



SLOVENSKÁ SPOLOČNOSŤ  
VŠEOBECNÉHO PRAKTICKÉHO LEKÁRSTVA SSVPL  
**Vás pozýva na najväčšie odborné podujatie  
všeobecných lekárov na Slovensku**

# 42. výročná konferencia SSVPL

**VŠEOBECNÝ LEKÁR PRE Dospelých  
– HLAVNÝ PILIER ZDRAVOTNÍCTVA**

**14.–16. október 2021**

**Grand Hotel Bellevue Horný Smokovec**

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

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

# PROGRAM

# Chrňte sa pred chrípkou, aby ste sa nemuseli obávať, že nestihnete významné momenty v živote!

Chrípka nie je iba  
prechladnutie; je to vážne vírusové  
ochorenie, ktoré sa objaví náhle  
z plného zdravia.

Existuje množstvo ciest ako  
chrániť seba a všetkých  
ostatných okolo seba:<sup>1-6</sup>



Zakrývajte si ústa pri  
kašľaní/kýchaní



Umývajte si ruky  
pravidelne



Dezinfikujte  
povrchy



Zahadzujte použité  
vreckovky



Ak ste chorý,  
oddychujte



Posilňujte svoj  
imunitný systém



Dajte sa zaočkovat'  
proti chrípke



Vyhýbajte sa  
chorým ľuďom



Chorý nechodte  
medzi ľuďmi

## Referencie:

1. World Health Organization (WHO). Influenza (seasonal) fact sheet. November 2016. <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs211/en/>. Accessed 18 August 2017. 2. Vaccines against Influenza. WHO position paper—November 2012. Weekly epidemiological record. 2012;87(47):461-4736. 3. Centers for Disease Control and Prevention. Key Facts About Influenza (Flu). 2016. <https://www.cdc.gov/flu/keyfacts.htm>. Accessed 18 August 2017. 4. NHS Choices. Flu. 2015. <http://www.nhs.uk/Conditions/Flu/Pages/Introduction.aspx>. Accessed 18 August 2017. 5. NHS Choices. Five ways to stay healthy this winter. 2017. <http://www.nhs.uk/Livewell/winterhealth/Pages/Healthywinter.aspx>. Accessed 18 August 2017. 6. Chandra RK. Nutrition and the immune system from birth to old age. Eur J Clin Nutr 2002;56 Suppl 3:S73-0

### OBSAH

PRÍHOVOR PREZIDENTA SSVPL	4
PRÍHOVOR PREDSEDNÍČKY SEKcie AMBULANTNÝCH SESTIER A PÔRODNÝCH ASISTENTIEK SK SaPA	5
VEDECKÝ ORGANIZAČNÝ VÝBOR A SEKRETARIÁT KONFERENCIE	6
KONTAKTY	6
VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE	7
PLÁN KONFERENČNÝCH PRIESTOROV / PLOCHY VYSTAVOVATELOV	10
PREHLADNÝ PROGRAM	12
ODBORNÝ PROGRAM	18
ODBORNÉ VZDELÁVANIE PRE SESTRY	42
POĎAKOVANIE SPONZOROM	52

## PRÍHOVOR



Už viac ako rok stojíme v prvej línii pri našich pacientoch. Už viac ako rok sme nemali veľa možností sa osobne, prezenčne – tak zoči-voči stretnúť. A pritom, to veľmi viacerí potrebujeme. Minulý rok sme vynikajúco zvládali vzdelávanie online. Kongres dopadol nad naše očakávania. Presvedčil nás, že ste úžasní ako sa chcete učiť, ako vnímate

nové veci vo vašom odbore, ako vám záleží na pacientoch. Videli sme váš záujem o nové informácie, diagnostické odporúčania aj touto pre vás dovtedy netradičnou formou vzdelávania.

V októbri sa vraciame späť do Tatier nadýchať sa pre nás tak potrebného kyslíka. Opäť, napriek všetkým pre organizáciu zložitým obmedzeniam sa chceme, a hlavne aspoň čiastočne aj môžeme vzdelávať prezenčne. Okrem kvalitného odborného programu sa ja najviac teším, ako si opäť po dvoch rokoch užijem tú vravu na chodbách po prednáškach, osobnú diskusiu v sálach smerom ku vystupujúcim, ako sa vonku na terase podelíme o naše skúsenosti z ambulancií.

MUDr. Peter Makara, MPH  
prezident SSVPL

## PRÍHOVOR



Zodpovednosť, zodpovednosť, zodpovednosť... slová, ktoré znamenajú v týchto dňoch veľa.

Od začiatku pandémie COVID-19 vyzývajú mienkotvorní odborníci, ako aj spoločensky významné osobnosti, k zodpovednosti. Dnes je symbolom zodpovednosti rešpektovanie nariadených protipandemických

opatrení, ale najmä očkovanie proti tomuto zákernému ochoreniu.

Žiaľ s poľutovaním sledujeme dianie, kedy mnohí zdravotnícki pracovníci veria skôr konšpiračným teóriám ako vede a medicíne založenej na dôkazoch.

Preto aj touto cestou chcem apelovať, aby sme navštevovali odborné podujatia, kde odznejú recenzované informácie. Takým podujatím je aj konferencia SSVPL, na ktorú Vás srdečne pozývame.

PhDr. Zuzana Gavalierová

Predseda Odbornej sekcie ambulancných sestier  
a pôrodných asistentiek SK SaPA

## VEDECKÝ, ORGANIZAČNÝ VÝBOR A SEKRETARIÁT KONFERENCIE

### Prezident konferencie

MUDr. Peter Makara, MPH  
Prezident SSVPL

### Organizačný výbor

MUDr. Peter Makara, MPH	prezident
MUDr. Michaela Macháčová	viceprezidentka
MUDr. Peter Pekarovič	vedecký sekretár
MUDr. Peter Lipovský	predseda mladých praktikov

### Vedecský výbor konferencie

MUDr. Bachledová Stanislava  
Doc. MUDr. Belovičová Mária, PhD. mim. prof.  
MUDr. Bendová Jana, PhD., MPH, MBA  
MUDr. Blahová Beáta  
MUDr. Dostálová Katarína, PhD., MPH  
Prof. MUDr. PhDr. Kalanin Peter, PhD.  
MUDr. Kaňuch Ján  
MUDr. Lipovský Peter  
MUDr. Lipták Peter  
MUDr. Macháčová Michaela  
MUDr. Makara Peter, MPH  
MUDr. Matusová Mária  
Doc. MUDr. Minárik Peter, PhD., MSc.  
Doc. PharmDr. Mináriková Daniela, PhD., MSc.  
MUDr. Ostrovská Soňa  
MUDr. Pekarovič Peter  
MUDr. Resutíková Ľudmila  
MUDr. Štraková Jana  
MUDr. Šimková Adriana, PhD.

### Kontakty

#### Odborný program:

MUDr. Peter Makara, MPH  
E-mail: peter.makara@gmail.com

MUDr. Michaela Macháčová  
E-mail: machacova@ssvpl.sk

### Organizačno-technické zabezpečenie konferencie



I.D.L. Company s.r.o.  
www.idl.sk

mobil: +421 918 569 890

Kontaktná osoba:  
Marcela Idlbeková, mobil: +421 918 569 890  
e-mail: marcela.idlbekova@idl.sk

## VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE

### Miesto konania

Lekárska sekcia: Grand Hotel Bellevue, Horný Smokovec 21, 062 01 Vysoké Tatry

Sesterská sekcia: Grandhotel Starý Smokovec, 062 01 Vysoké Tatry

### Účastnícke poplatky

	Úhrada do 30.06.2021	Úhrada po 30.6.2021	Úhrada na mieste
<b>LEKÁRI</b>			
členovia SSVPL*	40 €	50 €	60 €
nečlenovia SSVPL	90 €	100 €	110 €
Mladý praktik	20 €	25 €	30 €
<b>SESTRY</b>			
členky SKSaPA	15 €	20 €	25 €
nečlenky SKSaPA	20 €	25 €	35 €
prednášatelia, študenti a nepracujúci dôchodcovia	0 €	0 €	0 €

Účastnícky poplatok zahŕňa účasť na odbornom programe, tlačové materiály konferencie a vstup do vystavovateľských priestorov.

\* Ako členovia sú akceptovaní iba tí, ktorí sú registrovaní v členskej databáze SSVPL a majú uhradený ročný členský poplatok.

### Bankové spojenie - úhrada registračných poplatkov

Bankovým prevodom na účet I.D.L. Company s.r.o.

**IBAN SK46 1100 0000 0029 4407 4030**

SWIFT TATRSKBX

Variabilný symbol: **102021**

Špecifický symbol: **ID SLK alebo SKSaPA účastníka**

Do správy pre príjemcu (poznámky) špecifikujte meno lekára alebo sestry, ktorému je poplatok hradený. Inak nemusí byť platba správne priradená!

Účastnícky poplatok je nevratný.

V prípade, že máte záujem o vystavenie faktúry za účastnícky poplatok, pošlite fakturačné údaje na [ekonom@idl.sk](mailto:ekonom@idl.sk). Túto žiadosť je potrebné poslať najneskôr posledný deň v mesiaci kedy bola platba uskutočnená.

## Klinicky overená liečba v každom stupni hypertenzie 1-3



### Postery

Postery budú umiestnené vo vyhradených priestoroch Grand Hotela Bellevue.

### Kreditové hodnotenie

Kongres je zaradený do kontinuálneho medicínskeho vzdelávania SLK, SKSaPa a SK MTP.

Účastníci kongresu dostávajú za jednotlivé dni nasledujúci počet kreditov:

### LEKÁRI

Štvrtok	14. 10. 2021	8 kreditov
Piatok	15. 10. 2021	8 kreditov
Sobota	16. 10. 2021	5 kredity

### Aktívna účasť

Autor prednášky	10 kreditov
Prví dvaja spoluautori	5 kreditov

### SESTRY a MTP

Štvrtok	14. 10. 2021	8 kreditov
Piatok	15. 10. 2021	8 kreditov
Sobota	16. 10. 2021	5 kredity

### Aktívna účasť

Autor prednášky	10 kreditov
Prví dvaja spoluautori	5 kreditov

### Potvrdenie o účasti

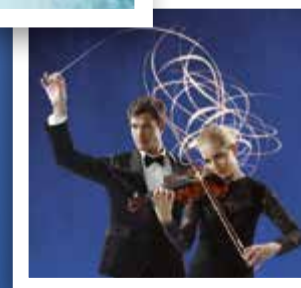
Registrovaní účastníci obdržia potvrdenie o účasti s kreditovým hodnotením SLK podľa platných predpisov. Potvrdenie o účasti je vydávané na konci podujatia. Potvrdenia nebudú zasielané poštou.

### Registrácia

Štvrtok	14. 10. 2021	– Grandhotel Bellevue (lekári/sestry)	od 7:30 h
Piatok	15. 10. 2021	– Grandhotel Bellevue (lekári/sestry)	od 7:30 h
Sobota	16. 10. 2021	– Grandhotel Bellevue (lekári)	od 7:30 h
		– Grandhotel Starý Smokovec (sestry)	od 7:30 h

### Upozornenie:

Registrácia sestier bude v sobotu prebiehať iba v hoteli Grandhotel Starý Smokovec. Z dôvodu uznania kreditov je nutné podpísať sa na prezenčnú listinu (sestry/MTP) a prejsť elektronickou registráciou (lekári/sestry/MTP) každý deň



**Skratek informácia o liekoch:**  
**Co-Valsacor 80 mg/160 mg, Co-Valsacor 160 mg/12,5 mg, Co-Valsacor 320 mg/12,5 mg, Co-Valsacor 320 mg/25 mg.** Každá filmová obalená tableta obsahuje valsartán a hydrochlorotiazid. **Terapeutické indikácie:** esenciálna hypertenzia u dospelých. Co-Valsacor je feroz kombinácia dvoch, je indikovaný pre u pacientov, ktorých krvný tlak nie je dostatočne kontrolovaný valsartánom alebo hydrochlorotiazidom. **Dávkovanie a spôsob podávania:** odporúčaná dávka je jedna filmová obalená tableta denne. Dávka sa môže zvýšiť vzhľadom na maximálnu dávku nasledujúci spôsob: valsartán 160 mg/12,5 mg alebo valsartán 320 mg/12,5 mg. **Kontraindikácie:** precitlivosť na lieky, na ne liečivé odvodene od sulfonamidov alebo na klonalové pomocných látok, druhá a tretí trimester gravidity, ťažká porucha funkcie pečene, bilaničná cirhóza a cholelitiáza, závažná porucha funkcie obličiek, anémia, nefritická hypokaliémia, hypokaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). **Osobitné upozornenia a opatrenia pri používaní:** súčasne užívanie diuretických diuretikov sa neodporúča. Odporúča sa častejšie sledovanie sérového draslíka a sérových elektrolytov. Pacienti s primárnym aldosteronizmom nemajú byť liečení Co-Valsacorom. U diabetických pacientov sa vyžaduje špeciálna dávka inzulínu alebo orálnych hypoglykemických látok. Pacientov užívajúcich IKT, je potrebné informovať o riziku IKT. A odporúča sa, aby sa pravidelne kontrolovali ľudia kolikmi možného vzniku akýchkoľvek nových kašľu a aby určite nahlásili akékoľvek podivné kaše. **Liekovi a iné interakcie:** litium, iné antihypertenzíva, NSAID, presociet aminy, diuretiká, beta-2-agonisty, lieky ktoré môžu vyvolať torsades de pointes, srdcové glykozidy, vaptány, vitamín D, antidiabetiká, beta blokatory, diazoxid, lieky používané na liečbu dny, anticholinergiká, anestetiká, cholesteriny a kolestipolové živiny, cypofloksacin, alkohol, anestetiká a sedatíva, cefalosporiny, metylglucosyl, karbamazepín, jedové kontrastné médiá. **Gravidita a laktácia:** užívanie Co-Valsacor počas gravidity je kontraindikované. Pri laktácii sa neodporúča. **Nežiaduce účinky:** časté: posturálna hypotenzia, strata chuti do jedla, mierne nauzea a vracanie, urtikária a iné formy vyrážok, impotencia, rozmanité videnie, parestézie, tinitus, únava, dehydratácia. **Dátum revízie textu:** november 2020. Liek na voľnom predaj.

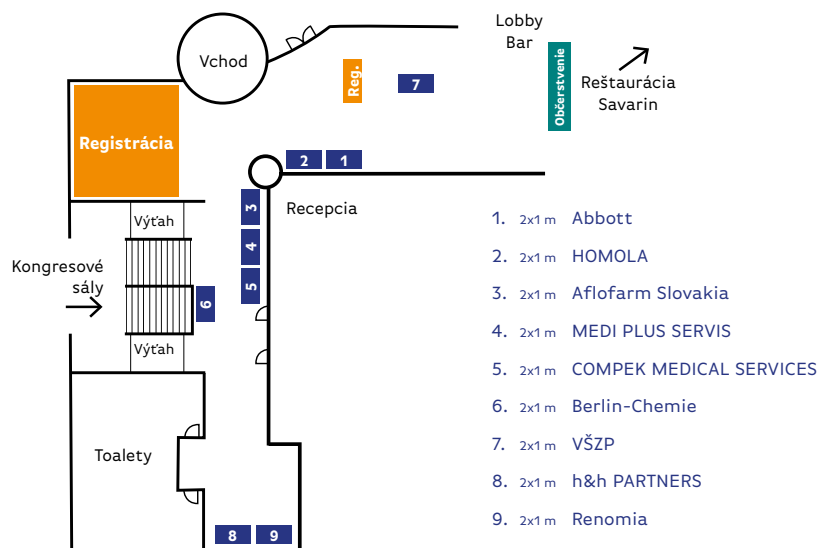
**Valsacor 80 mg, Valsacor 160 mg, Valsacor 320 mg.** Valsartán, filmová obalená tableta. **Terapeutické indikácie:** esenciálna hypertenzia u dospelých a hypertenzia u detí a dospievajúcich vo veku 6-18 rokov. **Valsacor 80mg a 160mg** je zlyhanie srdca a nedávny infarkt myokardu. Liečba dospelých pacientov s symptomatickou srdcovou zlyhaním, ak nemajú inhibitory ACE, alebo ako podporná liečba u inhibítorom ACE u pacientov, ktorí nemajú inhibítory ACE, ak sa nemajú používať antagonisty mineralokortikoidných receptorov. **Dávkovanie a spôsob podávania:** hypertenzia-odporúčaná dávka valsartanu je 80 mg 1-krát denne. U pacientov, ktorých krvný tlak nie je primerane kontrolovaný, možno dennú dávku zvýšiť na 160 mg a maximálne na 320 mg. Odporúčaná začiatková dávka pri zlyhaní srdca je 40 mg dvakrát denne. Dávka sa môže postupne zvýšiť na 80 až 160 mg dvakrát denne, v závislosti na tolerancii pacienta. Nedávny infarkt myokardu u klinicky stabilných pacientov liečba môže začať až 12 hodín po infarkte myokardu. Po prvodňovej dávke 20 mg dvakrát denne sa v priebehu niekoľkých najbližších týždňov môže valsartán titrovať na 40, 80 a 160 mg dvakrát denne. Valsacor sa môže užívať nezávisle od jedla a má sa zapíť vodou. **Hypertenzia u detí a dospievajúcich vo veku 6-18 rokov:** vodná dávka je 40 mg raz denne u detí s telesnou hmotnosťou nižšou ako 35kg a 80mg raz denne u detí s telesnou hmotnosťou 35 kg a viac. Dávka sa má upravovať podľa reaktivity krvného tlaku. **Kontraindikácie:** precitlivosť na valsartán alebo na niektoré z pomocných látok, ťažké poškodenie pečene, bilaničná cirhóza, cholelitiáza, druhá a tretí trimester gravidity, súbežné užívanie Valsacor a aliskeromom u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek. **Osobitné upozornenia a opatrenia pri používaní:** opatnosť u pacientov s ťažkou srdcovou a alebo obličkovou, u silne dehydratovaných pacientov alebo stonovú vzrástajúcou, pruritu, funkcie obličiek, pečene. Pacienti s primárnym aldosteronizmom sa užívaním nemajú liečiť, pretože ich amin-angiotenzinový systém nie je aktívny. Valsacor obsahuje laktózu. **Liekovi a iné interakcie:** neodporúča sa súčasne užívanie litia a draslík šetiacich diuretik, doplnkov draslíka, nahradí soli obsahujúcich draslík a iné lieky, ktoré môžu zvyšovať hladiny draslíka. Je potrebné opatnosť pri užívaní NSAID vrátane selektívnych inhibítorov COX-2. **Gravidita a laktácia:** valsartán sa nemá používať u gravidít, ak sa počas liečby zistí gravidita, má sa okamžite ukončiť. Neodporúča sa používať valsartán u dojčiacich matiek. Oplýnenie s chrochopí voči vodici a obuškovatý strom: Tak ako pri iných antihypertenzívnych liekoch, odporúča sa zvýšená opatnosť pri vedení vozidla a obsluhuje stroj. **Nežiaduce účinky:** výnivoz infekcie, posturálna hypotenzia, strata chuti do jedla, mierne nauzea, vracanie, urtikária a iné formy vyrážok, impotencia, rozmanité videnie, parestézie, tinitus, únava, dehydratácia. U kontrolovaných klinických skúšaní u pacientov s hypertenziou bola celková incidenciu nežiaducich udalostí porovnateľná s placebom. **Dátum revízie textu:** november 2020. Liek na voľnom predaj.

**Valtricom 5 mg/160 mg/12,5 mg filmová obalená tableta, Valtricom 5 mg/160 mg/25 mg filmová obalená tableta, Valtricom 10 mg/160 mg/12,5 mg filmová obalená tableta, Valtricom 10 mg/320 mg/12,5 mg filmová obalená tableta, Valtricom 10 mg/320 mg/25 mg filmová obalená tableta.** Každá filmová obalená tableta obsahuje: 5 mg amlodipínu (ako amlodipínium-bezylát), 160 mg valsartanu a 12,5 mg hydrochlorotiazidu, 10 mg amlodipínu (ako amlodipínium-bezylát), 160 mg valsartanu a 25 mg hydrochlorotiazidu, 10 mg amlodipínu (ako amlodipínium-bezylát), 320 mg valsartanu a 25 mg hydrochlorotiazidu. **Pomocné látky:** laktóza a sodli. **Terapeutické indikácie:** Liečba esenciálna hypertenzia, ako náhradná liečba u dospelých pacientov, ktorých krvný tlak nie je primerane zriadený kombináciou amlodipínu, valsartanu a hydrochlorotiazidu (HCT), ktoré sa môžu užívať ako prvá liečba alebo ako doplnková liečba. **Dávkovanie a spôsob podávania:** Dávka Valtricom je jedna tableta denne, ktorá sa užíva podľa možnosti ráno. Predpisy ako pacient prejde na liečbu Valtricomom, majú mať starostlivosť o pacientov s diabetom mellitus alebo zlyhaním srdca. Dávka Valtricomom sa môže znižovať v závislosti od stavu pacienta. Maximálna odporúčaná dávka Valtricomom je 10 mg/320 mg/25 mg. **Spôsob podávania:** ako perorálne použitie. **Kontraindikácie:** Precitlivosť na lieky, na ne liečivé odvodene deriváty, na dihydropridínové deriváty alebo na klonalové pomocných látok. Druhá a tretí trimester gravidity. Porucha funkcie pečene, bilaničná cirhóza alebo cholelitiáza. Ťažká porucha funkcie obličiek (GFR < 30 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>), anémia a ťažkomy pacient. Súbežné podávanie valsartanu a hydrochlorotiazidu s liekmi obsahujúcimi diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemolárnej filtrace) < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>). Liečba funkcie obličiek, hypokaliémia, hyperkaliémia a symptomatická hyperkaliémia. Ťažká porucha funkcie obličiek. Súbežné podávanie Co-Valsacor a liekov obsahujúcich diuretiká je kontraindikované u pacientov s diabetom mellitus alebo poruchou funkcie obličiek (GFR (niedok) glykemol

PLÁN KONFERENČNÝCH PRIESTOROV /  
PLOCHY VYSTAVOVATEĽOV

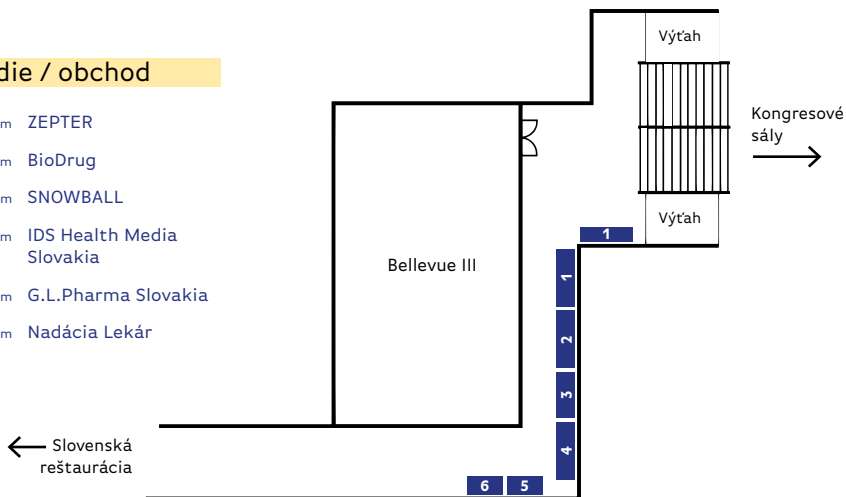
1. poschodie / registrácia

- Vystavovateľ
- Registrácia
- Občerstvenie



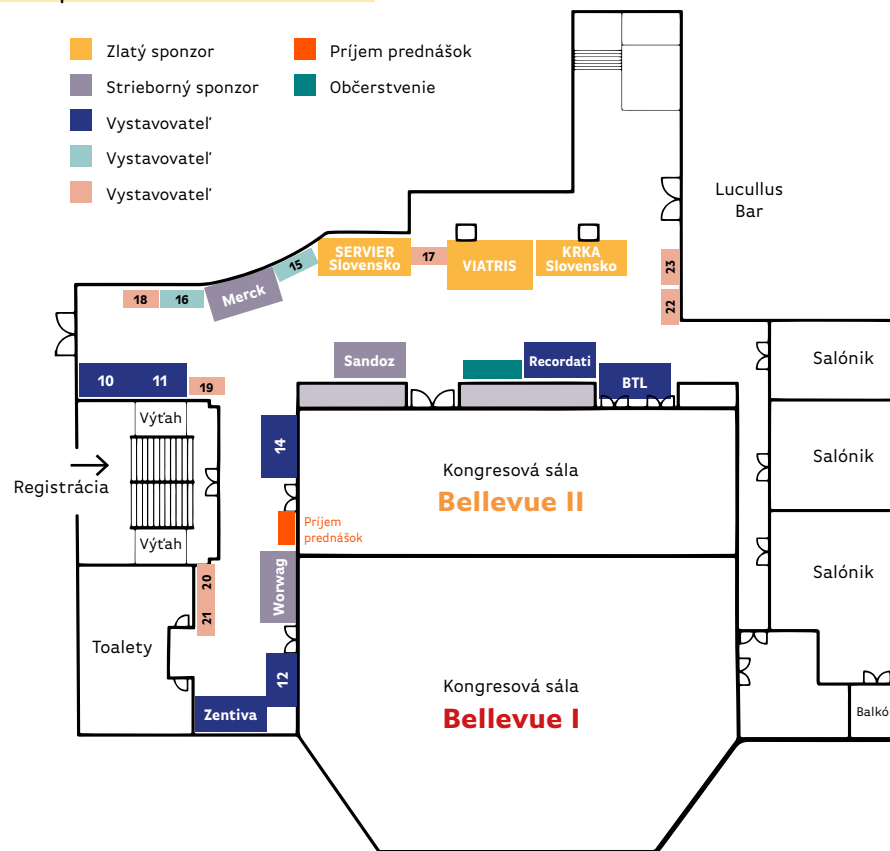
-2. poschodie / obchod

1. 3x1 m ZEPTER
2. 3x1 m BioDrug
3. 2x1 m SNOWBALL
4. 3x1 m IDS Health Media Slovakia
5. 2x1 m G.L.Pharma Slovakia
6. 2x1 m Nadácia Lekár



-1. poschodie

- Zlatý sponzor
- Striborný sponzor
- Vystavovateľ
- Vystavovateľ
- Vystavovateľ
- Prijem prednášok
- Občerstvenie



1. 4x3 m VIATRIS
2. 5x2 m KRKA Slovensko
3. 5x2 m SERVIER Slovensko
4. 4x2 m MERCK
5. 4x2 m Zentiva.
6. 4x2 m Worwag
7. 4x2 m SANDOZ
8. 4x2 m Herbacos recordati
9. 4x2 m BTL Slovakia
10. 3x2 m GLENMARK PHARMACEUTICALS SK
11. 3x2 m IBSA Slovakia
12. 3x2 m Gedeon Richter Slovakia
- 13.
14. 3x2 m EGIS Slovakia
15. 2,5x1,2 m Eurolab Lambda
16. 2,5x1,2 m Work in Balance
17. 2x1 m Aidian
18. 2x1 m Amgen
19. 2x1 m Sanofi-aventis Slovakia
20. 2x1 m Boehringer Ingelheim
21. 2x1 m Benela
22. 2x1 m STADA Pharma Slovakia
23. 2x1 m Nutricia

## PREHLADNÝ PROGRAM

## Štvrtok 14. 10. 2021

Sála	Sála Bellevue I.	Sála Bellevue II.	Sála Bellevue III.
8:00 – 9:00	<b>ČO JE NOVÉ VO VYKAZOVANÍ VÝKONOV NAD RÁMEC KAPITÁCIE A ICH PREPLÁCANIE Z POHLADU VŠEOBECNÉHO LEKÁRA V ROKU 2021 (WS)</b>		
9:10 – 10:10	<b>PRAKTIKA MLADÉHO PRÍBEHU A SKÚSENOSTI</b> Moderovaná diskusia mladých praktikov a výboru SSVPL		
10:20 – 11:20	<b>LEGISLATÍVA – ČO JE NOVÉ V ROKU 2021?</b>	<b>PSYCHIATRIA DNEŠNÝCH DNÍ</b> Blok Slovenskej psychiatrickej spoločnosti SLS	
11:30 – 11:50	<b>SLÁVNOSTNÉ OTVORENIE, PRÍHOVORY HOSTÍ</b>		
11:50 – 12:30	<b>TÉMA REZERVOVANÁ PRE MINISTERSTVO ZDRAVOTNÍCTVA SR</b>		
12:30 – 13:30 Obed			
13:30 – 14:30	<b>POVEDZME BOLESTI NIE</b> Blok podporený spoločnosťou Krka Slovensko s.r.o.	<b>VARIA</b> Blok podporený spoločnosťou SSVPL	<b>PANELOVÁ DISKUSIA: ODBOR ZDRAVOTNÍCTVA VÚC (Združenie SK8)</b>
14:40 – 15:40	<b>VENÓZNE OCHORENIA – NOVINKY A AKTUALITY PRE VŠEOBECNÝCH LEKÁROV</b> Odborné sympóziu podporené spoločnosťou Servier Slovensko	<b>POST – COVID OČAMI KARDIOLÓGA A INTERNISTU</b> Blok slovenskej ligy „Srdce srdcu“	<b>AKÝ VZŤAH MÁ NCZI S PRAKTICKÝM LEKÁROM</b>
15:50 – 16:50	<b>ŠTANDARDNÉ DIAGNOSTICKÉ A TERAPEUTICKÉ POSTUPY V MANAŽMENTE OBEZITY U DOSPELÝCH 2021</b> ÚLOHA MULTIDISCIPLINÁRNEHO TÍMU V STAROSTLIVOSTI O JEDINCOV S OBEZITOU Blok Slovenskej obezitologickej asociácie	<b>VARIA: PNEUMOLÓGIA, UROLÓGIA</b>	<b>PANELOVÁ DISKUSIA: ZDRAVOTNÉ POISŤOVNE</b>
17:00 – 18:00	<b>HEPATOLÓGIA 2021</b> Blok Slovenskej hepatologickej spoločnosti SHS	<b>„SPÁNOK NA ZAVOLANIE“ – LIČBA NESPAVOSTI V AMBULANCIÍ PRAKTICKÉHO LEKÁRA</b>	<b>PNEUMOLÓGIA PRE PRAKTICKÉHO LEKÁRA</b>
20:30	<b>Diskusný večer SSVPL</b>		

## WORKSHOPY

## Štvrtok 14. 10. 2021

Sála	Salónik Krystal	Dámsky salónik	Salónik Gold
8:00 – 9:00		<b>ODPOČINKOVÁ ZÓNA</b> pre platiacich členov SSVPL	<b>ANTROPOMETRICKÁ DIAGNOSTIKA OBEZITY A PRAKTICKÉ ODPORÚČANIA PRE PACIENTOV</b> Názorná ukážka potravín s vysokou energetickou hodnotou
9:10 – 10:10		<b>Právne poradenstvo</b> pre platiacich členov SSVPL	
10:20 – 11:20		<b>Meranie prístrojom ZYTO Balance</b> pre platiacich členov SSVPL zdarma	<b>ANTROPOMETRICKÁ DIAGNOSTIKA OBEZITY A PRAKTICKÉ ODPORÚČANIA PRE PACIENTOV</b> Názorná ukážka potravín s vysokou energetickou hodnotou
11:30 – 12:30	<b>AROMATERAPIA</b> Vplyv esenciálnych olejov na psychiku človeka	<b>ODPOČINKOVÁ ZÓNA</b> pre platiacich členov SSVPL	
12:30 – 13:30 Obed			
13:30 – 14:30		<b>ODPOČINKOVÁ ZÓNA</b> pre platiacich členov SSVPL	
14:40 – 15:40	<b>PÄŤ PRINCÍPOV PSYCHOSOMATIKY</b> Čo všetko a ktoré aspekty sa podieľajú na vzniku ochorenia	<b>Právne poradenstvo</b> pre platiacich členov SSVPL	
15:50 – 16:50			
17:00 – 18:00			<b>SKÚSENOSTI S ČISTÝMI RASTLINNÝMI PRODUKTAMI Duo-Life</b>

## PREHLADNÝ PROGRAM

## Piatok 15. 10. 2021

Sála	Sála Bellevue I.	Sála Bellevue II.	Sála Bellevue III.
8:00 – 9:00	<b>OKRÚHLHY STÔL O OKRÚHLOM CHRBTĚ</b> <i>Blok podporený spoločnosťou Wörwag Pharma Slovensko s.r.o.</i>	<b>BLOK SLOVENSKEJ ASOCIÁCIE PRE VÝŽIVU A PREVENCIU (SAVP)</b>	
9:10 – 10:10	<b>AKÚ CESTU ZVOLÍŤ PRE ZLEPŠENIE LIEČBY HYPERTENZIE? ADHERENTNÝ PACIENT = SPOKOJNÝ LEKÁR</b> <i>Blok podporený spoločnosťou Krka Slovensko s.r.o.</i>	<b>ZDRAVOTNE PROSPEŠNÉ STRAVOVANIE – SÚČASŤ PREVENIE CHRONICKÝCH OCHORENÍ</b>	<b>PRÍNOS TRADIČNEJ ČÍNSKEJ MEDICÍNY V AMBULANCIÍ PRAKTICKÉHO LEKÁRA</b>
10:20 – 11:20	<b>POKRAČUJÚCI INTERAKTÍVNY WORKSHOP O EKG DIAGNOSTIKE PRE AMBULANTNÚ PRAX VŠEOBECNÉHO LEKÁRA</b>	<b>VARIA</b>	<b>KOGNITÍVNE-BEHAVIORÁLNE POSTUPY V MANAŽMENTE OBEZITY</b>
11:30 – 12:30	<b>PACIENT V ČASE PANDÉMIE – ČO HO ČAKÁ?</b> <i>Blok podporený spoločnosťou Viatrix</i>	<b>ONKOLOGICKÉ SKRÍNINGOVÉ PROGRAMY</b> <i>Blok Národného onkologického inštitútu</i>	<b>DERMATOLOGICKÝ BLOK</b>
<b>12:30 – 13:30 Obed</b>			
13:30 – 14:30	<b>TEAM – OBVOĎAK plus LEKÁRNIK plus ŠPECIALISTA</b>	<b>Ako digitálne technológie dokážu zjednodušiť prácu lekára a ich aplikácia do moderného manažmentu hypertenzie</b>	<b>PERSPEKTÍVY INTEGROVANEJ STAROSTLIVOSTI NA SLOVENSKU</b>
14:40 – 15:40	<b>ZLEPŠILI SME STAROSTLIVOSŤ O HYPERTONIKOV V ROKU 2021?</b> <i>Blok Slovenskej hypertenziologickej spoločnosti SLS (SHS)</i>		
15:50 – 16:50	<b>VARIA - KARDIOLÓGIA</b>	<b>MANAŽMENT OSTEOPORÓZY A HYPERLIPIDÉMIE BIOLOGICKOU LIEČBOU</b> <i>Odborné sympóziu podporené spoločnosťou Amgen Slovakia, s.r.o.</i>	<b>ŠTANDARDNÉ POSTUPY V PREVENCIÍ KARDIOVASKULÁRNYCH CHORÔB</b> <i>Blok PS kardiovaskulárnej rehabilitácie SKS</i>
17:00 – 18:00	<b>BLOK SLOVENSKEJ ANGIOLOGICKEJ SPOLOČNOSTI SLS</b>	<b>BLOK KOMORY FARMACEUTOV</b> <i>Prednášky podporené spoločnosťou Sanofi Pasteur</i>	<b>DOPAD PANDÉMIE COVID-19 NA ZDRAVOTNÝ STAV OBYVATELSTVA. SKÚSENOSTI Z AMBULANTNEJ PRAXE</b> <i>Blok Slovenskej spoločnosti praktickej obezitológie SSPD</i>

20:30 Diskusný večer SSVPL

## WORKSHOPY

## Piatok 15. 10. 2021

Sála	Salónik Kristal	Dámsky salónik	Salónik Gold	Telocvičňa
8:00 – 9:00	voľné	<b>ODPOČINKOVÁ ZÓNA</b> <i>pre platiacich členov SSVPL</i>		
9:10 – 10:10	<b>PÄŤ PRINCÍPOV PSYCHOSOMATIKY</b> <i>Čo všetko a ktoré aspekty sa podieľajú na vzniku ochorenia</i>	<b>Právne poradenstvo</b> <i>pre platiacich členov SSVPL</i>	<b>ANTROPOMETRICKÁ DIAGNOSTIKA OBEZITY A PRAKTICKÉ ODPORÚČANIA PRE PACIENTOV</b> <i>Názorná ukážka potravín s vysokou energetickou hodnotou</i>	
10:20 – 11:20	<b>RESUSCITÁCIA V AMBULANCIÍ PRAKTICKÉHO LEKÁRA</b> <i>Aktuálne novinky v resuscitácii ERC 2021</i>		<b>ANTROPOMETRICKÁ DIAGNOSTIKA OBEZITY A PRAKTICKÉ ODPORÚČANIA PRE PACIENTOV</b> <i>Názorná ukážka potravín s vysokou energetickou hodnotou</i>	
11:30 – 12:30	<b>AROMATERAPIA</b> <i>Vplyv esenciálnych olejov na psychiku človeka</i>		<b>ANTROPOMETRICKÁ DIAGNOSTIKA OBEZITY A PRAKTICKÉ ODPORÚČANIA PRE PACIENTOV</b> <i>Názorná ukážka potravín s vysokou energetickou hodnotou</i>	
<b>12:30 – 13:30 Obed</b>				
13:30 – 14:30	<b>RESUSCITÁCIA V AMBULANCIÍ PRAKTICKÉHO LEKÁRA</b> <i>Aktuálne novinky v resuscitácii ERC 2021</i>	<b>ODPOČINKOVÁ ZÓNA</b> <i>pre platiacich členov SSVPL</i>	<b>ANTROPOMETRICKÁ DIAGNOSTIKA OBEZITY A PRAKTICKÉ ODPORÚČANIA PRE PACIENTOV</b> <i>Názorná ukážka potravín s vysokou energetickou hodnotou</i>	<b>Qi gong</b>
14:40 – 15:40	<b>RESUSCITÁCIA V AMBULANCIÍ PRAKTICKÉHO LEKÁRA</b> <i>Aktuálne novinky v resuscitácii ERC 2021</i>	<b>Právne poradenstvo</b> <i>pre platiacich členov SSVPL</i>	<b>ANTROPOMETRICKÁ DIAGNOSTIKA OBEZITY A PRAKTICKÉ ODPORÚČANIA PRE PACIENTOV</b> <i>Názorná ukážka potravín s vysokou energetickou hodnotou</i>	
15:50 – 16:50	<b>ŠKOLA CHRBTY – pokračovanie – ŠKOLA RUKY</b> <i>(problematika hornej končatiny vo vertebrológii)</i>		<b>„UNIVERZÁLNY SYSTÉM OBNOVY ORGANIZMU“ Duo-Life</b>	
17:00 – 18:00	<b>ŠKOLA CHRBTY – pokračovanie – ŠKOLA RUKY</b> <i>(problematika hornej končatiny vo vertebrológii)</i>		<b>SKÚSENOSTI S ČISTÝMI RASTLINNÝMI PRODUKTAMI Duo-Life</b>	



## PREHLADNÝ PROGRAM

Sobota 16. 10. 2021

Sála	Sála Bellevue I.	Sála Bellevue II.	Sála Bellevue III.
8:40 – 9:40	<b>KLINIKA VŠEOBECNÉHO LEKÁRSTVA UPJS LF a NEMOCNICE AGEL KOŠICE ŠACA a.s.</b> <i>Blok podporený SSVPL</i>	<b>MANAŽMENT PACIENTA S OCHORENÍM BEDROVÉHO KLĽBU</b>	<b>AKTUÁLNA ALERGOLÓGIA A IMUNOLÓGIA</b> <i>Blok Slovenskej imunologickej spoločnosti</i>
9:50 – 10:50	<b>OČKOVANIE DOSPELÝCH</b> <i>Blok Slovenskej epidemiologickej a vakcinologickej spoločnosti (SEVS)</i>	<b>NAJLEPŠIE JE NEFAJČIŤ</b>	<b>POSUDZOVANIE ŽIADATELOV O VODIČSKÉ OPRÁVNENIE A REHABILITAČNÉ PROGRAMY Z POHLADU DOPRAVNEJ PSYCHOLÓGIE A ELEKTRONICKÉ SLUŽBY EVIDENCIE</b> <i>Blok Slovenskej komory psychológov</i>
11:00 – 12:00	<b>MODEROVANÁ DISKUSIA NA PÓDIU „ČAS NA OTÁZKY“ (QUESTION TIME) – ČLENSKÁ SCHÔDZA</b>		

## WORKSHOPY

Sobota 16. 10. 2021

Sála	Salónik Kristal	Dámsky salónik	Salónik Gold
8:40 – 9:40	voľné	<b>ODPOČINKOVÁ ZÓNA</b> <i>pre platiacich členov SSVPL</i>	<b>ANTROPOMETRICKÁ DIAGNOSTIKA OBEZITY A PRAKTICKÉ ODPORÚČANIA PRE PACIENTOV</b> <i>Názorná ukážka potravín s vysokou energetickou hodnotou</i>
9:50 – 10:50	<b>ŠKOLA CHRBTÁ – pokračovanie – ŠKOLA RUKY</b> <i>(problematika hornej končatiny vo vertebrológii)</i>	<b>Právne poradenstvo</b> <i>pre platiacich členov SSVPL</i>	<b>ANTROPOMETRICKÁ DIAGNOSTIKA OBEZITY A PRAKTICKÉ ODPORÚČANIA PRE PACIENTOV</b> <i>Názorná ukážka potravín s vysokou energetickou hodnotou</i>
11:00 – 12:00			<b>ANTROPOMETRICKÁ DIAGNOSTIKA OBEZITY A PRAKTICKÉ ODPORÚČANIA PRE PACIENTOV</b> <i>Názorná ukážka potravín s vysokou energetickou hodnotou</i>

## SESTERSKÁ SEKCIA

Sobota 16. 10. 2021

Grandhotel Starý Smokovec

8:00 – 9:00	<b>I. BLOK ODBORNÝCH PREDNÁŠOK</b>
9:00 – 9:25	<b>OTVORENIE KONFERENCIE</b>
9:25 – 10:25	<b>II. BLOK ODBORNÝCH PREDNÁŠOK BLOKU SSPO A VŠZASP SV. ALŽBETY</b>
10:35 – 12:00	<b>III. BLOK ODBORNÝCH PREDNÁŠOK</b>
12:30 – 14:00	<b>IV. BLOK ODBORNÝCH PREDNÁŠOK</b>



# NORDIC WALKING

ŠTARTUJEME  
piatok o 7:30 a 12:15  
pred hotelom



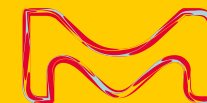
PROGRAM

Štvrtok 14. 10.

Súčasťou každého bloku prednášok je záverečná diskusia nasledujúca po prednáškach

		Sála Bellevue I.
8:00 – 9:00	<b>ČO JE NOVÉ VO VYKAZOVANÍ VÝKONOV NAD RÁMEC KAPITÁCIE A ICH PREPLÁCANIE Z POHLADU VŠEOBECNÉHO LEKÁRA V ROKU 2021 (WS)</b>	
	<i>Predsedenstvo: Eva Hudobová, Ľubomíra Resutíková</i>	
	• Prehľad aktuálnych výkonov v správnych kombináciách <i>E. Hudobová (Banská Bystrica), Ľ. Resutíková (Želovce)</i>	
9:00 – 9:10	Prestávka	
		Sála Bellevue I.
9:10 – 10:10	<b>PRAKTIKA MLADÉHO PRÍBEHU A SKÚSENOSTI</b> <b>Moderovaná diskusia mladých praktikov a výboru SSVPL</b>	
	<i>Predsedenstvo: Peter Lipovský, Mária Matusová</i>	
10:10 – 10:20	Prestávka	
		Sála Bellevue I.
10:20 – 11:20	<b>LEGISLATÍVA – ČO JE NOVÉ V ROKU 2021?</b>	
	<i>Predsedenstvo: Peter Makara, Ivan Humeník</i>	
	• Aké najvýznamnejšie zmeny sa udiali v právnej úprave <i>I. Humeník (Košice), P. Makara (Snina)</i>	
11:20 – 11:30	Prestávka	
		Sála Bellevue I.
11:30 – 11:50	<b>SLÁVNOSTNÉ OTVORENIE, PRÍHOVORY HOSTÍ</b>	
		Sála Bellevue I.
11:50 – 12:30	<b>TÉMA REZEROVANÁ</b> <b>PRE MINISTERSTVO ZDRAVOTNÍCTVA SR</b>	
12:30 – 13:30	Obed	

# 100 tabletové balenia pre vašich pacientov



**CONCOR 5mg**  
**100 tbl.**



**CONCOR 10mg**  
**100 tbl.**



**CONCOR COR 5mg**  
**100 tbl.**

Pred použitím sa oboznámte s kompletnou informáciou o lieku v SPC dostupnom na [www.sukl.sk](http://www.sukl.sk) na adrese spoločnosti Merck. Výdaj lieku je viazaný na lekársky predpis.

\*Kategorizácia liekov <http://www.health.gov.sk/?zoznam-kategorizovanych-liekov>  
MERCK spol. s r. o., Dvořákovo nábřeží 4, Bratislava, Slovensko  
SK/CONCO/0320/0005



## PROGRAM

Sála Bellevue I.

13:30 - 14:30 **POVEDZME BOLESTI NIE**

Predsedníctvo: Soňa Ostrovská, Milan Grofík, Igor Martuliak

*Blok podporený spoločnosťou Krka Slovensko s.r.o.*

- Efektivita a bezpečnosť analgetickej liečby **Abstrakt č. 1**  
M. Grofík (Martin)
- Slabé a stredne silné analgetiká v liečbe bolesti v praxi obvodného lekára  
I. Martuliak (Banská Bystrica) **Abstrakt č. 2**

14:30 - 14:40 Prestávka

Sála Bellevue I.

14:40 - 15:40 **VENÓZNE OCHORENIA – NOVINKY A AKTUALITY  
PRE VŠEOBECNÝCH LEKÁROV**

Predsedníctvo: Michaela Macháčová, Štefan Pataky, Eduard Veselíny

*Odborné sympóziu podporené spoločnosťou Servier Slovensko*

- Praktický postup v liečbe pacienta s CHVO v rôznych štádiách ochorenia  
Š. Pataky (Košice) **Abstrakt č. 3**
- Správny manažment liečby pacienta s HO  
E. Veselíny (Košice)
- Žilové ochorenia: Diagnostický algoritmus z pohľadu všeobecného lekára  
M. Macháčová (Topoľčany)

15:40 - 15:50 Prestávka

Sála Bellevue I.

15:50 - 16:50 **ŠTANDARDNÉ DIAGNOSTICKÉ A TERAPEUTICKÉ POSTUPY  
V MANAŽMENTE OBEZITY U DOSPELÝCH 2021  
ÚLOHA MULTIDISCIPLINÁRNEHO TÍMU V STAROSTLIVOSTI  
O JEDINCOV S OBEZITOU**Predsedníctvo: Michalela Macháčová, Ľubomíra Fábryová, Viera Kísovová,  
Barbara Ukropcová*Blok Slovenskej obezitologickej asociácie*

- Úloha špecialistu na primárnu starostlivosť v multidisciplinárnom tíme  
v manažmente jedincov s obezitou **Abstrakt č. 4**  
Ľ. Fábryová (Bratislava)
- Medicínska nutričná terapia v manažmente obezity **Abstrakt č. 5**  
V. Kísovová (Nitra)
- Pohybová aktivita v komplexnom manažmente obezity  
B. Ukropcová

16:50 - 17:00 Prestávka

Sála Bellevue I.

17:00 - 18:00 **HEPATOLÓGIA 2021**

Predsedníctvo: Michaela Macháčová, Tomáš Koller,

Ľubomír Skladaný, Sylvia Dražilová, Peter Jarčuška

*Blok Slovenskej hepatologickej spoločnosti SHS*

- Poškodenie pečene výživovými doplnkami na rast svalov  
T. Koller (Bratislava)
- SIRIUS 2022  
Ľ. Skladaný (Banská Bystrica)
- Vírusové hepatitídy: update  
S. Dražilová  
*Prednáška podporená spoločnosťou Gilead Sciences Slovakia s.r.o.*
- Imunologicky podmienené choroby pečene  
P. Jarčuška (Košice)

20:30 **Diskusný večer SSVPL**

Chcete byť informovaní  
o odborných podujatiach?

Registrujte sa na [www.idl.sk](http://www.idl.sk)

Podujatia pre lekárov, zdravotné sestry  
a medicínsko-technických pracovníkov



Kongresy | Konferencie | Semináre | Webináre | ON-LINE konferencie

# Sanval® 10 mg

filmom obalené tablety<sup>1</sup>

zolpidem

# Spánok na zavolanie

Rýchly  
nástup účinku  
(15 – 45 min.)<sup>2</sup>

3. generácia  
hypnotík<sup>2</sup>

**SKRÁTENÁ INFORMÁCIA O LIEKU. Názov lieku:** Sanval 10 mg **Zloženie:** Jedna filmom obalená tableta obsahuje 10 mg zolpidemiumtartrátu. **Lieková forma:** Filmom obalená tableta. **Farmakoterapeutická skupina:** psycholeptiká, liečivá príbuzné benzodiazepínu **Terapeutické indikácie:** SANVAL 10 mg je indikovaný dospelým na krátkodobú liečbu insomnie v situáciách, v ktorých insomniu spôsobuje únavu alebo vyčeranosť pacienta. **Dávkovanie a spôsob podávania:** Odporúčaná denná dávka u dospelých je 10 mg, ktorú je potrebné užiť tesne pred spaním. U starších alebo oslabených pacientov, ktorí môžu byť zvlášť citliví na liek sa odporúča dávka 5 mg. U pacientov s poruchou funkcie pečene sa odporúča dávka 5 mg. Celková dávka zolpidemiu nesmie u pacienta prekročiť 10 mg. Sanval sa má zapísať s dostatočným množstvom tekutiny tesne pred spaním. **Kontraindikácie:** Sanval je kontraindikovaný u pacientov s precitlivosťou na zolpidem alebo na ktorúkoľvek z pomocných látok, so závažnou hepatálnou insuficienciou, so syndrómom apnoe v spánku, s ťažkou myasténiou a so závažnou respiračnou insuficienciou. **Osobitné upozornenia:** Pri predpisovaní zolpidemu pacientom s nedostatočnou funkciou dychania je potrebná zvýšená opatnosť, pretože hypnotiká môžu limitovať respiračnú aktivitu. Zolpidem je kontraindikovaný u pacientov so závažnou hepatálnou insuficienciou v dôsledku rizika encefalopatie. Nesposobnosť pretrvávajúca po 7 – 14 dňovej liečbe môže indikovať prítomnosť primárnej psychiatrickej alebo fyzickej poruchy a pacient by mal byť starostlivo monitorovaný v pravidelných intervaloch. Vzhľadom na zvýšené riziko pádov u starších pacientov je potrebné postupovať opatrne, zvlášť pri vstávaní počas noci. Použitie zolpidemu môže viesť k pádom a následne k závažným zraneniam. Hypnotiká akým je zolpidem sa neodporúčajú na primárnu liečbu psychických porúch. Súbežné užívanie zolpidemu a opiátov môže viesť k sedácii, respiračnej depresii, kóme a smrti. Kvôli tomuto riziku by mali byť sedatíva ako sú benzodiazepíny a súvisiace lieky ako je zolpidem predpísané súbežne s opiátmi iba pacientom, u ktorých nie je možný alternatívny spôsob liečby. U pacientov by mali byť pozorne sledované známky a symptómy respiračnej depresie a sedácie. Tak ako pri iných sedatívach/hypnotikách, zolpidem sa má podávať s opatnosťou pacientom s evidentnými prejavmi depresie. Ako iné sedatíva/hypnotiká, zolpidem nemá byť používaný bez primeranej liečby existujúcej depresie alebo úzkosti spojené s depresiou (môže urýchliť samovraždu u týchto pacientov). Zolpidem, ako iné sedatíva/hypnotiká, má utlmujúci efekt na centrálny nervový systém (CNS). Benzodiazepíny a lieky podobné benzodiazepínom akým je zolpidem môžu navodiť anterogradnú amnéziu. Je potrebné dôkladne zvážiť prerušenie užívania zolpidemu u pacientov hlásiacich somnambulizmus a s tým spojené správanie pre riziko ohrozenia samotného pacienta a iných osôb. Ak sa počas užívania vyskytnú u pacientov psychiatrické a paradoxné reakcie, užívanie tohto lieku sa má prerušiť. Hypnotický účinok krátkodobo-pôsobiacich benzodiazepínov a látok podobných benzodiazepínom sa môže znížiť po opakovanom užívaní počas niekoľkých týždňov. Užívanie benzodiazepínov alebo látok podobných benzodiazepínom môže viesť k vzniku fyzickej a psychickej závislosti na tieto lieky. Zolpidem by mal byť používaný s veľkou opatnosťou u pacientov s anamnézou závislosti na alkohole, drogách alebo liekoch. Je dôležité, aby bol pacient informovaný o možnosti tzv. rebound fenoménu, čím sa minimalizuje úzkosť spomedzi iných symptómov, ktoré sa môžu objaviť pri prerušení liečby. Pomer prínosu a rizika liečby zolpidemom u pacientov s kongenitálnym syndrómom dlhého QT intervalu by sa mal starostlivo zvážiť. Na začiatku liečby je užitočné informovať pacienta o obmedzenej dĺžke liečby a postupnom znižovaní dávky. Liek obsahuje laktózu. Liek sa nemá podávať pacientom so zriedkavými dedičnými poruchami: intoleranciou galaktózy, laptoskú deficienciou laktázy alebo s poruchou absorpcie glukózy a galaktózy. **Liekové a iné interakcie:** alkohol, kombinácia s liekmi s tlmivými účinkom na CNS, opiáty, CYP450 inhibítory a indukátory, iné lieky **Gravidita a laktácia:** Gravidným ženám (najmä v prvom trimestri) a dojčiacim matkám sa užívanie zolpidemu neodporúča. **Ovplyvnenie schopnosti viesť vozidlá a obsluhovať stroje:** Sanval má veľký vplyv na schopnosť viesť vozidlá a obsluhovať stroje. **Nežiaduce účinky:** Časté: halucinácie, rozrušenie, nočné mory; opasť na nasledujúci deň, emocionálna labilita, znížená bdelosť, bolesť hlavy, závraty, zhoršená nespavosť, vertigo, ataxia, anterogradná amnézia spojená s nevhodným správaním; diareja; únavu. **Držiteľ rozhodnutia o registrácii:** Sandoz Pharmaceuticals d.d., Verovškova 57, 1000 Ljubana, Slovinsko. **Registračné číslo:** 57/0155/00-S. **Dátum revízie textu:** 05/2020. **Informácia je určená pre odbornú verejnosť. Liek je viazaný na lekársky predpis.** Pred predpisovaním lieku si pozorne prečítajte Súhrn charakteristických vlastností lieku (SmPC), ktorý získate na adrese: SANDOZ d.d. – organizačná zložka, Žitkova 22B, 811 02 Bratislava alebo prostredníctvom obchodného zástupcu držiteľa.

\* Všimnite si prosím zmeny v informáci o lieku

Zdroje: 1. SmPC Sanval 10 mg, dátum revízie textu: 05/2020. 2. Motovský B., Hypnotiká a anxiolytiká, Psychiatr. prax; 2009; 10 (1): 42 – 45; www.solen.sk

Štvrtok 14. 10. 2021

Sála Bellevue II.

10:20 – 11:20 **PSYCHIATRIA DNEŠNÝCH DNÍ**

*Predsedníctvo: Soňa Ostrovská, Jozef Dragašek, Matúš Virčík*

*Blok Slovenskej psychiatrickej spoločnosti SLS (SPS)*

- Neuropsychiatrické aspekty COVID-19, čo je dobré vedieť?  
*J. Dragašek (Košice)*
- Odporúčania k manažmentu pacienta so syndrómom závislosti od alkoholu v ambulancii všeobecného lekára  
*M. Virčík (Michalovce)*
- Úzkostné poruchy (nielen) v časoch pandémie.  
*M. Palušná (Prešov)*

Sála Bellevue II.

13:30 – 14:30 **VARIA**

*Predsedníctvo: Beáta Blahová, Stanislava Bachledová, Zuzana Mojžešová, Mariana Mrázová*

*Blok podporený spoločnosťou SSVPL*

- S čím sa môžeme stretnúť v ambulancii VLD **Abstrakt č. 6**  
*Z. Mojžešová (Prešov)*
- Skrining kolorektálneho karcinómu v čase pandémie **Abstrakt č. 7**  
*B. Blahová (Krompachy), Z. Krštúfková (Bratislava), K. Dostálová (Bratislava)*
- Manažment pacienta s malnutríciou a sarkopeniou  
*S. Bachledová (Košice)*
- Dirofilaria na ambulancii všeobecného lekára **Abstrakt č. 8**  
*M. Mrázová, D. Drábová, M. Mráz (Bratislava)*

Sála Bellevue II.

14:40 – 15:40 **POST – COVID OČAMI KARDIOLÓGA A INTERNISTU**

*Predsedníctvo: Jana Bendová, Ján Lietava, Viera Kosmálová, Branislav Vohnout*

*Blok slovenskej ligy „Srdce srdcu“*

- Covid a lipidy  
*B. Vohnout (Bratislava)*
- Covid a hypertenzia  
*V. Kosmálová (Bratislava)*
- Covid a trombogéneza  
*J. Lietava (Bratislava)*

## PROGRAM

### 15:50 - 16:50 VARIA: PNEUMOLÓGIA, UROLÓGIA

Sála Bellevue II.

*Predsiedníctvo: Jana Bendová, Peter Šimo, Štefan Laššán*

- N-acetylcysteín a jeho antioxidantné pôsobenie v súčasnej klinickej praxi  
Š. Laššán  
*Prednáška podporená spoločnosťou IBSA*
- Ako znížiť dopad rekurentných infekcií močových ciest z pohľadu medzinárodného panelu odborníkov  
P. Šimo (Spišská Nová Ves)  
*Prednáška podporená spoločnosťou Benela*
- Infekcie dolných dýchacích ciest nielen počas pandémie  
Š. Laššán (Bratislava)  
*Prednáška podporená spoločnosťou Pfizer*

### 17:00 - 18:00 „SPÁNOK NA ZAVOLANIE“ – LIEČBA NESPAVOSTI V AMBULANCIÍ PRAKTICKÉHO LEKÁRA

Sála Bellevue II.

*Predsiedníctvo: Jana Bendová, Eva Feketeová, Branislav Moťovský*

- Nespavosť- príčiny a diagnostika  
E. Feketeová (Košice)  
*Prednáška podporená spoločnosťou Sandoz*
- Liečba nespavosti.  
B. Moťovský (Trenčín)  
*Prednáška podporená spoločnosťou Sandoz*
- AKUTNÍ BOLEST a její rychlé zvládnutí...  
M. Minár (Bratislava)  
*Prednáška podporená spoločnosťou Glenmark*

### 20:30 Diskusný večer SSVPL

## TRÁPIA VAŠICH PACIENTOV TIETO PROBLÉMY?

mierne teploty s únavou?

upchávajúce nosa?

dráždenie v nose, kýchanie?

vodová nádcha?

škriabanie až bolesť hrdla?

... to sú typické príznaky bežného prechladnutia!

**Zinok zmierňuje intenzitu príznakov a skracuje trvanie prechladnutia<sup>2,3</sup>**

**Zinkorot® - jediný voľnopredajný liek s obsahom zinku na Slovensku<sup>4</sup>**

Viac informácií nájdete na **www.zinkorot.sk**



#### Literatúra:

- 1, Hrubíško M: Racionálne prístupy k liečbe a prevencii respiračných katarov. Solen - Ambulantná terapia, 2007, roč. 5 (2): 86-91.
- 2, Hemilä H: Zinc Lozenges May Shorten the Duration of Colds: A Systematic Review. Open Respir Med J 2011; 5, 51-58.
- 3, Singh M, Das RR: Zinc for the common cold. The Cochrane Library 2012; Issue, 4, SPC lieku Zinkorot. www.sukl.sk, 18. 09. 2019, 5. Rosenfeldt FL, Richards SM, Lin Z, et al: Mechanism of cardioprotective effect of orotic acid. Cardiovasc Drugs Ther 1998; 12 (Suppl 2): 159-170.

#### Skrátená informácia o lieku Zinkorot:

**Zloženie:** Každá tableta obsahuje 157,36 mg dihydrátu zinkumorotátu (zodpovedá 25 mg zinku). **Lieková forma:** Biele obojstranne ploché tablety s deliacou ryhou na jednej strane. **Terapeutické indikácie:** Liečba nedostatku zinku v prípadoch, ak bežnou diétou nie je možné zabezpečiť dostatočný príjem zinku. **Dávkovanie a spôsob podávania:** Dospelí a dospievajúci (vo veku 12 - 17 rokov): Odporúčaná dávka je 12,5 - 25 mg zinku (zodpovedá 1/2 až 1 tablete Zinkorotu) denne. Deti vo veku 6 - 11 rokov: Odporúčaná dávka je 12,5 mg zinku (zodpovedá 1/2 tablety Zinkorotu) denne. Deti mladšie ako 6 rokov sa nemajú liečiť Zinkorotom. Pre túto vekovú skupinu sú vhodnejšie iné liekové formy. Tablety sa zapijú dostatočným množstvom tekutiny (napr. pohárom vody) a po dostatočnom odstupe od príjmu jedla. **Kontraindikácie:** Precitlivenosť na liečivo alebo na ktorúkoľvek z ďalších zložiek lieku. **Osobitné upozornenia a opatrenia pri používaní:** Pri dlhodobej liečbe sa má laboratórne sledovať koncentrácia medi v krvi. **Fertilita, gravidita a laktácia:** Bezpečnosť lieku počas gravidity nebola stanovená. Zinok prechádza placentou a prestupuje do materského mlieka. Zinkorot sa nemá užívať počas gravidity a laktácie, pokiaľ klinický stav (nedostatok zinku) u žien nevyžaduje liečbu zinkom. V takom prípade nie sú žiadne obmedzenia v oblasti terapeutického dávkovania pri podávaní Zinkorotu počas gravidity a laktácie. **Ovplyvnenie schopnosti viesť vozidlá a obsluhovať stroje:** Neboli vykonané žiadne skúšania o účinkoch na schopnosť viesť vozidlá a obsluhovať stroje. Na základe farmakodynamického a farmakokinetického profilu a hlásených nežiaducich reakcií Zinkorot nemá vplyv na schopnosť viesť vozidlá a obsluhovať stroje. **Nežiaduce účinky:** Veľmi zriedkavé: Na začiatku liečby môžu soli zinku spôsobiť bolesť brucha, nauzeu, dyspepsiu a hnačku. Tieto ťažkosti sa častejšie vyskytujú, ak sa soli zinku užívajú nalačno. Príznaky rýchlo ustúpia po prerušení užívania lieku. Dlhodobé podávanie zinku môže viesť k nedostatku medi. **Veľkosť balenia:** 50 tableť. **Registračné číslo:** 91/0314/12-S. **Dátum revízie textu:** November 2018. **Spôsob výdaja:** Voľnopredajný liek.

Pred predpísaním lieku si prečítajte, prosím, Súhrn charakteristických vlastností lieku Zinkorot®, ktorý získate na [www.sukl.sk](http://www.sukl.sk) alebo na adrese: Wörwag Pharma Slovensko s. r. o., Ivnánska cesta 30/B, 821 04 Bratislava, [info@worwag.sk](mailto:info@worwag.sk), [www.worwagpharma.sk](http://www.worwagpharma.sk)

Štvrtok 14. 10. 2021

## PROGRAM

Sála Bellevue III.

13:30 - 14:30 **PANELOVÁ DISKUSIA: ODBOR ZDRAVOTNÍCTVA VÚC (Združenie SK8)**

*Predsedníctvo: Peter Lipovský*

Sála Bellevue III.

14:40 - 15:40 **AKÝ VZŤAH MÁ NCZI S PRAKTICKÝM LEKÁROM**

*Predsedníctvo: Peter Lipovský, Pavel Capek*

- Aký vzťah má NCZI s praktickým lekárom  
*P. Capek (Bratislava)*

Sála Bellevue III.

15:50 - 16:50 **PANELOVÁ DISKUSIA: ZDRAVNÉ POISŤOVNE**

*Predsedníctvo: Peter Makara, Richard Strapko, Elena Majeková, Marián Faktor*

- VŠZP  
*R. Strapko, B. Havelková (Bratislava)*
- UNION  
*E. Májeková (Bratislava)*
- Dôvera  
*M. Faktor (Bratislava)*

Sála Bellevue III.

17:00 - 18:00 **PNEUMOLÓGIA PRE PRAKTICKÉHO LEKÁRA**

*Predsedníctvo: Peter Lipovský, Denisa Kavková, Ivan Solovič*

- Primárna prevencia pneumokokových infekcií – odporúčania ACIP  
*P. Lipovský (Miloslavov)*  
*Prednáška podporená spoločnosťou Merck Sharp & Dohme, s. r. o.*
- Kašeľ – symptóm ochorenia  
*D. Kavková (Poprad)*  
*Prednáška podporená spoločnosťou Boehringer Ingelheim RCV GmbH & Co KG, o.z.*
- CHOCHP – komplex symptómov  
*I. Solovič (Vyšné Hágy)*  
*Prednáška podporená spoločnosťou Boehringer Ingelheim RCV GmbH & Co KG, o.z.*

# DVOJITÁ SILA PROTI BOLESTI A HORÚČKE



Silnejší účinok\* | Rýchla úľava | Šetrná liečba

[cetalgen.sk](http://cetalgen.sk)

CETALGEN je liek na vnútorné použitie. Pred užitím si prečítajte písomnú informáciu pre používateľa. \* Tento liek je zvlášť vhodný na bolesť, ktorá vyžaduje silnejšiu analgéziu ako samostatný ibuprofén alebo paracetamol.

# OCHRANA PRED PNEUMOKOKOVÝMI OCHORENAMI ZAČÍNA VO VAŠEJ AMBULANCIÍ.

COVID-19 nie je jedinou hrozbou, pokiaľ ide o infekčné respiračné ochorenia. **Chráňte Vašich pacientov aj pred pneumokokovými ochoreniami.**

**Pri očkovaní proti chrípke nezabudnite očkovať aj proti pneumokokovým infekciám.** Najviac ohrození sú starší pacienti a chronicky chorí.<sup>1,2</sup>

**Prevenar 13 je plne hrađený pre ľudí nad 59 rokov a rizikové skupiny.<sup>3</sup>**

**Referencie:** 1. Aktuálny súhrn charakteristických vlastností lieku Prevenar 13. 2. Supporting Active Ageing Through Immunisation Partnership 2013, Adult vaccination: a key component of healthy aging. 3. Indikačné obmedzenie Prevenar 13.

Tak ako každá očkovacia látka, ani Prevenar 13 nemusí 100% chrániť všetky očkované osoby pred invazívnym ochorením a pneumóniami spôsobenými kmeňmi *Streptococcus pneumoniae*, ktoré vakcína obsahuje a nechráni pred typmi neobsiahnutými vo vakcíne ani inými mikroorganizmami. Táto skrátená informácia o lieku je určená osobám oprávneným predpisovať alebo vydávať lieky. Výdaj lieku je viazaný na lekársky predpis. Pred predpísaním lieku sa zoznámte s úplným znením Súhrnu charakteristických vlastností lieku.

**SKRÁTENÁ INFORMÁCIA O LIEKU – Prevenar 13 injekčná suspenzia** – Pneumokoková polysacharidová konjugovaná vakcína (13 valentná, adsorbovaná). Jedna 0,5 ml dávka obsahuje: pneumokokový polysacharid sérotyp 1\* (2,2 µg), 3\* (2,2 µg), 4\* (2,2 µg), 5\* (2,2 µg), 6A\* (2,2 µg), 6B\* (4,4 µg), 7F\* (2,2 µg), 9V\* (2,2 µg), 14\* (2,2 µg), 18C\* (2,2 µg), 19A\* (2,2 µg), 19F\* (2,2 µg), 23F\* (2,2 µg). \*Konjugovaný s CRM197 nosičovým proteínom, adsorbovaný na fosforečnan hliníty. **Indikácie:** Aktívna imunizácia ako prevencia invazívnych ochorení, pneumónie a akútneho otitis media spôsobených *Streptococcus pneumoniae* u dojčiat, detí a dospievajúcich vo veku od 6 týždňov do 17 rokov. Aktívna imunizácia ako prevencia invazívnych ochorení a pneumónie spôsobených *Streptococcus pneumoniae* u dospelých vo veku od 18 rokov a starších. **Dávkovanie a spôsob podávania:** Vakcinačné schémy pre Prevenar 13 majú byť založené na oficiálnych odporúčaníach. **Dojčiatá a deti vo veku od 6 týždňov do 5 rokov:** Odporúča sa, aby deti, ktoré dostanú prvú dávku Prevenaru 13, dokončili celý očkovací program s Prevenarom 13. **Dojčiatá vo veku 6 týždňov – 6 mesiacov:** *Troj dávková základná schéma:* Odporúčaná imunizačná schéma obsahuje štyri dávky, každú po 0,5 ml. Základné dávkovanie pre dojčiatá obsahuje tri dávky, prvá dávka sa obyčajne podáva v 2. mesiaci veku s intervalom minimálne 1 mesiac medzi dávkami. Prvá dávka môže byť podaná už v 6. týždni veku. Štvrtá (posilňovacia) dávka sa odporúča medzi 11. a 15. mesiacom veku. *Dvoj dávková základná schéma:* V prípade, že sa Prevenar 13 podáva ako súčasť bežného očkovacieho programu dojčiat, schéma môže pozostávať z troch dávok, každá po 0,5 ml. Prvá dávka sa má podať od veku 2 mesiacov, druhá o 2 mesiace neskôr. Tretia (posilňovacia) dávka sa odporúča medzi 11. a 15. mesiacom veku. **U predčasne narodených detí** odporúčaná imunizačná schéma pozostáva zo štyroch dávok po 0,5 ml. **Neočkované dojčiatá a deti vo veku >= 7 mesiacov:** Dojčiatá vo veku 7 - 11 mesiacov: Dve dávky, každá po 0,5 ml, s intervalom najmenej 1 mesiac medzi jednotlivými dávkami. Tretia dávka je odporúčaná v druhom roku života. **Deti vo veku 12-23 mesiacov:** Dve dávky, každá po 0,5 ml s intervalom najmenej 2 mesiace medzi jednotlivými dávkami. **Pediatrická populácia vo veku 2 - 17 rokov:** Jedna 0,5 ml dávka. **Dospelí vo veku od 18 rokov a starší:** Jedna jednorazová dávka. Potreba preočkovania ďalšou dávkou Prevenaru 13 nebola stanovená. Ak sa považuje za vhodné podanie 23-valentnej pneumokokovej polysacharidovej vakcíny, bez ohľadu na predchádzajúci stav očkovania proti pneumokokom, ako prvú sa má podať Prevenar 13. Vakcína sa má podať intramuskulárnou injekciou. U dojčiat je preferovaným miestom anterolaterálna oblasť stehna (m. vastus lateralis) alebo deltový sval hornej končatiny u detí a dospelých. **Kontraindikácie:** Precitlivosť na liečivá alebo ktorúkoľvek z pomocných látok alebo na diferický toxoid. Ako u všetkých vakcín, podanie Prevenaru 13 sa má u osôb trpiacich akútnym ťažkým horúčkovým ochorením odložiť na neskôr. Avšak výskyt malej infekcie, akou je náchka, nemá byť dôvodom na odklad očkovania. **Špeciálne upozornenia:** Prevenar 13 sa nesmie podávať intravaskulárne. Táto vakcína sa nemá podávať ako intramuskulárna injekcia osobám s trombocytopéniou alebo inou poruchou koagulácie krvi, u ktorých je kontraindikované intramuskulárne injekčné podanie, ale môže sa podať subkutánne, ak potenciálny prospech jednoznačne prevyší riziká. Prevenar 13 chráni len proti sérotypom *Streptococcus pneumoniae*, ktoré sú obsiahnuté vo vakcíne a nechráni proti ostatným mikroorganizmom vyvolávajúcim invazívne ochorenia, pneumóniu alebo otitis media. Tak ako u každej vakcíny, Prevenar 13 nemusí chrániť pred pneumokokovým ochorením všetky osoby, ktorým bol podaný. **Špeciálne populácie:** Osoby so základnými ochoreniami a náchylnosťou na invazívne pneumokokové ochorenia vrátane osôb predtým očkovaných jednou alebo viacerými dávkami 23-valentnej pneumokokovej polysacharidovej vakcíny, môžu dostať minimálne jednu dávku vakcíny Prevenar 13. U osôb s transplantáciou krotvorných kmeňových buniek obsahuje odporúčaná imunizačná schéma štyri dávky Prevenaru 13, každú po 0,5 ml. Štvrtá (posilňovacia) dávka sa odporúča 6 mesiacov po tretej dávke. **Nežiaduce účinky:** Medzi najčastejšie udávané nežiaducimi účinkami u detí vo veku 6 týždňov až 5 rokov bola reakcia v mieste podania, horúčka, podráždenosť, znížená chuť do jedla a ospalosť a/alebo nespavosť, u pediatrickej populácie vo veku 6 až 17 rokov bola znížená chuť do jedla, podráždenosť, erytém v mieste očkovania; zdurenie/opuch alebo bolesť/zvýšená citlivosť; ospalosť; nekvalitný spánok, zvýšená citlivosť v mieste očkovania (vrátane zhoršenia pohyblivosti) a u dospelých vo veku 18 rokov a starších bola znížená chuť do jedla, bolesť hlavy, hnačka, vracanie, vyrážka, zimnica, únava, erytém v mieste vpichu, zatvrdnutie/opuch a bolesť/citlivosť v mieste vpichu, obmedzenie pohybu v ramene, artralgia, myalgia. **Interakcie:** Dojčiatá a deti vo veku od 6 týždňov do 5 rokov: Prevenar 13 môže byť podaný súčasne s ktorýmkoľvek z nasledujúcich očkovacích antigénov podávaných buď vo forme monovalentnej alebo kombinovanej vakcíny: záškrt, tetanus, acelulárna alebo celulárna vakcína proti čieremu kašľu, *Haemophilus influenzae* typ b, inaktivovaná detská obrna, hepatitída B, meningokoková sérokupina C, ospýky, mumps, ružienka, ovčie kiahne a rotavírusová vakcína. Prevenar 13 možno tiež podávať súčasne s konjugovanou očkovacou látkou obsahujúcou tetanový toxoid a meningokokové polysacharidové sérokupiny A, C, W a Y defom vo veku 12 až 23 mesiacov, ktoré už boli adekvátne imunizované Prevenarom 13. **Dospelí vo veku 50 rokov a starší:** Prevenar 13 sa môže podávať súčasne so sezónnou trivalentnou (TIV) a kvadrivalentnou (QIV) inaktivovanou vakcínou proti chrípke (TIV). Odlišné injekčné vakcíny sa majú vždy podať na rôzne miesta. **Predávkovanie:** Nie je pravdepodobné, nakoľko je k dispozícii v naplnených injekčných striekačkách. **Fertilita, gravidita a laktácia:** Nie sú dostupné údaje o použití Prevenaru 13 u gravidných žien. Nie je známe, či sa Prevenar 13 vylučuje do materského mlieka. **Ovplyvnenie schopnosti viesť vozidlo a obsluhovať stroje:** Prevenar 13 nemá žiadny alebo má zanedbateľný vplyv na schopnosť viesť vozidlo a obsluhovať stroje. **Uchovávanie:** Uchovávať v chladničke (2 °C – 8 °C). Neuchovávať v mrazičke. Prevenar 13 je stabilný štyri dni pri teplote do 25 °C. Na konci tejto doby sa musí Prevenar 13 použiť alebo zlikvidovať. Tieto údaje sú určené ako pomôcka pre zdravotníckych pracovníkov v prípade dočasných teplotných zmien. Informácia je určená pre odbornú verejnosť. Výdaj lieku je viazaný na lekársky predpis. Pred podaním lieku sa zoznámte s úplným znením aktuálneho súhrnu charakteristických vlastností lieku (SPC). **Dátum aktualizácie skráteného informácie o lieku: december 2020. Držiteľ rozhodnutia o registrácii:** Pfizer Europe MA EEIG, Boulevard de la Plaine 17, 1050 Bruxelles, Belgicko. **Miestny zástupca držiteľa rozhodnutia o registrácii:** Pfizer Luxembourg SARL, o.z., tel: +421 2 3355 5500. **Upravené podľa SPC schváleného Európskou agentúrou pre lieky (EMA) dňa 25. novembra 2020.**



Pfizer LUXEMBOURG SARL, o.z.,  
Pribinova 25, 811 09 Bratislava, Slovenská republika, tel.: +421 2 3355 5500, www.pfizer.sk  
Dátum vypracovania: september 2021, PP-PNA-SVK-0117



Pneumokoková polysacharidová konjugovaná vakcína (13-valentná, adsorbovaná)

14. – 16. október 2021

Grand Hotel Bellevue, Horný Smokovec



## PROGRAM

**Piatok 15. 10. 2021**

Súčasťou každého bloku prednášok je záverečná diskusia nasledujúca po prednáškach

Sála Bellevue I.

8:00 – 9:00 **OKRÚHLÝ STÔL O OKRÚHLOM CHRBTĚ**

*Predsedníctvo: Peter Makara, Soňa Dubecká, Milan Grofik*

*Blok podporený spoločnosťou Wörwag Pharma Slovensko s. r. o.*

- Moderovaná diskusia  
*S. Dubecká (Bratislava), M. Grofik (Martin)*

9:00 – 9:10 **Prestávka**

Sála Bellevue I.

9:10 – 10:10 **AKÚ CESTU ZVOLÍŤ PRE ZLEPŠENIE LIEČBY HYPERTENZIE? ADHERENTNÝ PACIENT = SPOKOJNÝ LEKÁR**

*Predsedníctvo: Peter Makara, Darina Hrabovská, Ján Števlík, Peter Olexa*

*Blok podporený spoločnosťou Krka Slovensko s. r. o.*

- Adherencia – cesta k spokojnosti a želanému terapeutickému efektu  
*D. Hrabovská (Bojnica) Abstrakt č. 9*
- Blokátory systému renín-angiotenzín – stabilné piliere antihypertenznej liečby  
*J. Števlík (Bratislava)*
- Od účinnej redukcie krvného tlaku cez variabilitu po úplnú kardiovaskulárnu ochranu  
*P. Olexa (Košice)*

10:10 – 10:20 **Prestávka**

Sála Bellevue I.

10:20 – 11:20 **POKRAČUJÚCI INTERAKTÍVNY WORKSHOP O EKG DIAGNOSTIKE PRE AMBULANTNÚ PRAX VŠEOBECNÉHO LEKÁRA**

*Predsedníctvo: Peter Makara, Slavomíra Filipová, Ludmila Resutíková*

- Charakteristické znaky na EKG pri diagnostike koronárnej choroby srdca  
*S. Filipová (Bratislava)*
- Životný príbeh jedného hypertonika a jeho EKG nálezy (kazuistika)  
*L. Resutíková (Želovce)*
- Čo by nemalo uniknúť pozornosti pri interpretácii EKG vyšetrenia v ambulancii všeobecného lekára?  
*S. Filipová (Bratislava)*

11:20 – 11:30 **Prestávka**

## PROGRAM

11:30 – 12:30	<b>PACIENT V ČASE PANDÉMIE – ČO HO ČAKÁ?</b> <i>Predsedenstvo: Zuzana Krištúfková, Adriana Šimková, Jana Zimanová</i> <i>Blok podporený spoločnosťou Viatrix</i>	Sála Bellevue I.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stačí sa nám zaočkovať iba proti chrípke v čase pandémie? <i>Z. Krištúfková (Bratislava)</i></li> <li>• Tanec pre dvoch. Krvný tlak a srdcová frekvencia v „rytme“ cieľových hodnôt <i>A. Šimková (Pezinok)</i></li> <li>• Osteoporóza, strašiak aj v čase pandémie <i>J. Zimanová (Bratislava)</i></li> </ul>	
12:30 – 13:30	Obed	
13:30 – 14:30	<b>TEAM – OBVOĎAK plus LEKÁRNIK plus ŠPECIALISTA</b> <i>Predsedenstvo: Michaela Macháčková, Tomáš Tesař</i>	Sála Bellevue I.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vývoj spotreby antibiotík v Slovenskej republike <i>T. Tesař (Bratislava)</i></li> <li>• Využitie známych liečiv – najrýchlejšia a najdostupnejšia odpoveď na pandemické ochorenia <b>Abstrakt č. 10</b> <i>O. Halgas (Toronto – CA)</i></li> </ul>	
14:30 – 14:40	Prestávka	
14:40 – 15:40	<b>ZLEPŠILI SME STAROSTLIVOSŤ O HYPERTONIKOV V ROKU 2021?</b> <i>Predsedenstvo: Slavomíra Filipová, Adriana Šimková, Anna Vachulová</i> <i>Blok Slovenskej hypertenziologickej spoločnosti SLS (SHS)</i>	Sála Bellevue I.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Manažment AH v dobe Covidu-19 <i>S. Filipová (Bratislava)</i></li> <li>• Prekvapili výsledky DMTK 2021 u slovenských hypertonikov? <i>A. Šimková (Pezinok)</i></li> <li>• Ako dosiahnuť 70% kontrolu hypertenzie do roku 2023? <b>Abstrakt č. 11</b> <i>A. Vachulová (Bratislava)</i></li> </ul>	
15:40 – 15:50	Prestávka	

15:50 – 16:50	<b>VARIA – KARDIOLÓGIA</b> <i>Predsedenstvo: Adriana Šimková, Roman Mužik, Peter Letavay, Marek Rác</i>	Sála Bellevue I.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Priame a nepriame dopady pandémie covidu-19 na poskytovanie zdravotnej starostlivosti <b>Abstrakt č. 12</b> <i>R. Mužik (Bratislava)</i> <i>Prednáška podporená spoločnosťou Dôvera a. s.</i></li> <li>• <i>Sympóziu podporené spoločnosťou MERCK</i></li> <li>• Najcennejšie skúsenosti sú z praxe <b>Abstrakt č. 13</b> <i>P. Letavay (Dolný Kubín)</i></li> <li>• V čom je rozdiel? <b>Abstrakt č. 14</b> <i>M. Rác (Nitra)</i></li> </ul>	
16:50 – 17:00	Prestávka	
17:00 – 18:00	<b>BLOK SLOVENSKEJ ANGIOLOGICKEJ SPOLOČNOSTI SLS</b> <i>Predsedenstvo: Peter Makara, Katarína Dostálová, Daša Kmecová, Juraj Madarič</i>	Sála Bellevue I.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Manažment pacientov s končatinovou ischémiou na Slovensku a v Európe – dotazníkový prieskum medzi všeobecnými lekármi <i>J. Madarič (Bratislava)</i></li> <li>• Raynaudov syndróm a iné vazoneurózy <b>Abstrakt č. 15</b> <i>D. Kmecová, J. Kmec, V. Tatarková (Košice)</i></li> <li>• Venózný tromboembolizmus a hormonálna antikoncepcia <b>Abstrakt č. 16</b> <i>K. Dostálová, L. Kukučková, Š. Moricová, K. Gazdíková (Bratislava)</i></li> </ul>	
20:30	<b>Diskusný večer SSVPL</b>	

**Problémy?**

Príďte sa zdarma poradiť  
s právnikom z h&h PARTNERS!

K dispozícii pre platiacich členov SSVPL počas  
celej konferencie v Dámskom salóniku.







11:30 – 12:30 **ONKOLOGICKÉ SKRÍNINGOVÉ PROGRAMY**

Sála Bellevue II.

Predsedníctvo: Peter Makara, Mária Rečková, Jana Trautenberg Ricová

Blok Národného onkologického inštitútu

- Skríning karcinómu krčka maternice **Abstrakt č. 22**  
L. Kocová (Bratislava)
- Indikácie zobrazovacích vyšetrení v diagnostike ochorení prsnej žľazy  
Z. Behúnová (Nitra) **Abstrakt č. 23**
- Dôležité vybrané aspekty skrínungu kolorektálneho karcinómu  
Z. Bačíková (Piešťany)

13:30 – 14:30

Sála Bellevue II.

- Ako digitálne technológie dokážu zjednodušiť prácu lekára a ich aplikácia do moderného manažmentu hypertenzie  
P. Kmeč (Bratislava)

15:50 – 16:50 **MANAŽMENT OSTEOPORÓZY A HYPERLIPIDÉMIE BIOLOGICKOU LIEČBOU**

Sála Bellevue II.

Predsedníctvo: Ján Kaňuch, Zdenko Killinger

Odborné sympóziu podporené spoločnosťou Amgen Slovakia, s. r. o.

- Manažment osteoporózy a medziodborová spolupráca **Abstrakt č. 24**  
Z. Killinger (Bratislava)
- Kam sa posunul pohľad na liečbu osteoporózy za posledných 10 rokov?  
S. Dubecká (Bratislava) **Abstrakt č. 25**
- Vieme povedať niečo nové o manažmentne LDL – cholesterolu? **Abstrakt č. 26**  
R. Margóczy (Banská Bystrica)

17:00 – 18:00 **BLOK KOMORY FARMACEUTOV**

Sála Bellevue II.

Predsedníctvo: Ján Kaňuch, Ondrej Sukeľ, Miroslava Snopková, Zuzana Krištúfková

Prednášky podporené spoločnosťou Sanofi Pasteur

- Vznik fóra pre dostupnejšie očkovanie  
O. Sukeľ
- Ako lekáreň prispievajú k lepšej dostupnosti očkovania – skúsenosti zo zahraničia  
M. Snopková
- Čo môžeme očakávať od aktuálnej chrípkovej sezóny  
Z. Krištúfková

## Piatok 15. 10. 2021

9:10 – 10:10 **PRÍNOS TRADIČNEJ ČÍNSKEJ MEDICÍNY V AMBULANCI PRAKTICKÉHO LEKÁRA**

Sála Bellevue III.

Predsedníctvo: Stanislava Bachledová, Jozef Lucký, Alena Pagačová, Dagmar Balková

- Medzi telom a dušou z hľadiska čínskej medicíny  
J. Lucký (Praha, ČR)
- Akupunktúra pri bolesti driekovej chrčtice  
A. Pagačová (Bardejov)
- Možnosti akupunktúrnej liečby pri traume  
D. Balková (Lučenec)

10:20 – 11:20 **KOGNITIVNE-BEHAVIORÁLNE POSTUPY V MANAŽMENTE OBEZITY**

Sála Bellevue III.

Predsedníctvo: Stanislava Bachledová, Iva Málková

STOB (Stop obezitě), Praha

- Uplatnění kognitivně-behaviorálního přístupu k terapii obezity v ordinaci lékaře **Abstrakt č. 27**  
I. Málková, H. Málková (Praha), R. Herda (Bratislava)

11:30 – 12:30 **DERMATOLOGICKÝ BLOK**

Sála Bellevue III.

Predsedníctvo: Stanislava Bachledová, Hana Zelenková, Marcela Sakalíková, Lenka Zeherová, Lucia Gibejová

- Covid reakcie z pohľadu dermatológa  
H. Zelenková (Svidník)
- Najnovšie liečebné techniky pri vypadávaní vlasov **Abstrakt č. 28**  
M. Sakalíková (Svidník)
- Lipedém nie je obezita **Abstrakt č. 29**  
L. Zeherová (Svidník)
- Liečba pacientov s dg. Urtikária chronica v našom zariadení  
L. Gibejová
- Aké lahôdky si pre nás prichystali naši pacienti  
H. Zelenková (Svidník)

## PROGRAM

Sála Bellevue III.

13:30 - 14:30 **PERSPEKTÍVY INTEGROVANEJ STAROSTLIVOSTI NA SLOVENSKU**

*Predsedníctvo: Peter Pekarovič, Zuzana Katreniaková, Marta Nemčíková, Miroslav Ferenčík*

- Súčasné trendy a výzvy pre integrovanú primárnu zdravotnú starostlivosť na Slovensku **Abstrakt č. 30**  
Z. Katreniaková (Košice)
- Validácia ako efektívna metóda komunikácie a znižovania záťaže neformálnych opatrovateľov osôb s demenciou žijúcich v domácom prostredí  
M. Nemčíková (Košice) **Abstrakt č. 31**
- Fixná kombinácia dávok dexketoprofén/tramadol – nová možnosť liečby akútnej nenádorovej bolesti.  
M. Ferenčík (Bojnice)  
*Prednáška podporená spoločnosťou Berlin-Chemie*

Sála Bellevue III.

15:50 - 16:50 **ŠTANDARDNÉ POSTUPY V PREVENCIÍ KARDIOVASKULÁRNYCH CHORÔB**

*Predsedníctvo: Peter Pekarovič, Štefan Farský, Viliam Rus*

*Blok Pracovnej skupiny kardiovaskulárnej rehabilitácie Slovenskej kardiologickej spoločnosti*

- Ambulantná kardiovaskulárna rehabilitácia – schválený štandardný postup  
V. Rus (Dubnica nad Váhom)
- Systematický monitoring kardiovaskulárneho rizika – navrhovaný štandardný postup  
Š. Farský (Martin)

Sála Bellevue III.

17:00 - 18:00 **DOPAD PANDÉMIE COVIDU-19 NA ZDRAVOTNÝ STAV OBYVATELSTVA. SKÚSENOSTI Z AMBULANTNEJ PRAXE**

*Predsedníctvo: Peter Pekarovič, Mária Belovičová, Mária Szántová*

*Blok Slovenskej spoločnosti praktickej obezitológie SSSPO*

- Dopady alkoholu v čase Covid pandémie na zdravie a cesta von **Abstrakt č. 32**  
M. Szántová (Bratislava)
- COVID-19, BMI a vitamín D – existujú vzájomné prepojenia? **Abstrakt č. 33**  
M. Belovičová, V. Skoncová (Bardejov)
- Je metabolický syndróm v domovoch sociálnych služieb aktuálna téma?  
M. Belovičová, V. Skoncová, I. Klobušovská (Bardejov)
- Pacient s COVID-19: Prečo sa cítim taký slabý?  
D. Baláž (Martin)  
*Prednáška podporená spoločnosťou Nutricia*



Pret  že nám záleží

**Triplixam**

**Zloženie\*:** Triplixam 5mg/1,25mg/5mg filmom obalená tableta obsahuje: 5 mg perindopril arginínu (per)/1,25 mg indapamidu (ind)/5 mg amlodipínu (amlo); Triplixam 5mg/1,25mg/10mg filmom obalená tableta: 5 mg per/1,25 mg ind/10 mg amlo; Triplixam 10mg/2,5mg/5mg filmom obalená tableta: 10 mg per/2,5 mg ind/5 mg amlo; Triplixam 10mg/2,5mg/10mg filmom obalená tableta: 10 mg per/2,5 mg ind/10 mg amlo. **Indikácie\*:** Substitučná terapia na liečbu esenciálnej hypertenzie u pacientov, ktorí sú už kontrolovaní kombináciou fixnej dávky perindopril/indapamid a amlodipínom, podávanými v rovnakých dávkach. **Dávkovanie a spôsob podávania\*:** Jedna tableta denne, prednostne ráno a pred jedlom. Kombinácia fixných dávok nie je vhodná ako začiatková terapia. Ak je potrebná zmena dávkovania, má sa titrovať s jednotlivými zložkami. **Pediatrická populácia:** nemá sa používať. **Kontraindikácie\*:** Pacienti na dialýze. Pacienti s neliečeným dekompenzovaným srdcovým zlyhaním. Ťažká porucha funkcie obličiek (Cl<sub>cr</sub> < 30 ml/min). Stredne ťažká porucha funkcie obličiek (Cl<sub>cr</sub> 30 - 60 ml/min) pre Triplixam 10 mg/2,5 mg/5 mg a 10 mg/2,5 mg/10 mg. Prectivenosť na liečivá alebo na iné sulfónamidy, na dihydropyridínové deriváty, na akýkoľvek iný inhibítor ACE alebo na ktorúkoľvek z pomocných látok. Anamnéza angioedému (Quinckeho edém) súvisiaceho s predchádzajúcou liečbou inhibítorom ACE (pozri časť Upozornenia). Hereditárny/idiopatický angioedém. Druhý a tretí trimester gravidity (pozri časti Upozornenia a **Gravidita a laktácia**). Laktácia (pozri časť Gravidita a laktácia). Hepatálna encefalopatia. Ťažká porucha funkcie pečene. Hypokaliémia. Závažná hypotenzia. Sok vrátane kardiogénneho šoku. Obštrukcia výtokovej časti ľavej komory (napr. vysoký stupeň aortálnej stenózy). Hemodynamicky nestabilné srdcové zlyhanie po akútnom infarkte myokardu. Súbežné použitie Triplixamu s liekmi obsahujúcimi aliskiren u pacientov s diabetom mellitus alebo s poruchou funkcie obličiek (GFR < 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>) (pozri časť Interakcie), súbežné užívanie so sakubitrilom/valsartanom (pozri časť Upozornenia a Interakcie), extrakorporálne terapie vedúce ku kontaktu krvi s negatívne nabitými povrchmi (pozri časť Interakcie), významná bilaterálna stenóza renálnej artérie alebo stenóza artérie jednej funkčnej obličky (pozri časť Upozornenia).

**Upozomenia\*:** Osobitné upozomenia: *Dudná inhibícia systému renin-angiotenzín-aldosterón (RAAS):* Inhibitory ACE a blokátory receptorov angiotenzínu II sa nemajú súbežne používať u pacientov s diabetickou nefropatiou. *Neutropénia/agranulocytóza/trombocytopenia/anémia:* opatnosť v prípade kolagénového vaskulárneho ochorenia, imunosupresívnej liečby, liečby alopurinolom alebo prokainamidom, alebo pri kombinácii týchto komplikujúcich faktorov, najmä v prípade už existujúcej poruchy funkcie obličiek. Monitorovanie počtu leukocytov. *Renovaskulárna hypertenzia:* zvýšené riziko hypotenzie alebo renálnej insuficiencie u pacientov s bilaterálnou stenózou renálnej artérie alebo stenózou artérie jednej funkčnej obličky. Liečba diuretikami môže byť podporný faktor. Strata renálnej funkcie sa môže objaviť (s minimálnymi zmenami sérového kreatinínu) dokonca u pacientov s unilaterálnou stenózou renálnej artérie. *Precitlivosť/angioedém, intestinálny angioedém:* zastaviť liečbu a monitorovať do úplného vymiznutia symptómov. Angioedém spojený s edémom hrtana môže byť fatálny. Súbežné používanie inhibitorov mTOR (napr. sirolimus, everolimus, temsirolimus): Pacienti súbežne liečení inhibitorami mTOR (napr. sirolimus, everolimus, temsirolimus) môžu mať zvýšené riziko angioedému (napr. opuch dýchacích ciest a jazyka, s poruchou dýchania alebo bez nej). Kombinácia perindoprilu so sakubitrilom/valsartanom (kontraindikovaná v dôsledku zvýšeného rizika angioedému). Sakubitril/valsartan nesmie byť podaný skôr ako 36 hodín po užití poslednej dávky perindoprilu. Liečba perindoprilom sa nesmie začať skôr ako 36 hodín po poslednej dávke sakubitrilu/valsartanu. Súbežné používanie iných inhibitorov NEP (napr. racekadotril) a inhibitorov ACE môže takisto zvýšiť riziko angioedému. *Anafylaktoidné reakcie počas desenzibilizácie:* opatnosť u alergických pacientov liečených desenzibilizáciou a vyhnúť sa pri imunoterapii jedom. Dočasne prerušiť podávanie inhibitora ACE najmenej 24 hodín pred liečbou. *Anafylaktoidné reakcie počas LDL aferézy:* dočasné vysadenie liečby inhibitorom ACE pred každou aferézou. *Hemodialyzovaní pacienti:* zväziť použitie iného typu dialyzačnej membrány alebo inej skupiny antihypertenzív. *Primárny aldosteronizmus:* užívanie sa neodporúča u pacientov s primárnym hyperaldosteronizmom (neodpovedajúcim na liečbu pôsobiacu prostredníctvom inhibície renin-angiotenzínového systému). *Gravidita:* nezačínať počas gravidity, zastaviť liečbu a začať alternatívnu liečbu, ak je to vhodné. *Hepatálna encefalopatia:* ukončiť liečbu. *Fotosenzitivita:* zastaviť liečbu. *Opatrenia pri používaní: Funkcia obličiek:* U niektorých hypertenzných pacientov bez predošlých zjavných obličkových lézií a u ktorých renálne testy potvrdzujú funkčnú renálnu insuficienciu, sa má liečba ukončiť a ak je to možné, znova začať, buď pri nižšej dávke alebo len s jednou zložkou lieku. Monitorovanie draslíka a kreatinínu, po dvoch týždňoch liečby a potom každé dva mesiace počas obdobia terapeutickú stabilizáciu. *V prípade bilaterálnej stenózy renálnych artérií alebo pri jednej funkčnej obličke:* neodporúča sa. Riziko arteriálnej hypotenzie a/alebo renálnej insuficiencie (v prípade srdcovej insuficiencie, deplécie vody a elektrolytov) u pacientov s nízkym krvným tlakom, stenózou renálnej artérie, kongestívnym srdcovým zlyhaním alebo cirhózou s edémom a ascitom): začať liečbu s nízkou dávkou a postupne zvyšovať. *Hypotenzia a deplécia vody a sodíka:* Riziko náhleho hypotenzie v prípade už existujúcej deplécie sodíka (najmä v prípade stenózy renálnej artérie): Monitorovanie plazmatických elektrolytov, opätovné dosiahnutie krvného objemu a krvného tlaku, znova začať liečbu, buď pri nižšej dávke alebo len s jednou zložkou lieku. *Hladiny sodíka:* Častejšie monitorovanie u starších a u cirhotických pacientov. *Hladiny draslíka:* Hyperkaliémia: monitorovať hladiny draslíka v plazme v prípade renálnej insuficiencie, zhoršenia funkcie obličiek, veku (> 70 rokov), diabetu mellitusu, pridružených udalostí, obzvlášť dehydratácie, akútnej srdcovej dekompenzácie, metabolického acidozy a súbežného užívania draslík šetriacich diuretik, doplnkov draslíka alebo solných náhrad s obsahom draslíka; alebo iných liekov spôsobujúcich zvýšenie hladín draslíka v sére. Hypokaliémia: vysoké riziko u starších a/alebo podvyživených osôb, cirhotických pacientov s edémom a ascitom, pacientov s ochorením koronárnych artérií, pacientov so zlyhaním obličiek alebo so srdcovým zlyhaním, s dlhým QT intervalom: monitorovanie draslíka v plazme. Môže podporiť vznik *torsades de pointes*, ktoré môžu byť fatálne. *Hladiny vápnika:* hyperkaliémia: ukončiť liečbu pred vyšetrením funkcie prístupných telesok. *Renovaskulárna hypertenzia:* v prípade stenózy renálnej artérie: začať liečbu v nemocničnom zariadení s nízkou dávkou; monitorovať funkcie obličiek a draslík. *Suchý kašeľ:* Ateroskleróza: začať liečbu s nízkou dávkou u pacientov s ischemickou chorobou srdca alebo cerebrálnou cirkulačnou insuficienciou. *Hypertenzná kríza. Srdcové zlyhanie/závažná srdcová nedostatočnosť:* Opatnosť v prípade srdcového zlyhania. *Závažná srdcová nedostatočnosť (stupeň IV):* začať liečbu pod lekárskej dohľadom so zníženou začiatčnou dávkou. *Stenóza aortálnej a mitrálnej chlopne/hypertrofia kardiomyopatia:* Opatnosť v prípade obštrukcie výtokovej časti ľavej komory. *Diabetickí pacienti:* U pacientov s inzulín dependentným diabetom mellitus sa má liečba začať pod lekárskej dohľadom so zníženou úvodnou dávkou; monitorovať hladiny glukózy počas prvého mesiaca a/alebo v prípade hypokaliémie. *Čierna rasa:* vyšší výskyt angioedému a zjavne nižšia účinnosť v znižovaní krvného tlaku ako u pacientov iných rás. *Operácia/anestézia:* prerušiť liečbu jeden deň pred operáciou. *Porucha funkcie pečene:* Miernu až stredne ťažkú opatnosť. Zriedkavo boli inhibitory ACE spojené so syndrómom, ktorý začína cholestatickou žltáčkou a progreduje do fulminantnej hepatálnej nekrózy a (niekedy) úmrtia. Zastaviť liečbu, ak sa vyskytne žltáčka alebo výrazné zvýšenie hepatálnych enzýmov. *Kyselina močová:* hyperurikémia: Zvýšená tendencia k zachvatom dny. *Staršie osoby:* vyšetriť funkciu obličiek a hladiny draslíka pred začatím liečby. Dávku zvyšovať s opatnosťou. *Pomocné látky:* zanedbateľné množstvo sodíka. *Interakcie\*:* Kontraindikované: Aliskiren u diabetikov a pacientov s poruchou funkcie obličiek, extrakorporálne terapie, sakubitril/valsartan. *Neodporúča sa:* Litium, aliskiren u pacientov iných ako sú diabetickí pacienti a pacienti s poruchou funkcie obličiek, súbežná liečba s inhibitorami ACE a blokátormi angiotenzínového receptora, estramustin, draslík šetriace lieky (napr. triamterém, amilorid...), draslík (solí), kotrimoxazol (trimetoprim/sulfametoxazol), dantrolén (infúzia), grapefruitový džús. *Osobitná starostlivosť:* Baklofén, nesteroidné protizápalové lieky (vrátane kyseliny acetylsalicylovej vo vysokých dávkach), antiidiabetiká (inzulín, hypoglykemizujúce lieky), draslík nešetriace diuretiká a draslík šetriace diuretiká (epplerenon, spironolaktón), racekadotril, mTOR inhibitory (sirolimus, everolimus, temsirolimus), lieky vyvolávajúce *torsades de pointes*, amfetocín B (i.v. podanie), glukokortikoidy a mineralkortikoidy (systémové podanie), tetrakosaktid, stimulačné laxatíva, kardioglykozidy, alopurinol, CYP3A4 induktery, CYP3A4 inhibitory. *Treba vziať do úvahy:* Imipramínové antidepresíva (tricyklické), neuroleptiká, iné antihypertenzíva a vazodilatanciá, tetrakosaktid, alopurinol, cytotostatiká alebo imunosupresíva, systémové kortikoidy alebo prokainamid, anestetiká, diuretiká (tiazidové alebo slučkové diuretiká), gliptíny (linagliptín, saxagliptín, sitagliptín, vildagliptín), sympatomimetiká, zlato, metformín, jódované kontrastné látky, vápnik (solí), cyklosporín, atorvastatín, digoxín, warfarín, takrolimus, simvastatín. *Gravidita a laktácia\*:* Kontraindikované počas druhého a tretieho trimestra gravidity a počas laktácie. Neodporúča sa počas prvého trimestra gravidity. *Fertilita\*:* Reverzibilné biochemické zmeny na hlavičke spermií u niektorých pacientov liečených blokátormi kalciových kanálov. *Oplyvnenie schopnosti viesť vozidlá a obsluhovať stroje\*:* Môže byť znížená kvôli nízkemu krvnému tlaku, ktorý sa môže vyskytnúť u niektorých pacientov, najmä na začiatku liečby. *Nežiaduce účinky\*:* *Veľmi časté:* edém. *Časté:* závraty, bolesť hlavy, parestézia, vertigo, somnolencia, dysgeúzia, porucha videnia, diplopia, tinnitus, palpácie, sčervenenie, hypotenzia (a účinky spojené s hypotenziou), kašeľ, dyspnoe, bolesť brucha, zápcha, hnačka, dyspepsia, nauzea, vracanie, zmena činnosti čriev, svrbenie, vyrážka, makulopapulárna vyrážka, svalové spazmy, opuch členkov, asténia, únava. *Menej časté:* rinítida, eozinofília, hypersenzitivita, hypoglykémia, hyperkaliémia reverzibilná po vysadení, hyponatriémia, insomnia, zmeny nálad (vrátane úzkosti), depresia, poruchy spánku, hypostézia, tremor, synkopa, tachykardia, arytmia (vrátane bradykardie, ventrikulárnej tachykardie a atriálnej fibrilácie), vaskulitída, bronchospazmus, suchosť v ústach, urtikária, angioedém, alopecia, purpura, zmeny sfarbenia kože, hyperhidróza, exantém, fotosenzitívne reakcie, pemfigoid, artralgia, myalgia, bolesť chrbta, poruchy močenia, noktúria, polakizúria, zlyhanie obličiek, erektilná dysfunkcia, gynekomastia, bolesť, bolesť na hrudi, nevoľnosť, periférny edém, pyrexia, zvýšená hmotnosť, znížená hmotnosť, zvýšená hladina močovinovej v krvi, zvýšená hladina kreatinínu v krvi, pád. *Zriedkavé:* stav zmätenosti, zvýšená hladina bilirubínu v krvi, zvýšená hladina hepatálnych enzýmov, zhoršenie psoriázy. *Veľmi zriedkavé:* agranulocytóza, aplastická anémia, pancytopénia, leukopénia, neutropénia, hemolytická anémia, trombocytopenia, alergické reakcie, hyperglykémia, hyperkaliémia, hypertónia, periférna neuropatia, mozgová príhoda, pravdepodobne sekundárna v dôsledku nadmernej hypotenzie u vysokorizikových pacientov, angina pectoris, infarkt myokardu, pravdepodobne sekundárne v dôsledku nadmernej hypotenzie u vysokorizikových pacientov, eozinofilná pneumónia, hyperplázia čiasien, pankreatitída, gastritída, hepatitída, žltáčka, abnormálna funkcia pečene, multiformný erytém, Stevens-Johnsonov syndróm, foliatívna dermatitída, toxická epidermálna nekrolýza, Quinckeho edém, akútne zlyhanie obličiek, zníženie hemoglobínu a hematokritu. *Neznáme:* deplécia draslíka s hypokaliémiou, závažná najmä u vysokorizikovej populácie, extrapyramidová porucha (extrapyramidový syndróm), myopia, rozmazané videnie, *torsades de pointes* (potenciálne smrteľné), možnosť nástupu hepatálnej encefalopatie v prípade hepatálnej insuficiencie, možnosť zhoršenia už existujúceho systémového lupus erythematosus, predĺžený interval QT na elektrokardiograme, zvýšená hladina glukózy v krvi, zvýšená hladina kyseliny močovej v krvi, Raynaudov fenomén. Syndróm neprimeranej sekcie antidiuretického hormónu (SIADH) môže byť považovaný za veľmi zriedkavý, ale možnú komplikáciu spojenú s liečbou ACE inhibitorami. *Predávkovanie\*:* *Vlastnosti\*:* Perindopril je inhibitor angiotenzín konvertujúceho enzýmu (inhibitor ACE), ktorý konvertuje angiotenzín II na angiotenzín I. Indapamid je sulfónamidový derivát s indolovým kruhom, farmakologicky príbuzný s tiazidovou skupinou diuretik. Amoldipín je inhibitor vstupu kalciových iónov z dihydropyridínovej skupiny (blokátor pomalého kanála alebo antagonista kalciových iónov) a inhibuje transmembránový vstup kalciových iónov do srdcového svalu a hladkých svalov ciev. **Balenie\*:** 30 alebo 90 tabliet. **Dátum revízie textu:** 08/2019.

Držiteľ rozhodnutia o registrácii: ANPHARM Przedsiębiorstwo Farmaceutyczne S.A., ul. Annopol 6B, 03-236 Varšava, Poľsko  
Výdaj lieku je viazaný na lekársky predpis. Liek je čiastočne uhrádzaný na základe verejného zdravotného poistenia.

\* Podrobné informácie sú uvedené v Súhne charakteristických vlastností lieku, ktorý vám poskytneme na adrese miestneho zástupcu držiteľa: Servier Slovensko, spol. s r. o., Pribinova 10, 811 09 Bratislava, tel.: 02/59204111, fax: 02/54432690

Materiál je určený výlučne pre osoby oprávnené predpisovať alebo vydávať liek. Dátum prípravy materiálu: September 2020.

TPX-17-2020-ADV

## PROGRAM

### Sobota 16. 10. 2021

Súčasťou každého bloku prednášok je záverečná diskusia nasledujúca po prednáškach

Sála Bellevue I.

#### 8:40 – 9:40 KLINIKA VŠEOBECNÉHO LEKÁRSTVA UPJS LF a NEMOCNICE AGEL KOŠICE ŠACA a. s.

*Predsedníctvo: Peter Kalanin, Jana Annová*

#### Blok ochorení SSVPL

- Najčastejšie profesionálne poškodenia zdravia v ambulancii všeobecného lekára pre dospelých  
*P. Kalanin (Košice)*
- Čo sa môže skrývať za bolesťami chrbta? (Kazuistika)  
*J. Annová (Košice)*

#### 9:40 – 9:50 Prestávka

Sála Bellevue I.

#### 9:50 – 10:50 OČKOVANIE DOSPELÝCH

*Predsedníctvo: Soňa Ostrovská, Henrieta Hudečková, Zuzana Krištúfková, Mária Štefkovičová, Mária Avdičová*

#### Blok Slovenskej epidemiologickej a vakcinologickej spoločnosti (SEVS)

- Stačia dve dávky vakcíny na ochranu proti Covid-19?  
*H. Hudečková (Martin), Z. Krištúfková, (Bratislava), M. Štefkovičová (Trenčín)*
- Prevenčia pneumokokových nákaz v dospelosti  
*M. Avdičová (Banská Bystrica)*
- Kliešťová encefalitída na Slovensku v čase Covidu-19  
*M. Štefkovičová (Trenčín), H. Hudečková (Bratislava)*

#### 10:50 – 11:00 Prestávka

Sála Bellevue I.

#### 11:00 – 12:00 MODEROVANÁ DISKUSIA NA PÓDIU „ČAS NA OTÁZKY“ (QUESTION TIME) – ČLENSKÁ SCHÖDZA

*Predsedníctvo: Peter Makara, Michaela Macháčová, Adriana Šimková, Peter Lipovský, Soňa Ostrovská*

## PROGRAM

## Sobota 16. 10. 2021

8:40 – 9:40 **MANAŽMENT PACIENTA S OCHORENÍM BEDROVÉHO KÍLBU** Sála Bellevue II.

Predsedníctvo: Radovan Antoš, Peter Klein, Matej Handžák

- Ochorenia bedrového kĺbu **Abstrakt č. 34**  
P. Klein (Prešov)
- Kedy krčok nie je krčok, alebo zlomeniny proximálneho femoru **Abstrakt č. 35**  
M. Handžák (Poprad)
- Praktická ukážka vyšetrenia bedrového kĺbu  
P. Klein (Prešov), M. Handžák (Poprad)
- Impigment syndróm  
M. Varga (Košice)

9:40 – 9:50 Sála Bellevue II.

Prestávka

9:50 – 10:50 **NAJLEPŠIE JE NEFAJČIŤ** Sála Bellevue II.

Predsedníctvo: Radovan Antoš, Jiří Slíva, Jana Kačmárová

- Cytisin – nová liečba závislosti na nikotinu  
J. Slíva (Praha, ČR)  
*Prednáška podporená Aflofarm Czech Republic s. r. o.*
- Budúcnosť bez dymu **Abstrakt č. 36**  
J. Kačmárová (Bratislava)  
*Prednáška podporená Philip Morris Slovakia, s. r. o.*

## Sobota 16. 10. 2021

8:40 – 9:40 **AKTUÁLNA ALERGOLOGIA A IMUNOLOGIA** Sála Bellevue III.

Predsedníctvo: Peter Pekarovič, Martina Part, Klára Kossárová

*Blok Slovenskej imunologickej spoločnosti*

- Urtikária v rukách lekára  
M. Part (Bratislava)
- Long Covid a chronický únavový syndróm – nová kapitola v medicíne  
K. Kossárová (Bratislava)

9:40 – 9:50 Sála Bellevue III.

Prestávka

9:50 – 10:50 **POSUDZOVANIE ŽIADATEĽOV O VODIČSKÉ OPRÁVNENIE A REHABILITAČNÉ PROGRAMY Z POHLADU DOPRAVNEJ PSYCHOLÓGIE A ELEKTRONICKÉ SLUŽBY EVIDENCIE** Sála Bellevue III.

Predsedníctvo: Adriana Šimková, Eva Klimová, Katarína Vidová, Nina Letková, Tomáš Vrábek

*Blok Slovenskej komory psychológov*

- Všeobecné princípy posudzovania spôsobilosti žiadateľov o vodičské oprávnenie a rehabilitačné programy z pohľadu dopravnej psychológie  
E. Klimová (Bratislava)
- Najčastejšie problémy pri posudzovaní psychickej spôsobilosti vodičov a pri rehabilitačných programoch  
K. Vidová (Prievidza)
- Špecifiká posudzovania spôsobilosti na dráhach  
N. Letková (Bratislava)
- Pohľad dopravnej polície na tému posudzovania spôsobilosti vodičov a elektronizácia evidencií  
T. Vrábek (Bratislava)

**ČLENSKÁ  
SCHÔDZA  
SSVPL** je naplánovaná  
na **sobotu 16. 10. 2021**  
v čase **11:00 – 12:00 hod.**  
v Hoteli Bellevue  
v sále Bellevue I.

## SESTERSKÁ SEKCIA

Sobota 16. 10. 2021

Grandhotel Starý Smokovec

## 8:00 – 9:00 I. BLOK ODBORNÝCH PREDNÁŠOK

Predsedníctvo: Renáta Suranovská, Antónia Mlynarčíková

- Najnovšie techniky v liečbe alopecii  
M. Sakalíková (Svidník)
- Psoriáza alebo lupienka  
V. Hromohová (Svidník)
- Liečba pacientov s Urticaria chronica v našom zariadení  
L. Gibejová (Svidník)

Grandhotel Starý Smokovec

## 9:00 – 9:25 OTVORENIE KONFERENCIE

- Krst knihy COVID-19, edukácia dospelého pacienta

Grandhotel Starý Smokovec

9:25 – 10:25 II. BLOK ODBORNÝCH PREDNÁŠOK BLOKU SSPO  
A VŠZASP SV. ALŽBETY

Predsedníctvo: Zuzana Gavalierová, Iveta Drahoňová, Mária Belovičová

- Metabolický syndróm u seniorov – skúsenosti z Bardejovského okresu  
M. Belovičová, V. Skoncová (Bardejov), V. Ivanková (Michalovce)
- Dopad pandémie COVID-19 na životný štýl vysokoškolákov **Abstrakt č. 37**  
D. Barkasi (Michalovce)
- Úloha sestry v uspokojovaní potrieb výživy a zdravého životného štýlu detí školského veku **Abstrakt č. 38**  
M. Popovičová (Michalovce), T. Hudáková (Trebišov)
- Predsudok ako prediktor postojov sestier k obézemu pacientovi **Abstrakt č. 39**  
V. Ivanková (Michalovce), M. Belovičová (Bardejov), T. Hudáková (Trebišov)
- Aspekty ovplyvňujúce ošetrovateľskú starostlivosť o obézneho pacienta z pohľadu sestry **Abstrakt č. 40**  
T. Hudáková (Trebišov), M. Popovičová (Michalovce)

10:25 – 10:35 Prestávka

Grandhotel Starý Smokovec

## 10:35 – 12:00 III. BLOK ODBORNÝCH PREDNÁŠOK

Predsedníctvo: Petra Sekulová, Zuzana Gavalierová

- Dýchavica u dospelého pacienta v súvislosti s infekčným ochorením  
V. Siska
- SKSaPA  
L. Kober (Ružomberok)
- Strata čuchu a chute ako príznak COVID-19  
P. Sekulová (Spišská Nová Ves)
- Bolest' hlavy ako príznak COVID-19  
I. Drahoňová
- Starostlivosť o dospelého pacienta s horúčkou, zimnicou  
Z. Gavalierová (Svit)

12:00 – 12:30 Prestávka

Grandhotel Starý Smokovec

## 12:30 – 14:00 IV. BLOK ODBORNÝCH PREDNÁŠOK

Predsedníctvo: Petra Sekulová, Zuzana Gavalierová

- Post-COVID-19 syndróm / Long-Covid-19, starostlivosť o dospelého pacienta  
A. Fathi (Svit)
- Manažment kašľa v ambulancii VLD  
Z. Mačudová (Bratislava)
- Pohybový režim pri periférnom artériovom ochorení **Abstrakt č. 41**  
D. Hajnalová, I. Stoličná, L. Kukučková,  
D. Ponošová, K. Dostálová, Š. Moricová (Bratislava)
- Starostlivosť o nohy diabetika **Abstrakt č. 42**  
D. Hajnalová, I. Stoličná, L. Kukučková,  
D. Ponošová, K. Dostálová, Š. Moricová (Bratislava)
- Komunikácia s pacientom v prediálýze – Aké informácie pacientom podávame? **Abstrakt č. 43**  
E. Kováčová (Trenčín)



Podujatia pre lekárov, zdravotné sestry  
a medicínsko-technických pracovníkov

Kongresy | Konferencie | Semináre  
Webináre | ON-LINE konferencie

www.idl.sk



## WORKSHOPY

## Štvrtok 14. 10. 2021

11:30 – 12:30 **AROMATERAPIA**

Salónik Kristal

Vplyv esenciálnych olejov na psychiku človeka

14:40 – 15:40 **PÄŤ PRINCÍPOV PSYCHOSOMATIKY**

Salónik Kristal

Čo všetko a ktoré aspekty sa podieľajú na vzniku ochorenia. Myšlienka-emócia-bunka a ich vplyv na imunitu. Vplyv rodiny na celkový zdravotný stav jedinca. Ako nastaviť vzťahy aby fungovali. Prečo nám vzťahy nefungujú. Základné princípy fungovania vzťahov. Analýza a pochopenie jednotlivých charakterov ľudí. Nastavenie vzťahov podľa kľúča

10:20 – 11:20 **MERANIE PRÍSTROJOM ZYTO BALANCE**

Dámsky salónik

pre platiacich členov SSVPL zdarma

8:00 – 9:00 **ANTROPOMETRICKÁ DIAGNOSTIKA OBEZITY A PRAKTICKÉ ODPORÚČANIA PRE PACIENTOV**

Salónik Gold

Názorná ukážka potravín s vysokou energetickou hodnotou

10:20 – 11:20 **ANTROPOMETRICKÁ DIAGNOSTIKA OBEZITY A PRAKTICKÉ ODPORÚČANIA PRE PACIENTOV**

Salónik Gold

Názorná ukážka potravín s vysokou energetickou hodnotou

17:00 – 18:00 **SKÚSENOSTI S ČISTÝMI RASTLINNÝMI PRODUKATMI Duo-Life**

Salónik Gold

## Piatok 15. 10. 2021

9:10 – 10:10 **PÄŤ PRINCÍPOV PSYCHOSOMATIKY**

Salónik Kristal

Čo všetko a ktoré aspekty sa podieľajú na vzniku ochorenia

Myšlienka – emócia – bunka a ich vplyv na imunitu. Vplyv rodiny na celkový zdravotný stav jedinca. Ako nastaviť vzťahy aby fungovali. Prečo nám vzťahy nefungujú. Základné princípy fungovania vzťahov. Analýza a pochopenie jednotlivých charakterov ľudí. Nastavenie vzťahov podľa kľúča

10:20 – 11:20 **RESUSCITÁCIA V AMBULANCIÍ PRAKTICKÉHO LEKÁRA**

Salónik Kristal

Aktuálne novinky v resuscitácii ERC 2021

resuscitácia osôb s ochorením COVID 19, resuscitácia s povinným resuscitačným vybavením, kyslíková liečba pri resuscitácii, supraglotické pomôcky, automatický externý defibrilátor

Workshopy:

- nácvik resuscitácie s použitím automatického externého defibrilátora a resuscitačného setu
- nácvik zabezpečenia dýchacích ciest supraglotickými pomôckami
- nácvik zabezpečenia i.v. vstupu
- ukážka a správne použitie povinnej resuscitačnej výbavy ambulancie

V prípade záujmu je možnosť si priniesť vlastný set na kontrolu funkčnosti. Kapacita 25 osôb

11:30 – 12:30 **AROMATERAPIA**

Salónik Kristal

Vplyv esenciálnych olejov na psychiku človeka

12:30 – 13:30 **Obed**13:30 – 14:30 **RESUSCITÁCIA V AMBULANCIÍ PRAKTICKÉHO LEKÁRA**

Salónik Kristal

Aktuálne novinky v resuscitácii ERC 2021

resuscitácia osôb s ochorením COVID 19, resuscitácia s povinným resuscitačným vybavením, kyslíková liečba pri resuscitácii, supraglotické pomôcky, automatický externý defibrilátor

Workshopy:

- nácvik resuscitácie s použitím automatického externého defibrilátora a resuscitačného setu
- nácvik zabezpečenia dýchacích ciest supraglotickými pomôckami
- nácvik zabezpečenia i.v. vstupu
- ukážka a správne použitie povinnej resuscitačnej výbavy ambulancie

V prípade záujmu je možnosť si priniesť vlastný set na kontrolu funkčnosti. Kapacita 25 osôb

## Salónik Kristal

14:40 – 15:40 **RESUSCITÁCIA V AMBULANCIÍ PRAKTICKÉHO LEKÁRA****Aktuálne novinky v resuscitácii ERC 2021**

resuscitácia osôb s ochorením COVID 19, resuscitácia s povinným resuscitačným vybavením, kyslíková liečba pri resuscitácii, supraglotické pomôcky, automatický externý defibrilátor

Workshopy:

- nácvik resuscitácie s použitím automatického externého defibrilátora a resuscitačného setu
- nácvik zabezpečenia dýchacích ciest supraglotickými pomôckami
- nácvik zabezpečenia i.v. vstupu
- ukážka a správne použitie povinnej resuscitačnej výbavy ambulancie

V prípade záujmu je možnosť si priniesť vlastný set na kontrolu funkčnosti.

Kapacita 25 osôb

## Salónik Kristal

15:50 – 16:50 **ŠKOLA CHRBTÁ – pokračovanie – ŠKOLA RUKY****(problematika hornej končatiny vo vertebrológii) Abstrakt č. 44**

Ochorenia pohybového aparátu sa prejavujú subjektívnymi ťažkosťami a objektívnymi zmenami nielen v oblasti trupu, ale aj na končatinách. V našom snažení o zlepšenie povedomia o ťažkostiach pohybového aparátu chceme nadviazať na školu chrbta, ktorá bola na tomto fóre prezentovaná a venovať sa výkonnej pohybovej štruktúre – hornej končatine.

Horná končatina je najpohyblivejšia časť ľudského tela. Jej pohybové a nervové štruktúry sú denne vystavované záťaži a vyžadujú stále väčšiu náročnosť a precíznosť pohybu prstov, hlavne palca.

Funkčnosť ruky a tým zhoršenú seberealizáciu v pracovnom aj osobnom živote spôsobuje viac faktorov – bolesť v ktorejkoľvek jej časti, dlhodobo stiahnuté, presilené, či na druhej strane oslabené svaly, obmedzená pohyblivosť. Počas workshopu bude našou snahou názorne a prakticky prejsť základy vyšetrenia, diferenciálnej diagnostiky a liečby z pohľadu neurológa a rehabilitačného lekára pre lekára prvého kontaktu.

## Salónik Kristal

17:00 – 18:00 **ŠKOLA CHRBTÁ – pokračovanie – ŠKOLA RUKY****(problematika hornej končatiny vo vertebrológii)**

Ochorenia pohybového aparátu sa prejavujú subjektívnymi ťažkosťami a objektívnymi zmenami nielen v oblasti trupu, ale aj na končatinách. V našom snažení o zlepšenie povedomia o ťažkostiach pohybového aparátu chceme nadviazať na školu chrbta, ktorá bola na tomto fóre prezentovaná a venovať sa výkonnej pohybovej štruktúre – hornej končatine.

Horná končatina je najpohyblivejšia časť ľudského tela. Jej pohybové a nervové štruktúry sú denne vystavované záťaži a vyžadujú stále väčšiu náročnosť a precíznosť pohybu prstov, hlavne palca.

Funkčnosť ruky a tým zhoršenú seberealizáciu v pracovnom aj osobnom živote spôsobuje viac faktorov – bolesť v ktorejkoľvek jej časti, dlhodobo stiahnuté, presilené, či na druhej strane oslabené svaly, obmedzená pohyblivosť. Počas workshopu bude našou snahou názorne a prakticky prejsť základy vyšetrenia, diferenciálnej diagnostiky a liečby z pohľadu neurológa a rehabilitačného lekára pre lekára prvého kontaktu.

## Piatok 15. 10. 2021

## Salónik Gold

9:10 – 10:10 **ANTROPOMETRICKÁ DIAGNOSTIKA OBEZITY A PRAKTICKÉ ODPORÚČANIA PRE PACIENTOV**

Názorná ukážka potravín s vysokou energetickou hodnotou

## Salónik Gold

10:20 – 11:20 **ANTROPOMETRICKÁ DIAGNOSTIKA OBEZITY A PRAKTICKÉ ODPORÚČANIA PRE PACIENTOV**

Názorná ukážka potravín s vysokou energetickou hodnotou

## Salónik Gold

11:30 – 12:30 **ANTROPOMETRICKÁ DIAGNOSTIKA OBEZITY A PRAKTICKÉ ODPORÚČANIA PRE PACIENTOV**

Názorná ukážka potravín s vysokou energetickou hodnotou

## 12:30 – 13:30 Obed

## Salónik Gold

13:30 – 14:30 **ANTROPOMETRICKÁ DIAGNOSTIKA OBEZITY A PRAKTICKÉ ODPORÚČANIA PRE PACIENTOV**

Názorná ukážka potravín s vysokou energetickou hodnotou

## Salónik Gold

14:40 – 15:40 **ANTROPOMETRICKÁ DIAGNOSTIKA OBEZITY A PRAKTICKÉ ODPORÚČANIA PRE PACIENTOV**

Názorná ukážka potravín s vysokou energetickou hodnotou

## Salónik Gold

15:50 – 16:50 **„Univerzálny systém obnovy organizmu“ Duo-Life**

+ kazuistiky z praxe lekára

## Salónik Gold

17:00 – 18:00 **SKÚSENOSTI S ČISTÝMI RASTLINNÝMI PRODUKTAMI Duo-Life**



## Sobota 16. 10. 2021

Salónik Kristal

9:50 - 10:50 **ŠKOLA CHRBTÁ – pokračovanie – ŠKOLA RUKY**

(problematika hornej končatiny vo vertebrológii)

Ochorenia pohybového aparátu sa prejavujú subjektívnymi ťažkosťami a objektívnymi zmenami nielen v oblasti trupu, ale aj na končatinách. V našom snažení o zlepšenie povedomia o ťažkostiach pohybového aparátu chceme nadviazať na školu chrbta ktorá bola na tomto fóre prezentovaná a venovať sa výkonnej pohybovej štruktúre – hornej končatine.

Horná končatina je najpohyblivejšia časť ľudského tela. Jej pohybové a nervové štruktúry sú denne vystavované záťaži a vyžadujú stále väčšiu náročnosť a precíznosť pohybu prstov, hlavne palca.

Funkčnosť ruky a tým zhoršenú sebarealizáciu v pracovnom aj osobnom živote spôsobuje viac faktorov – bolesť v ktorejkoľvek jej časti, dlhodobo stiahnuté, presilene či na druhej strane oslabené svaly, obmedzená pohyblivosť. Počas workshopu bude našou snahou názorne a prakticky prejsť základy vyšetrenia, diferenciálnej diagnostiky a liečby z pohľadu neurológa a rehabilitačného lekára pre lekára prvého kontaktu.

Poukážeme na možnosti prevencie vzniku pohybových ťažkostí na hornej končatine – škola ruky.

Salónik Gold

8:40 - 9:40 **ANTROPOMETRICKÁ DIAGNOSTIKA OBEZITY A PRAKTICKÉ ODPORÚČANIA PRE PACIENTOV**

Názorná ukážka potravín s vysokou energetickou hodnotou

Salónik Gold

9:50 - 10:50 **ANTROPOMETRICKÁ DIAGNOSTIKA OBEZITY A PRAKTICKÉ ODPORÚČANIA PRE PACIENTOV**

Názorná ukážka potravín s vysokou energetickou hodnotou

Salónik Gold

11:00 - 12:00 **ANTROPOMETRICKÁ DIAGNOSTIKA OBEZITY A PRAKTICKÉ ODPORÚČANIA PRE PACIENTOV**

Názorná ukážka potravín s vysokou energetickou hodnotou

# AMGEN®

## Ľudský život a naše lieky hovoria rovnakým jazykom

Amgen Slovakia s.r.o.  
Sky Park Offices  
Bottova 2A  
811 09 Bratislava  
www.amgen.sk



# 42. výročná konferencia SSVPL

## ZLATÍ SPONZORI



## STRIEBORNÍ SPONZORI



## VYSTAVOVATELIA



Caring Innovation

