 – retrospektivní observační studie**
43. Pytliaková M., Lipták P., Baranovičová E., Lilgová S. Ch., Dirnbachová K., Ďuriček M., Bánovčín P. (Martin): **Efekt eliminačnej diéty so 6 potravinami využiteľ v liečbe eozinofilnej ezofagitídy na metabolomický profil moču a krvi u zdravých dobrovoľníkov**
44. Jarošová D., Ďuriček M., Vážanová D., Demeter M., Bánovčín P. (Martin): **Manažment poruchy motility pažeráka u pacientky s achaláziou a systémovým ochorením spojiva**
45. Vážanová D., Ďuriček M., Čelková P., Kvaššayová J., Oppová D., Bánovčín P. (Martin): **Mukociliárny klírens u pacientov s laryngofaryngeálnym refluxom – preliminárne výsledky a ich korelačné analýzy**
46. Vojtko M., Ďuriček M., Lipták P., Vážanová D., Demeter M., Bánovčín P. (Martin): **Komplikácie endoskopickkej myotómie pre motilitné poruchy horného gastrointestinálneho traktu – retrospektívna analýza**
47. Prokopič M., Gilca-Blanariu G. (Martin, Iasi, Rumunsko): **Bariéry v starostlivosti o IBD pacientov v strednej a východnej Európe: regionálne-špecifická analýza**
48. Sučík M. (Martin): **Komunitné formy kolitídy vyvolanej Clostridioides difficile – kazuistika**
49. Vrbová P., Knutová D., Tarabová K., Nachtman S., Smaha J., Koller T. (Bratislava): **Prevalencia a rizikové faktory závažného poškodenia pečene u hospitalizovaných pacientov s ťažkým a kritickým priebehom infekcie COVID-19**
50. Hoferica J., Borbély R. Z., Nedjati Aghdam A., Szalai E. A., Zolcsák Á., Veres D. S., Hagymási K., Eröss B., Hegyi P., Bánovčín P., Hegyi P. J. (Martin, Budapest, Pécs, Szeged, Maďarsko): **Impact of Chronic Liver Diseases on Acute Pancreatitis – a systematic review and meta-analysis**
51. Török Zapletalová A., Rončáková M., Martinka E., Galajda P. (Lubochňa, Martin): **GLP1-agonisty a SGLT-2 inhibítory ako spoločný nástroj liečby MASLD**
52. Pěčová M., Benko J., Pěč M. J., Jurica J., Bolek T., Sýkora J., Zeleňák K., Sokol J., Samoš M., Mokáň M. (Martin): **Zriedkavá fatálna komplikácia transarteriálnej chemoembolizácie hepatocelulárneho karcinómu – kazuistika**

10.25 – 10.40 HOD. | **PRESTÁVKA**

## PNEUMOLÓGIA. VARIA

10.40 - 12.25 hod.

*Predsedníctvo: Vyšehradský R., Sadloňová J.*

53. Bardač M., Krausová T., Dzubová P., Rajec J., Čulagová M., Bajer M. (Trnava): **Keď sa ikterus stáva záležitosťou pneumológa**
54. Konečný M., Jakubec P., Žurková M., Koukalová E., Hutyrková B. (Olomouc): **Vzácný intersticiálny plicný proces u pacientky s imunodeficitom**
55. Ňuňuková D., Vyšehradský R., Ďurdík P., Bánovčin P. (Martin): **Primárna ciliárna dyskinéza u dospelých**
56. Hamada L., Vyšehradský R., Kocan I. (Martin): **Radiálna endobronchiálna ultrasonografia a jej využitie v diagnostike periférnej pľúcnej lézie – kauzistika**
57. Mikitová M., Vyšehradský R., Bobčáková A. (Martin): **Príčiny exacerbácií prieduškovej astmy vedúce k hospitalizácii**
58. Smaha J., Hrtánková J., Sarvašová S., Falat J., Kužma M., Jackuliak P., Payer J. (Bratislava): **Zmeny v priemerných koncentráciách 25-hydroxyvitamínu D u pacientov hospitalizovaných na internej klinike pred pandémiou COVID-19, počas jej trvania a po skončení pandémie: výsledky 6-ročného sledovania**
59. Falat J., Smaha J., Gažová A., Kužma M., Jackuliak P., Kyselovič J., Payer J. (Bratislava): **Porovnanie nemocničnej mortality ľudí bez domova s kontrolnou skupinou pacientov so stabilným bývaním: retrospektívna case-control štúdia**
60. Ramík Z. (Ostrava): **Pristup k non-adherentnímu pacientovi v klinické praxi – prehľadová prednáška**

**12.30 hod. | VYHODNOTENIE A ZÁVER XXXI. DNÍ MLADÝCH INTERNISTOV**



# ORGANIZAČNÉ POKYNY

## MIESTO KONANIA

- Hotel Turiec, A. Sokolíka 2, Martin

## ROKOVACÍ JAZYK

- slovenský, český, anglický

## PODMIENKY

- mladí lekári (internisti do 35 rokov)
- študenti lekárskeho fakultného zariadenia do vedeckej práce vo vnútornom lekárstve

## PREDNÁŠKA

- 10 min. + 3 min. diskusia
- diskusia nasleduje po ukončení jednotlivého bloku
- prednáška bude striktne ukončená po uplynutí časového limitu!

## REGISTRÁCIA ÚČASTNÍKOV

Hotel Turiec, A. Sokolíka 2, Martin

6. 6. 2024 od 7:30 do 15:00

7. 6. 2024 od 7:30 do 10:00

## KONFERENČNÝ POPLATOK

- 60 €

Prví autori sú oslobodení od platby registračného poplatku.

## INÉ POPLATKY

Stravovanie

### Hotel Turiec, Martin

Obed 6. 6. 2024 – 20 €

Obed 7. 6. 2024 – 20 €

### Penzión Čierna Pani, Martin

Večera 6. 6. 2024 – 40 €

## SPÔSOB PLATBY – REGISTRAČNÝ POPLATOK

- po online registrácii – úhrada zálohovej faktúry bankovým prevodom, alebo platba kartou
- prosíme uhradiť do 26. 5. 2024

Na podujatie je potrebná online registrácia na stránke [www.amedy.sk](http://www.amedy.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 do 6. 5. 2024. Po tomto dátume sú uhradené poplatky nevratné.

- v hotovosti alebo kartou pri registrácii (online registrácia vopred nutná)

## POTVRDENIE O ÚČASTI

Podujatie je zaradené do kreditného systému CME.  
Potvrdenie o účasti obdržíte po absolvovaní prednášok.

Aktívna účasť:

domáci autor prednášky 10 kreditov

domáci spoluautor prednášky (prví dvaja) 5 kreditov

zahraničný autor prednášky 15 kreditov

zahraničný spoluautor prednášky (prví dvaja) 10 kreditov

(Kredity možno priznať najviac 2 spoluautorom)

## ABSTRAKTY

Abstrakt prednášky v programe WORD, veľkosť písma 12, s uvedením názvu práce, autorov, pracoviska a textu v rozsahu maximálne 220 slov prosíme zaslať do 31. 3. 2024 elektronicky cez online registráciu na [www.amedisk.sk](http://www.amedisk.sk) alebo mailom na [kozics@amedisk.sk](mailto:kozics@amedisk.sk)

**ABSTRAKTY ZASLANÉ PO UVEDENOM TERMÍNE, NEBUDÚ AKCEPTOVANÉ.**

## UBYTOVANIE

V ubytovacích zariadeniach podľa uvedených kontaktov. Zároveň uvedie, že sa jedná o DMI. V prípade neobsadenia Vami objednaného ubytovania Vám bude záúčtovaný storno poplatok vo výške 100 %. Po termíne 6. 5. 2024 už nebude možné prípadným záujemcom zaručiť ubytovanie.

### Hotel TURIEC

A. Sokolíka 2, Martin

telefón: +421 (0) 43 401 2077

fax: +421 (0) 43 4012 099

[hotelturiec@hotelturiec.sk](mailto:hotelturiec@hotelturiec.sk)

[www.hotelturiec.sk](http://www.hotelturiec.sk)

### Penzión ČIERNA PANI

Kuzmányho 24, Martin

telefón: +421 (0) 43 413 1523

fax: +421 (0) 43 4223 215

[repcia@penzion-cierna-pani.sk](mailto:repcia@penzion-cierna-pani.sk)

[www.penzion-cierna-pani.sk](http://www.penzion-cierna-pani.sk)

## ORGANIZAČNÝ SEKRETARIÁT

Mgr. Alica Kozics

A-medi management, s.r.o.

Jarošova 1, 831 03 Bratislava

Mobil: +421 910 413 070

e-mail: [kozics@amedisk.sk](mailto:kozics@amedisk.sk)



Výbor slovenskej internistickej spoločnosti ďakuje organizáciám a farmaceutickým spoločnostiam, ktoré svojimi finančnými prostriedkami podporili konanie podujatia  
**XXXXI. DNI MLADÝCH INTERNISTOV,**  
kde svojimi expozíciami vhodne doplnili a obohatili odbornú úroveň tohto podujatia.

Podakovanie výboru Slovenskej internistickej spoločnosti patrí:

### GENERÁLNY PARTNER



### PARTNERI



**BERLIN-CHEMIE**  
MENARINI



**EQUILIBRIA, S.R.O.**



**MEDISON**

**NOVARTIS**



# OBJEDNÁVKA PREDPLATNÉHO 2024



## Interná medicína

## KARDIOLÓGIA pre prax



Garantovaný  
AD test



Prístup do  
archívu



Recenzované  
články

Objednávka predplatného na

[www.amedia.sk](http://www.amedia.sk)





ZAÚJÍMAVÉ  
PREDNÁŠKY



REGISTRÁCIA  
ONLINE



PROFESIONÁLNI  
SPEAKRI

## 148. INTERNISTICKÝ DEŇ

7. 11. 2024, Hotel Park Inn, Bratislava  
*prof. MUDr. Ivica Lazúrová, DrSc., FRCP*

## VIII. KAZUISTIKY V INTERNEJ MEDICÍNE A KARDIOLÓGII

7. – 8. 2. 2025, Holiday INN Žilina, Žilina

## 63. DÉREROV MEMORIÁL A DÉREROV DEŇ

apríl 2025, Bratislava

A-medi management, s.r.o.  
Jarošova 1, Bratislava 831 03  
amedi@amedi.sk | www.amedi.sk



INFORMÁCIE  
A REGISTRÁCIA  
[www.amedi.sk](http://www.amedi.sk)



# CHRÁŇTE SILOU

**JARDIANCE chráni Vašich pacientov s<sup>1</sup>:**

**DM2** znížením rizika KV úmrtia <sup>2</sup>

**CKD** znížením rizika KV úmrtia alebo progresie choroby obličiek <sup>3</sup>

**SZ** znížením rizika KV úmrtia alebo hospitalizácie pre SZ <sup>4,5</sup>

**Jardiance<sup>®</sup>**  
(empagliflozín)

*Nejedná sa o skutočného pacienta*

\* Indikácia CKD nie je v SR hradenou liečbou.

**CKD** = chronická choroba obličiek; **DM2** = diabetes mellitus 2. typu; **KV** = kardiovaskulárny; **SZ** = srdcové zlyhávanie

## Referencie

**1.** JARDIANCE Súhrn charakteristických vlastností lieku, December 2023. **2.** Zimman B, Wanner C, Lachin JM, et al; EMPA-REG OUTCOME Investigators. Empagliflozin, cardiovascular outcomes, and mortality in type 2 diabetes. *N Engl J Med.* 2015;373(22):2117-2128. (EMPA-REG OUTCOME<sup>®</sup> results and the publication's Supplementary Appendix.) **3.** Herrington WG, Staplin N, Wanner C, et al; EMPA-KIDNEY Collaborative Group. Empagliflozin in patients with chronic kidney disease. *N Engl J Med.* 2023;388(2):117-127. (EMPA-KIDNEY results and the publication's Supplementary Appendix.) **4.** Packer M, Anker SD, Butler J, et al; EMPEROR-Reduced Trial Investigators. Cardiovascular and renal outcomes with empagliflozin in heart failure. *N Engl J Med.* 2020;383(15):1413-1424. (EMPEROR-Reduced results and the publication's Supplementary Appendix.) **5.** Anker SD, Butler J, Filippatos G, et al; EMPEROR-Preserved Trial Investigators. Empagliflozin in heart failure with a preserved ejection fraction. *N Engl J Med.* 2021;385(16):1451-1461. (EMPEROR-Preserved results and the publication's Supplementary Appendix.)

## Skrátená informácia o lieku

**Názov lieku:** Jardiance 10 mg, Jardiance 25 mg. **Zloženie lieku:** 10 mg alebo 25 mg empagliflozínu. **Lieková forma:** filmom obalená tableta. **Indikácie:** Diabetes mellitus 2. typu: Jardiance je indikovaný dospelým a deťom vo veku 10 rokov a viac na liečbu nedostatčite kontrolovaného diabetu mellitus 2. typu ako doplnok k diéte a pohybovej aktivite; ako monoterapia, ak sa metformín považuje z dôvodu neznášanlivosti za nevhodný; ako prídavná liečba k iným liekom na liečbu diabetes. Výsledky štúdie týkajúcej sa kombinácii terapií, účinkov na kontrolu glykémie, kardiovaskulárnych a renálnych príhod, ako aj skúmaných populácií si pozrite v SPC. Srdcové zlyhávanie: Jardiance je indikovaný na liečbu dospelých s chronickou chorobou obličiek. **Dávkovanie a spôsob podávania:** Pre viac informácií si pozrite SPC. Diabetes mellitus 2. typu: Odporúčaná denná dávka je 10 mg. Maximálna denná dávka je 25 mg. Srdcové zlyhávanie: Odporúčaná dávka je 10 mg empagliflozínu jedenkrát denne. Chronická choroba obličiek: Odporúčaná dávka je 10 mg empagliflozínu jedenkrát denne. Pediatrická populácia: Diabetes mellitus 2. typu: Odporúčaná začiatková dávka je 10 mg empagliflozínu jedenkrát denne. U pacientov, ktorí dobre znesajú 10 mg empagliflozínu jedenkrát denne a potrebujú ďalšiu kontrolu glykémie, sa môže dávka zvýšiť na 25 mg jedenkrát denne. Bezpečnosť a účinnosť empagliflozínu na liečbu srdcového zlyhávanie alebo na liečbu chronickej choroby obličiek u detí vo veku menej ako 18 rokov neboli stanovené. **Kontraindikácie:** Precitlivosť na liečivo alebo na ktorúkoľvek z pomocných látok lieku. **Osobitné upozornenia:** Všeobecne: Empagliflozin sa nemá používať u pacientov s diabetom mellitus 1. typu. Ketoacidóza: boli hlásené zriedkavé prípady ketoacidózy u pacientov s diabetom mellitus. Aj keď sa u pacientov bez diabetu mellitus ketoacidóza vyskytuje menej pravdepodobne, aj u týchto pacientov boli hlásené jej prípady. Pre viac informácií si pozrite SPC lieku. Porucha funkcie obličiek: Z dôvodu obmedzených skúseností sa neodporúča začať liečbu empagliflozínom u pacientov s eGFR < 20 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>. U pacientov s eGFR < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup> je denná dávka empagliflozínu 10 mg. Účinnosť empagliflozínu pri znižovaní hladiny glukózy je závislá od funkcie obličiek a je znížená u pacientov s eGFR < 45 ml/min/1,73 m<sup>2</sup> a pravdepodobne neprírodná u pacientov s eGFR < 30 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>. Pre viac informácií si pozrite SPC. Sledovanie funkcie obličiek: pred začiatkom liečby a pravidelne počas liečby. Riziko deplecie objemu: je potrebné venovať pozornosť ich príjmu tekutín u pacientov. Staršie osoby: zvýšené riziko deplecie objemu. Komplikované infekcie močových ciest: vzniká dočasné prerušenie liečby. Nekrotizujúca fasciitída perinea (Fournierova gangréna): po uvoľnení lieku na trh boli hlásené prípady nekrotizujúcej fasciitídy perinea (známej tiež ako Fournierova gangréna). Ide o zriedkavú, ale závažnú a potenciálne život ohrozujúcu udalosť, ktorá vyžaduje urgentný chirurgický zákrok a antibiotickú liečbu. Amputácia dolných končatín: počas klinických štúdií s ďalším inhibitorom SGLT2 sa pozoroval zvýšený počet prípadov amputácií dolných končatín (prímrarne prsta na nohe). Je dôležité pacientov poučiť o bežnej preventívnej starostlivosti o nohy. Posledné pečene: hlásené iba v klinických štúdiách. Zvýšený hematokrit: pri liečbe bolo pozorované zvýšenie hematokritu. Chronická choroba obličiek: U pacientov s albuminúriou môže byť prínos liečby empagliflozínom vyšší. Infiltratívne ochorenie alebo Takotsubo kardiomyopatia: Pacienti s infiltratívnym ochorením alebo Takotsubo kardiomyopatiou sa špecificky neskúmali. Preto nebola stanovená účinnosť u týchto pacientov. Laboratórne vyhodnotenie moču: pozitívny výsledok vyššetrnia glukózy v moči. Interferencia s testom 15-ahydroglucitolu: monitorovanie kontroly glykémie pomocou tohto testu sa neodporúča. Laktóza: tablety obsahujú laktózu, možná intolerancia. Sodík: Každá tableta obsahuje menej ako 1 mmol sodíka (23 mg), t.j. v podstate zanedbateľné množstvo sodíka. **Liekové interakcie:** Farmakodynamické interakcie: diuretiká, inzulín a liečivá podporujúce vylučovanie inzulínu. Farmakokinetické interakcie: účinky iných liekov na empagliflozín: rifampicín a fenytoín môžu znižovať účinok empagliflozínu na pokles glykémie; účinky empagliflozínu na iné lieky: empagliflozín môže zvýšiť vylučovanie lítia obličkami a hladiny lítia v krvi môžu byť znížené, empagliflozín nemá žiadny klinicky významný účinok na farmakokinetiku metformínu, glimepiridu, pioglitazónu, sitagliptínu, inagliptínu, simvastatínu, warfarínu, ramiprilu, digoxínu, diuretiká a perorálnych kontraceptív. **Nežiaduce účinky:** veľmi časté: hypoglykémia (pri užívaní so sulfonylmočovinou alebo inzulínom), deplecia objemu. **Uchovávanie:** Tento liek nevyžaduje žiadne zvláštne podmienky na uchovávanie. **Držiteľ rozhodnutia o registrácii:** Boehringer Ingelheim International GmbH, Nemecko. **Dátum revízie textu:** December 2023. **Výdaj lieku** je viazaný na lekársky predpis. Určenie pre odbornú verejnosť. Podrobnejšie informácie sú uvedené v Súhrne charakteristických vlastností lieku, ktorý získate na dole uvedenej adrese

