

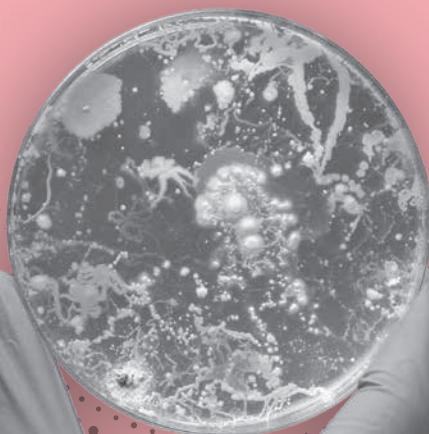
PROGRAM

XIX. ROČNÍK ODBORNEJ KONFERENCIE

# SURVEILLANCE NEMOCNÍČNÝCH NÁKAZ

konanej pod záštitou Hlavného hygienika SR

29. – 30.  
apríla 2019  
Tále



SLOVENSKÁ EPIDEMIOLOGICKÁ A VAKCINOLOGICKÁ SPOLOČNOSŤ SLS

pod garanciou:

Úrad verejného zdravotníctva Slovenskej republiky  
Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Banskej Bystrici

# INFORMÁCIE

## VEDECKÝ VÝBOR KONFERENCIE

doc. MUDr. Mária Avdičová, PhD.  
RNDr. Jana Boledovičová, PhD., MPH  
MUDr. Erika Böhmová  
prof. MUDr. Henrieta Hudečková, PhD., MPH  
prof. MUDr. Cyril Klement, CSc.  
MUDr. Andrea Kološová  
prof. MUDr. Zuzana Krištúfková, PhD., MPH  
MUDr. Pavol Lokša  
Mgr. et Mgr. Adriana Mečochová  
Mgr. RNDr. MUDr. Ján Mikas, PhD., MPH  
doc. MUDr. Mária Štefkovičová, PhD., MPH

## ORGANIZAČNÝ VÝBOR

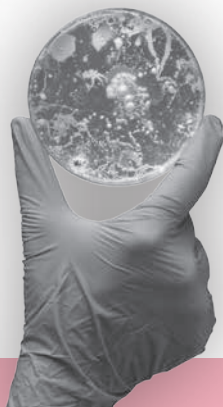
doc. MUDr. Mária Avdičová, PhD.  
MUDr. Pavol Lokša  
MUDr. Viera Morihladková  
DAHE Blažena Pohančaníková  
DAHE Ivana Pásztorová

## MIESTO KONANIA

TÁLE – Hotel STUPKA okr. Brezno

## ORGANIZAČNÝ SEKRETARIÁT

Ing. Dana Chodasová  
mobil: +421 903 224 625  
e-mail: [marketing@amedisk](mailto:marketing@amedisk)  
A-medi management, s. r. o.  
Stromová 13, 831 01 Bratislava  
tel. 421 2 5564 7247, [www.amedisk](http://www.amedisk)



**I. deň / Pondelok 29. apríl 2019**9.00 **REGISTRÁCIA**11.30 – 12.30 **OBED**12.30 – 12.45 **OTVORENIE KONFERENCIE**

prof. MUDr. Cyril Klement, CSc., RÚVZ Banská Bystrica  
 Mgr. RNDr. MUDr. Ján Mikas PhD., hlavný hygienik SR

12.45 – 13.00 **ÚVODNÁ PREDNÁŠKA**

doc. MUDr. Mária Avdičová, PhD.

13.00 – 14.45 **I. SEKCIA****SURVEILLANCE NOZOKOMIÁLNYCH NÁKAZ**

Predsedajúci: MUDr. Pavel Lokša, MUDr. Katarína Naďová, MPH

1. **Súčasný stav vo výskyte nozokomiálnych nákaz v zdravotníckych zariadeniach v SR /15´/**  
 Lokša P.  
 \* Odbor epidemiológie RÚVZ so sídlom v Banskej Bystrici
2. **Bodové prevalenčné sledovanie nozokomiálnych nákaz a užívania antibiotík v SR za rok 2017 /15´/**  
 Čerešňáková K., Štefkovičová M.<sup>1,2</sup>, Litvová S.<sup>1</sup>, Prostináková Z.<sup>1</sup>  
 \* <sup>1</sup>Regionálny úrad verejného zdravotníctva v Trenčíne  
 \* <sup>2</sup>Trenčianska univerzita A. Dubčeka v Trenčíne
3. **Aktívna surveillance nozokomiálnych nákaz cestou spracovania výsledkov mikrobiologických vyšetrení a jej legislatívne aspekty /15´/**  
 Podolínska M., Pašková J., Chovanová Š.  
 \* Oddelenie nemocničnej hygieny a epidemiológie UN Bratislava
4. **Dôležitosť skriningového vyšetrenia pri výskyte multirezistentných kmeňov – kazuistiky /15´/**  
 Kompaníková A.  
 \* Oddelenie nemocničnej hygieny Univerzitná nemocnica Martin

# PROGRAM

## 5. Legionárska choroba – často nepoznaná infekcia /15´/

Naďová K.

\* *Fakultná nemocnica s poliklinikou Skalica, a.s.*

## 6. Monitoring legionelového osídlenia vodovodného systému nemocnice pre prevenciu nozokomiálnej infekcie /15´/

Fulová M., Kotrbancová M., Trnková K., Špaleková M.

\* *Ústav epidemiológie Lekárska fakulta UK Bratislava*

14.30 – 14.45 **DISKUSIA**

14.45 – 15.15 **PRESTÁVKA**

15.15 – 17.00

## II. SEKCIA

### HYGIENA V ZDRAVOTNÍCKYCH ZARIADENIACH

*Predsedaajúci: MUDr. Böhmová Erika, MUDr. Mgr. Miriam Fulová*

## 7. Jedeň deň nemocničného epidemiológa a hygienika /20´/

Böhmová E.

\* *Onkologický ústav sv. Alžbety Bratislava*

## 8. Hodnotenie úrovne hygieny rúk vo FN Trnava /20´/

Mišešová K.<sup>1</sup>, Prnová J.<sup>2,4,5</sup>, Brňová J.<sup>3,4,5</sup>

\* <sup>1</sup>*Regionálny úrad verejného zdravotníctva v Trenčíne*

\* <sup>2</sup>*Katedra verejného zdravotníctva FZaSP TU*

\* <sup>3</sup>*Katedra lab.vyš.metód v zdravotníctve FZaSP TU*

\* <sup>4</sup>*Oddelenie nemocničnej hygieny a epidemiológie FN Trnava*

\* <sup>5</sup>*Centrum mikrobiológie a prevencie infekcií FZa SP TU*

## 9. Nozokomiálne nákazy vo výučbe medikov na LF UK v Bratislave /20´/

Fulová M.<sup>1</sup>, Bražinová A.<sup>1</sup>, Vitovič P.<sup>2</sup>, Kotrbancová M.<sup>1</sup>, Perželová J.<sup>1</sup>, Špaleková M.<sup>1</sup>

\* <sup>1</sup>*Ústav epidemiológie LF UK*

\* <sup>2</sup>*Ústav simulačného a virtuálneho medicínskeho vzdelávania*

## 10. Nemocničné nákazy – nová forma prístupu k informáciám závažnej problematiky zdravotníctva /20´/

Lužinský L.

\* *Infektologická ambulancia Nemocnica Zvolen*

16.35 – 17.00 **DISKUSIA**

17.00 – 18.00

## III. POSTEROVÁ SEKCIA

Predsedajúci: doc. MUDr. Mária Avdičová, PhD.

**11. Ekonomické aspekty izolácie pacienta osídleného multirezistentným kmeňom**Adamišín M.<sup>1</sup>, Chovanová Š.<sup>1</sup>, Križan V.<sup>2</sup>, Haburajová E.<sup>2</sup>\* <sup>1</sup>Oddelenie nemocničnej hygieny a epidemiológie, Univerzitná nemocnica Bratislava, Nemocnica Ružinov, Bratislava\* <sup>2</sup>Oddelenie dlhodobo chorých, Univerzitná nemocnica Bratislava, Nemocnica Ružinov, Bratislava**12. Implementácia programu hygieny rúk v UN Martin**

Bielená L, Kelčíková S.

\* Oddelenie nemocničnej hygieny, Univerzitná nemocnica v Martine

\* Ústav pôrodnej asistencie, Univerzita Komenského v Bratislave, Jesseniova lekárska fakulta v Martine

**13. Výskyt nozokomiálnych nákaz a zastúpenie infekcií vyvolaných vyvolaných Clostridium difficile na Klinike geriatrickej a na Oddelení dlhodobo chorých v Univerzitnej nemocnici v Bratislave**

Mrázová M., Mráz M.

\* Vysoká škola zdravotníctva a sociálnej práce sv. Alžbety, Bratislava

**II. deň / Utorok 30. apríla 2019**

8.30 – 10.20

## IV. SEKCIA

**ANTIMIKROBIÁLNA REZISTENCIA, VARIA**

Predsedajúci: MUDr. Pavol Šimurka, PhD.

MUDr. Adriana Kompaníková

**14. Očkovanie proti pneumokokom na Slovensku. Kde sme? /20'/**

Šimurka P., Maďarová L., Dluholucký S., Klement C.

\* FNsP Trenčín, Detské oddelenie

*prednáška podporená spoločnosťou Pfizer***15. Rezistencia na ATB, začiatok postantibiotickej éry? /20'/**

Kónyová Z.

\* Oddelenie klinickej mikrobiológie NsP Brezno, n. o.

# PROGRAM

- 16. Dezinfekčné prípravky z pohľadu aktuálnej platnej legislatívy v SR /20´/**  
Šurín S.  
\* *Schülke SK*  
*prednáška podporená spoločnosťou Schülke*
- 17. Encompass ako indicator kvality sanitácie v zdravotníckych zariadeniach /20´/**  
Hlebašková M., Šuláková K.  
\* *Svet zdravia, NsP Trebišov a.s.*

9.50 – 10.20 **DISKUSIA**

10.20 – 10.40 **PRESTÁVKA**

10.40 – 12.50 **V. SEKCIA**

## **CLOSTRIDIUM DIFFICILE – AKTUÁLNY PROBLÉM V ZZ**

*Predsedajúci: MUDr. Zuzana Kónyová, MUDr. Viera Morihladková*

- 18. Problematika Clostridium difficile v slovenských nemocniciach /20´/**  
Jamrichová M.<sup>1</sup>, Štefkovičová M.<sup>1,2</sup>, Kopilec Garabášová M.<sup>1</sup>, Námešná J.<sup>3</sup>,  
Avdičová M.<sup>3</sup>  
\* <sup>1</sup>*Regionálny úrad verejného zdravotníctva v Trenčíne*  
\* <sup>2</sup>*Fakulta zdravotníctva Trenčianska univerzita A. Dubčeka v Trenčíne*  
\* <sup>3</sup>*Regionálny úrad verejného zdravotníctva v Banskej Bystrici*
- 19. Opatrenia pri výskyte klostrídiových infekcií v NsPBrezno /20´/**  
Kónyová Z.  
\* *Oddelenie klinickej mikrobiológie NsP Brezno, n. o.*
- 20. Klostrídiové infekcie v Svete zdravia /20´/**  
Skalová J.  
\* *Svet zdravia a.s.*
- 21. Nozokomiálne nákazy – širší pohľad na infekcie vyvolané baktériou Clostridium difficile /20´/**  
Zajacová T., Dobáková P., Poľanová M.  
\* *NÚTRCHaHCH Vyšné Hágy*

12.00 – 12.50 **DISKUSIA**

12.50 – 13.15 **ZÁVER A UKONČENIE KONFERENCIE**

## KONFERENČNÝ POPLATOK

Registračný poplatok	prevodom do 20. 4. 2019	na mieste
<b>Členovia SEVS</b>	<b>15 €</b>	<b>30 €</b>
<b>Nečlenovia</b>	<b>30 €</b>	<b>60 €</b>

## Spôsob platby

- **prevodom na účet**

majiteľ účtu: A-medi management, s.r.o.

Banka: UniCredit Bank • Variabilný symbol: **29419**

SWIFT: UNCRSKBX IBAN: SK11 1111 0000 0010 2685 2003

Poznámka: meno účastníka

- **v hotovosti pri registrácii**

**V prípade online registrácie Vám bude vygenerovaná zálohová faktúra. Prosíme, ako variabilný symbol použiť číslo faktúry.**

**V poznámke je potrebné uviesť meno a priezvisko účastníka na účely identifikácie platiteľa.**

**Aj v prípade platby na účet prosíme o registráciu (elektronicky alebo poštou).**

**Pri registrácii prosíme predložiť doklad o zaplatení registračného poplatku.**

## INÉ POPLATKY

	29. 4. 2019	30. 4. 2019
<b>Obed</b>	<b>8 €</b>	<b>8 €</b>
<b>Večera</b>	<b>10 €</b>	

**Prihláška  
on-line  
[www.amedi.sk](http://www.amedi.sk)**

## INÉ DÔLEŽITÉ INFORMÁCIE

Prvý autor prezentácie (prednáška, poster) je oslobodený od platenia konferenčného poplatku.

# INFORMÁCIE

## ZASIELANIE PRIHLÁŠOK

### Pasívna účasť

Zasielanie prihlášky na pasívnu účasť **do 20. 4. 2019**.  
Uprednostňujeme zasielanie on-line prihlášky.

### Online registrácia na [www.amedi.sk](http://www.amedi.sk)

A-medi management, s. r. o. – Ing. Dana Chodasová  
Stromová 13, 831 01 Bratislava, tel. 421 2 5564 7247  
mobil: +421 903 224 625, e-mail: [marketing@amedi.sk](mailto:marketing@amedi.sk), [www.amedi.sk](http://www.amedi.sk)

## KREDITY

### Pasívna účasť

29. 4. 2019..... 4 kredity  
30. 4. 2019..... 4 kredity

### Aktívna účasť

autor.....10 kreditov  
spoluautor.....5 kreditov

**Podujatie je zaradené do kreditného systému.**

## PODUJATIE PODPORILI

### HLAVNÝ PARTNER



### PARTNERI

**B. BRAUN**  
**BIOVENDOR SLOVAKIA**  
**ECOLAB**

**HARTMANN**  
**SCHÜLKE SK**



## UBYTOVANIE

(rezervácie ubytovania individuálne)

### Cena za noc

Dvojlôžková izba (cena platí pri obsadení izby 1 alebo 2 osôb)	50,00 €
Jednolôžková izba	40,00 €
Business suite (cena platí pri obsadení izby 1 alebo 2 osôb)	50,00 €
DeLuxe izba (cena platí pri obsadení izby 1 alebo 2 osôb)	80,00 €
Apartmán Classic (cena platí pri obsadení izby 1 alebo 2 osôb)	50,00 €
Apartmán Swing (platí pri obsadení 1 až 4 osôb)	80,00 €
Prezidentský apartmán (platí pri obsadení 1 až 4 osôb)	80,00 €
Prístelka v Business suite, Apartmáne Classic a DeLuxe izbe	17,00 €

K cenám sa účtujú raňajky á 7 € osoba + 0,50 € poplatok za pobyt.

**Prihlášky na ubytovanie:** [srecepcia@tale.sk](mailto:srecepcia@tale.sk)

Rezervácie ubytovania individuálne.

## Hotel STUPKA okr. Brezno

976 81 Horná Lehota-Tále

tel.: 048 671 23 01



# Prevenar 13

## Prevenia pneumokokových ochorení nielen u detí, ale aj u dospelých.

### Prevenar 13 plne hrađený pre rizikové skupiny.\*

\*Vid' indikačné obmedzenie vakcíny Prevenar 13, platné od 1. 9. 2017

#### SKRÁTENÁ INFORMÁCIA O LIEKU

##### Prevenar 13 injekčná suspenzia

Pneumokoková polysacharidová konjugovaná vakcína (13 valentná, adsorbovaná). Každá 0,5 ml dávka obsahuje: pneumokokový polysacharid sérotypy 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 nosným proteínom, adsorbovaný na fosfodolnom hliníku. **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 odporúčaniach. **Dojčatá a deti vo veku od 6 týždňov do 5 rokov:** Odporiča sa, aby deti, ktoré dostali prvú dávku Prevenaru 13, dokončili celú očkovačiu program s Prevenarom 13. **Dojčatá vo veku 6 týždňov - 6 mesiacov:** Imunizačné základné schéma: Odkončovaná imunizačné schéma obsahuje štyri dávky, každú po 0,5 ml. Základné dávkovanie pre dojčatá obsahuje tri dávky, prvá dávka sa obvyčajne 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. Dvojťadá základná schéma: V prípade, že sa Prevenar 13 podáva ako súčasť bežného očkovačieho programu dojčiat, schéma môže pozostávať z troch dávok, každú 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 imunizačné schéma pozostáva zo štyroch dávok po 0,5 ml. **Neočkovaná dojčatá a deti vo veku ≥7 mesiacov:** Dojčatá vo veku 7 - 11 mesiacov: Dve dávky, každá po 0,5 ml s intervalom najmenej 1 mesiac medzi jednotlivými dávkami. Tretia dávka je odporúčaná z druhom roku života. **Deti vo veku 12 - 23 mesiacov:** Dve dávky, každú 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 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:** Precitlivenosť na liečivá alebo ktorúkoľvek z pomocných látok alebo na diferenčné toxoid. Ako u všetkých vakcín, podanie Prevenaru 13 sa má u osôb trpiacich akútnym fažkým horúčkovitým ochorením odložiť na neskôr. Avšak výskyt malej infekcie, akou je nádcha, nemá byť dôvodom na odklad očkovania. **Špeciálne upozornenia:** Prevenar 13 sa nesmie podávať intravaskulárne. Táto vakcína sa nemá podávať ako intramuskulárna injekcia osobám s trombocytopeniou alebo inou poruchou koagulačnej 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 vyvolávajúcich invazívne ochorenia, pneumóniu alebo otitis media. Tak ako u každej vakcíny, Prevenar 13 nemusí chrániť pred pneumokokovými ochoreniami všetky osoby, ktorým bol podaný. **Špeciálne účinky:** Osoby so základnými ochoreniami s 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 krvotvorných kmeňových buniek obsahujúce imunizačné 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 nežiaduce 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, zvrnutie/ôpanch 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, bolesť, svrbenie, vyrážka, zimnica, únavu, erytém v mieste vpichu, závrtnosť/ôpanch alebo bolesť/otlivosť v mieste vpichu, obmedzenie pohybu v ramene, artralgia, myalgia. **Interakcie:** Dojčatá a deti vo veku od 6 týždňov do 5 rokov: Prevenar 13 môže byť podaný súčasne s ktorýmikoľvek z nasledujúcich očkovacích antigénov podávaných buď vo forme monovalentnej alebo kombinovanej vakcíny: záškrt, tetanus, aseptická alebo kalifornia vakcína proti čiernemu kašľu, Haemophilus influenzae typ b, inaktivovaná detská obrna, hepatitída B, meningokoková séro skupina C, ospíky, mumps, ružienka, ovčie kiahne a rotavírusová vakcína. Prevenar 13 možno tiež podávať súčasne s konjugovanou očkovacou látkou obsahujúcou tetanový toxoid a meningokokový polysacharidový séro skupiny A, C, W a Y deťom vo veku 12 až 23 mesiacov, ktoré už boli adekvátne imunizované Prevenarom 13. **Dospelí vo veku 50 rokov a starší:** Prevenar 13 sa má podávať súčasne so sezónnu trivalentnou inaktivovanou vakcínou proti chrípke (TV). Odlíšne injekčné vakcíny sa majú vždy podať na rôzne miesta. **Predbávanie:** Nie je pravdepodobné, nakoľko je k dispozícii v naplnených injekčných striekačkách. **Fertilita, gravidita a laktácia:** Nie sú dostupné údaje o používaní Prevenaru 13 u gravidných žien. Nie je známe, či sa Prevenar 13 vylučuje do materskeho mlieka. **Dovplyvenie schopnosti viesť vozidlo a obsluhovať stroje:** Prevenar 13 nemá žiadny alebo má zanedbateľný vplyv na schopnosť viesť vozidlo a obsluhovať stroje. **Uchovávanie:** Uchovávajú sa v chladničke (2°C - 8°C). Neuchovávajú sa v mrazničke. Prevenar 13 je stabilný štyri dni pri teplote do 26°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. Vydaj lieku je viazaný na lekársky predpis. Pred podaním lieku sa zoznáme s úplným znením Súhrnu charakteristických vlastností lieku (SPC).

Dátum aktualizovania skrátenej informácie o lieku: Február 2019

Držiteľ rozhodnutia o registrácii: Pfizer Europe MA EEIG, Boulevard de la Plaine 17, 1050 Bruxelles, Belgium

Miestne zastúpenie držiteľa rozhodnutia o registrácii: Pfizer Luxembourg SARL, o.z., tel.: +41 21 3395 5500.

Upravené podľa SPC schváleného Európskou agentúrou pre lieky (EMA) 14. 02. 2019.



Spoločne pracujeme pre zdravý svet™

PFIZER LUXEMBOURG SARL, o.z.,  
Tower 115 Pribinova 25, 811 09 Bratislava www.pfizer.sk

PP-PNA-SW-0031 Schválené: Marec 2019

# Prevenar 13