

## EURÓPSKY IMUNIZAČNÝ TÝŽDEŇ V SLOVENSKEJ REPUBLIKE

### Vyhodnotenie kampane



V dňoch **od 24. do 30. apríla 2019** prebiehal v Slovenskej republike (ďalej len „SR“) **Európsky imunizačný týždeň** (z angl. ďalej len „EIW 2019“). Každoročne túto kampaň na podporu očkovania vyhlasuje Regionálny úrad pre Európu Svetovej zdravotníckej organizácie (ďalej len „WHO/EUROPE“). Kampaň EIW prebiehala vo všetkých krajinách Európskej únie. Keďže súbežne prebiehal aj Svetový imunizačný týždeň, problematika očkovania rezonovala v tom istom čase medzi kompetentnými po celom svete. Slogan „Prevent Protect Immunize“ / „Predchádzať Chrániť Očkovať“ vyjadruje posolstvo každoročnej kampane EIW.

Od 50. rokov minulého storočia je snahou SR systematickou imunizáciou eliminovať výskyt ochorení, ktorým je možné predchádzať očkovaním. V SR sa povinne očkuje detská populácia proti 10 ochoreniam. Zaočkovaním populácie sa predpokladá priaznivejšia epidemiologická situácia vo výskyte ochorení preventabilných očkovaním. Za účelom zistenia imunitného stavu populácie sa v SR v roku 2018 vykonával Imunologický prehľad (ďalej len „IP 2018“). Analýza výsledkov IP 2018 potvrdila účinnosť očkovacích látok, ktoré sa používajú pri očkovaní detí a dospelých.

Preto aj naďalej bude snahou SR, politikov, vedcov, epidemiológov, lekárov a ďalších odborníkov v oblasti starostlivosti o zdravie podporovať očkovanie a získavať dôkazy o účinnosti a neškodnosti očkovacích látok.

### **Heslom tohoročného 14. ročníka EIW bol výrok:**

***„Vaccine heroes“ / „Hold podporovateľom očkovania“***

Počas tohoročnej kampane sa pod týmto heslom vykonávali rôzne aktivity zamerané na podporu očkovaniu a tiež na podporu osobností, ktorých úsilím je zamedziť výskytu ochorení preventabilným očkovaním. A za to im všetkým patrí naša vďaka. Vďaka patrí aj rodičom detí, ktorí podporujú očkovanie svojich detí a všetkým, ktorí vyhládávajú a zdieľajú

informácie o vakcínach založených na dôkazoch, čím pomáhajú zvýšiť povedomie o očkovaní.

Aktivity vykonávané počas kampane EIW 2019 v SR boli realizované pod záštitou hlavného hygienika Slovenskej republiky. Koordinátorom aktivít bol Úrad verejného zdravotníctva Slovenskej republiky (ďalej len „ÚVZ SR“). Aktivity vykonávali odborníci ÚVZ SR a 36 regionálnych úradov verejného zdravotníctva (ďalej len „RÚVZ“). Odbor epidemiológie ÚVZ SR vydal pre širokú verejnosť správu so základnými informáciami o kampani, ktorá je uverejnená na internetovej stránke ÚVZ SR. Zamestnanci odboru epidemiológie zároveň pripravili seminár, na ktorom informovali zamestnancov ÚVZ SR a RÚVZ o prebiehajúcom EIW 2019. Cieľom prezentácie bolo zdôrazniť potrebu očkovania, tiež potrebu informovania širokej verejnosti a upriamiť pozornosť na heslo tohoročnej kampane.

Pri šírení informovanosti a edukácii širokej verejnosti veľmi významnú úlohu zohráva celoročná medializácia problematiky infekčných ochorení a ich prevencie. Prácu s médiami na ÚVZ SR vykonáva Referát komunikačný. V úzkej spolupráci s odborníkmi odboru epidemiológie ÚVZ SR vykonával počas kampane EIW, ale aj v priebehu celého roka nasledujúce aktivity:

- informovanie verejnosti prostredníctvom oficiálnej webovej stránky úradu, príprava a poskytovanie stanovísk (výstupov) pre centrálnu, regionálnu i lokálnu printové, rozhlasové, televízne i webové médiá,
- príprava tlačových správ pre novinárov a informačných materiálov pre verejnosť,
- zabezpečovanie komunikácie s televíznymi, rozhlasovými, printovými médiami, tlačovými agentúrami,
- poskytovanie informácií médiám a verejnosti aj prostredníctvom sociálnych médií - Facebook (príspevky o dôležitosti očkovania sú spravidla najčítanejšie a najzdieľanejšie),
- hlavný hygienik SR sa zúčastňoval k problematike prevencie ochorení preventabilných očkovaním mnohých televíznych a rozhlasových relácií s diskusným formátom.

Jednou z najdôležitejších komunikovaných tém boli za posledné obdobie realizácia Imunologického prehľadu (IP) v roku 2018, zmena očkovacieho kalendára, zmena pri

prijímaní detí do predškolského zariadenia na základe ich očkovacieho statusu a epidemický výskyt osýpok v SR.

V súvislosti s IP 2018 bolo vydaných 8 tlačových správ, na internetovej stránke ÚVZ SR boli uverejnené a médiám zaslané 2 letáky o význame IP 2018 s podrobným popisom jednotlivých fáz IP 2018 a ďalšími informáciami. Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky (ďalej len „MZ SR“) a ÚVZ SR komunikovali o jednotlivých fázach priebehu IP 2018 ako aj o záveroch a z nich vyplývajúcich odporúčaníach IP 2018, ktorými bude napríklad zmena očkovacej schémy v rámci povinného očkovania proti osýpkam. Téma bola komunikovaná prostredníctvom celého spektra médií, oficiálnej webovej stránky a sociálnych sietí a v prvom polroku tohto roka bola téma komunikovaná aj s verejnosťou. S plnou vážnosťou a s ohľadom na citlivosť témy pristúpilo MZ SR a ÚVZ SR v prvom polroku tohto roka aj ku komunikácii a mediálnej prezentácii pripravovaných zmien pri prijímaní detí do predškolského zariadenia na základe ich očkovacieho statusu. Obe prezentované zmeny vzbudili vo verejnosti, najmä u rodičov, zvýšený záujem o problematiku povinného očkovania proti infekčným ochoreniam. Odbor epidemiológie a Referát komunikačný ku každému podaniu pristupovali zodpovedne a na individuálnej úrovni či už prostredníctvom písomnej alebo telefonickej komunikácie reagovali na podnety.

ÚVZ SR tak ako každoročne i tento rok vydal očkovací kalendár v elektronickej forme (uverejnený na webe ÚVZ SR a weboch RÚVZ v SR), s cieľom zvýšiť informovanosť o povinnom a odporúčanom očkovaní.

V súvislosti s výskytom osýpok (od mája 2018 do konca júna 2019) Referát komunikačný publikoval informácie o aktuálnej epidemiologickej situácii vo výskyte tohto ochorenia a informoval o prevencii osýpok očkovaním. Celkovo vydal 33 tlačových správ. Zabezpečoval informácie pre verejnosť aj médiá, úzko spolupracoval s regionálnymi úradmi verejného zdravotníctva, ktoré zabezpečovali v oblastiach so zaznamenaným výskytom osýpok protiepidemické opatrenia.

Podobné aktivity vykonávali pracovníci RÚVZ na celom Slovensku. V regionálnych médiách, v obecnom rozhlase a na internetových stránkach RÚVZ a ďalších spoločností a inštitúcií boli medializované informácie súvisiace s kampaňou EIW a očkovaním (375-krát). Informácie boli uverejňované aj na informačných paneloch, ktoré boli umiestnené v priestoroch RÚVZ, v čakárňach a v ambulanciách obvodných lekárov, v priestoroch

predškolských a školských zariadení a na obecných tabuliach v priestoroch obecných úradov (v 287 prípadoch). Niektoré RÚVZ využívali aj možnosť informovania prostredníctvom regionálnych televízií.

Letáky, informačné listy, informačné materiály a brožúry boli distribuované do zdravotníckych zariadení a domov dôchodcov, do predškolských a školských zariadení, do pediatrických a gynekologických ambulancií. Edukačné materiály boli poskytnuté aj komunitným pracovníkom a terénnym sociálnym pracovníkom, ktorí denne pracujú s rómskou komunitou. Pracovníci odborov a oddelení epidemiológie RÚVZ počas kampane využívali informačné materiály z internetovej stránky ECDC a WHO/EUROPE. Distribuovali aj letáky a informačné brožúry, ktoré si pripravili svojpomocne. Do tejto aktivity sa zapojili všetky RÚVZ. Letáky a ďalšie informačné materiály následne využili profesionáli na šírenie informovanosti medzi pacientmi, zákonnými zástupcami maloletých pacientov a klientmi a tiež pri práci s mládežou a seniormi. Spolu bolo distribuovaných 5623 letákov.

Komunikácia so zdravotníckymi pracovníkmi prebiehala najčastejšie elektronickou poštou (zaslaním e-mailu), ale aj telefonicky. Zvýšenú informovanosť na RÚVZ a v poradniach očkovania vykonávali všetky RÚVZ. Spolu bolo podaných 1830 informácií. O informácie žiadali budúce matky, matky novorodencov, rodičia detí, u ktorých nebolo vykonané očkovanie, resp. bolo očkovanie odložené a seniori. Záujem bol aj o informácie o očkovaní do zahraničia.

Epidemiológovia RÚVZ v SR zorganizovali spolu 252 prednášok, kde vzdelávali zdravotníckych pracovníkov, študentov stredných odborných škôl, študentov stredných a vysokých škôl so zdravotníckym zameraním, rodičov detí, starostov obcí, riaditeľov predškolských zariadení, komunitných pracovníkov a rómsku komunitu. Besedy a komunikácia so zdravotníckymi pracovníkmi bola prínosom v informovanosti a edukácii pediatrov a lekárov pracujúcich v ambulanciách pre dospelých a gynekologických ambulanciách.

***Pre ilustráciu prikladáme informáciu o niektorých zaujímavých aktivitách RÚVZ, ktoré boli vykonávané pre odbornú a laickú verejnosť.***

- V regionálnych denníkoch a v regionálnych televíziách zazneli základné informácie o predmetnej kampani, o možnosti informovania sa na príslušných RÚVZ o povinnom

a odporúčanom očkovaní a očkovaní pred cestou do zahraničia. RÚVZ so sídlom v Košiciach sprístupnil uvedené informácie aj prostredníctvom printového média KOŠICE:DNES.

- RÚVZ so sídlom vo Svidníku zabezpečil uverejnenie článkov o EIW a o význame očkovania v regionálnej tlači (noviny Dukla, Podduklianske novinky a Spektrum).
- V regionálnej tlači vo Vranove nad Topľou bol uverejnený článok zameraný na podporu očkovaníu a zvýšenie povedomia o význame očkovania.
- V regionálnej tlači, v Bardejovských novostiach bol uverejnený článok o EIW a kontakt na RÚVZ so sídlom v Bardejove pre širokú verejnosť, ktorú zaujímajú informácie týkajúce sa očkovania v SR a v zahraničí. Tieto informácie boli vysielané po celý týždeň trvania kampane EIW 2019 aj na teletexte televízie BTV.
- Zaujímavé informácie pre región prinieslo uverejnenie článku o efektívnosti očkovania pre zdravotníckych pracovníkov a laickú verejnosť na webovej stránke RÚVZ so sídlom v Rimavskej Sobote a na 3 regionálnych informačných serveroch.
- RÚVZ so sídlom v Trenčíne pripravil tlačovú správu k problematike výskytu ochorení na kliešťovú encefalitídu a v uvedenej problematike sa zúčastnili aj rozhovoru pre miestnu televíziu.
- Propagácia očkovania a EIW 2019 zaznela v rôznych médiách - v rozhlasovom vysielaní Rádia Regína, v miestnom rozhlase Podbrezová, na internete RÚVZ so sídlom v Banskej Bystrici, na sociálnej sieti Facebook pre EPIS a v televíznom vysielaní pre stredoslovenský región.
- Okresným printovým médiám bol zaslaný článok o záveroch IP 2018 v SR „Sme dostatočne chránení proti infekčným ochoreniam?“. Aktivitu vykonal RÚVZ so sídlom v Nitre.
- Na RÚVZ so sídlom v Komárne bol vyhlásený „Deň otvorených dverí na RÚVZ“. Takúto aktivitu pripravili pre širokú verejnosť viaceré RÚVZ.
- V Komunitnom centre Poštárka v Bardejove bola realizovaná prednáška pre rómsku komunitu s názvom „Prevencia infekčných ochorení, očkovanie“. Prednáška bola realizovaná v spolupráci s rómskymi asistentmi.
- RÚVZ so sídlom v Trebišove pripravil viacero seminárov na tému „Význam očkovania. Očkovanie chráni v každom období života“. Odborné semináre boli realizované pre zamestnancov Zdravé regióny, p. o. MZ SR, Bratislava a určené pre koordinátorov a asistentov osvetu zdravia pôsobiacich v rómskych komunitách, pre zamestnancov ÚPSVaR v Trebišove a Mesta Trebišov, oddelenie sociálnych vecí,

t.j. pre profesionálov pôsobiacich v rómskej komunite a aj pre zamestnancov Mesta Sečovce, oddelenie sociálnych vecí, ktorí pracujú s rómskou komunitou.

- RÚVZ so sídlom v Rožňave zrealizoval v komunitnom centre dve prednášky pre rómsku komunitu, ktorých sa zúčastnilo približne 35 osôb. Cieľom prednášok bolo jednoduchou formou vysvetliť prítomným potrebu očkovania aj tejto minoritnej skupiny proti ochoreniam, ktorým možno predchádzať očkovaním a spolu s prítomnými hľadať odpoveď na dôvody ich často laxného prístupu k vlastnému zdraviu a nezáujmu o očkovanie.
- V spolupráci s komunitnými asistentmi bola v obciach Rudňany a Bystrany vykonávaná informovanosť rómskej komunity, zameraná na význam očkovania v každom veku, spojená s propagáciou a distribúciou informačných letákov s názvom „Chráňme sa navzájom“. Aktivitu zabezpečil RÚVZ so sídlom v Spišskej Novej Vsi.
- Pre 40 žiakov ZŠ Ľ. Podjavorinskej v Košiciach, Luník 9 a 48 žiakov ZŠ s MŠ M. R. Štefánika v Budimíre pripravil RÚVZ so sídlom v Košiciach spolu štyri besedy s názvom „Zdravý životný štýl, hygiena, riziká prenosu infekčných ochorení“ a „Prevencia drogových závislostí, riziká prenosu infekčných ochorení“, ktoré boli spojené s premietaním videofilmu „Rodina a medziľudské vzťahy“.
- Dve besedy s premietaním videofilmu „Aj my, Rómovia, dokážeme veľké veci“ pre žiakov 7. a 9. ročníka ZŠ Ľ. Podjavorinskej v Košiciach, Luník 9.
- V spolupráci s ÚPSVaR pobočka Svidník a obcou Kružlová, zamestnanci RÚVZ so sídlom vo Svidníku v spolupráci s koordinátorom asistentov osvedy zdravia zorganizovali prednášku spojenú s besedou o očkovaní proti chrípke pre Rómov v obci Kružlová s názvom „Očkovanie – chrípka“.
- RÚVZ so sídlom vo Vranove nad Topľou zorganizoval pracovné stretnutie s hlavnými koordinátormi asistentov osvedy zdravia pôsobiacich v 20 obciach okresu a v meste Vranov nad Topľou zamerané na edukáciu v oblasti očkovania proti osýpkam.
- Osobné stretnutie a diskusia so zástupcami obce, s terénnymi sociálnymi pracovníkmi a asistentmi osvedy zdravia na tému „Osýpky – opatrenia a význam očkovania“ boli realizované v obci Zbudské Dlhé a v Humennom, miestna časť Podskalka.
- Prednášky pre žiakov a pedagógov základných škôl v Galante vykonal RÚVZ so sídlom v Galante.
- V spolupráci s vedením Špeciálnej ZŠ v Košiciach odznali dve besedy na tému „Možnosti a význam očkovania“. RÚVZ so sídlom v Košiciach ich zabezpečil pre 35 žiakov I. a II. stupňa tejto základnej školy.

- Besedy s názvom „Infekčné ochorenia a ich prevencia“ a informovanie rómskej komunity v obci pod názvom „Význam očkovania – choroby, ktorým môžeme vďaka očkovaniam predchádzať“, prebiehali na ZŠ Nacina Ves, ZŠ Petrovce nad Laborcom, ZŠ Vrbnica, ZŠ Drahňov, ZŠ Blatné Remety, ZŠ Úbrež, ZŠ na ul. Mlynskej v Michalovciach, na Obchodnej akadémii Michalovce a Strednej odbornej škole obchodu a služieb v Sobranciach. Cieľovou skupinou bola rómska komunita a študenti stredných odborných škôl. Aktivity boli vykonávané v spolupráci so zamestnancami obecných úradov, koordinátormi a asistentmi osvetly zdravia – „Zdravé regióny“, terénnymi sociálnymi pracovníkmi pôsobiacimi v oblastiach s početným rómskym obyvateľstvom, riaditeľmi základných a stredných škôl v okresoch Michalovce a Sobrance. Aktivity vykonal RÚVZ so sídlom v Michalovciach.
- Informovanie rómskej komunity o výskyte osýpok a potrebe zabezpečenia protiepidemických opatrení v mestskej časti Košice – Šaca a obci Jasov vykonávané prostredníctvom lekárov dotknutých oblastí zabezpečil RÚVZ so sídlom v Košiciach.
- RÚVZ so sídlom v Michalovciach vykonal edukáciu sociálne neprispôsobivých obyvateľov v obciach michalovského okresu a v okrese Sobrance v spolupráci s koordinátormi a asistentmi osvetly zdravia – „Zdravé regióny“.
- Prednášky v rámci aktivity „Očkovanie hrou“ (spolu 9 prednášok) pre tretie ročníky Gymnázia vo Svidníku a v Stropkove vykonal RÚVZ so sídlom vo Svidníku. RÚVZ so sídlom v Košiciach realizoval prednášky (spolu s vyplnením dotazníka efektivity) pre 120 študentov SZŠ v Košiciach.
- Pre študentov druhých ročníkov Gymnázia T. Vansovej v Starej Ľubovni bola zorganizovaná prednáška na tému „Efektivita očkovania“ a dotazníkový prieskum, ktorého sa zúčastnilo 108 respondentov.
- Pre študentov tretích a štvrtých ročníkov Gymnázia Ľ. Štúra v Turzovke, Gymnázia v Kysuckom Novom Meste, Obchodnej akadémie v Čadci a Strednej odbornej školy obchodu a služieb v Čadci epidemiológovia RÚVZ so sídlom v Čadci realizovali projekt na zvýšenie povedomia budúcich rodičov o ochoreniach preventabilných očkovaním a o význame očkovania, pričom edukovaných bolo spolu 195 študentov.
- V okrese Levice boli realizované štyri prednášky spojené s besedou na tému "Očkovanie áno alebo nie", ktorej sa zúčastnilo spolu 70 študentov.
- Pre študentov Strednej odbornej školy DSA v Trebišove a študentov Obchodnej akadémie v Trebišove pripravil príslušný RÚVZ odborné semináre o očkovaní a legislatíve, ktorá umožňuje prístup k očkovacím látkam v každom období života.

- V rámci všeobecného informovania o očkovaní a jeho význame a prínosoch bola pre študentov a pedagógov Katedry agrobiológie a potravinových zdrojov SPU v Nitre realizovaná prednáška s názvom „EPIS“.
- Počas výučby na Fakulte zdravotníctva Banská Bystrica pri SZU bola odprednášaná jedna lekcia o očkovaní pre 36 študentov bakalárskeho štúdia ošetrovateľstva.
- V dňoch od 24. do 29. apríla 2019 prebiehala edukácia študentov tretích a štvrtých ročníkov SZŠ – EKI v Rožňave formou zaradenia prednášky do učebného plánu na hodinách Preventívneho lekárstva. Prednášky sa týkali ochorení preventabilným očkovaním, výskytu epidémií osýpok na Slovensku v ostatnom období a bezpečnosti očkovacích látok. Priebežne bolo edukovaných 73 študentov.
- RÚVZ so sídlom v Čadci realizoval prednášky pre študentov SZŠ sv. Františka z Assisi s cieľom informovať študentov o ochoreniach preventabilných očkovaním a význame očkovania.
- Pre študentov SZŠ v Michalovciach realizovali RÚVZ so sídlom v Michalovciach prednášku pod názvom „Význam očkovania – choroby, ktorým môžeme vďaka očkovaniu predchádzať“.
- V spolupráci s riaditeľom Strednej zdravotníckej školy milosrdného Samaritána vo Svidníku prebiehalo spolu päť prednášok s názvom „Vzdelávanie študentov SZŠ“.
- Edukáciu budúcich zdravotníkov s interaktívnymi vstupmi realizovanej formou prednášok spojených s besedou zabezpečil pre študentov tretích ročníkov SZŠ vo Zvolene, príslušný RÚVZ. Témy dvoch aktivít: „Očkovanie – účinnosť, kontraindikácie“ a „Význam očkovania“.
- RÚVZ so sídlom v Prešove realizoval na SZŠ v Prešove prednášku o význame očkovania, ktorej sa zúčastnilo 23 študentov.
- V rámci vzdelávania budúcich zdravotných sestier vo vakcinológii bolo realizovaných osem prednášok pre študentov SZŠ v Trnave.
- Pre študentov 2. ZAC triedy SZŠ v Poprade a študentov 1. MD triedy SZŠ v Levoči epidemiológovia RÚVZ so sídlom v Poprade odprednášali informácie týkajúce sa očkovacej stratégie v SR.
- V Martinskom klube medikov JLF UK v Martine bola realizovaná prednáška pod názvom „Antivakcinačné aktivity a bezpečnosť vakcín“, ktorej sa zúčastnilo 116 osôb.
- Vedeniu PN Veľké Zálužie bol osobne doručený edukačný materiál o očkovaní proti kliešťovej encefalitíde, ktorý bol prezentovaný aj na školení zdravotníckeho



personálu. Názov prednášky: „Prevencia kliešťovej encefalitídy“ a „Závery z imunologických prehľadov 2018“.

- V apríli 2019 bola vo FN Trnava a NAW Piešťany prezentovaná aktuálna epidemiologická situácia vo výskyte ochorení na osýpky a čierny kašeľ v regióne a možnosti prevencie týchto ochorení. Akcie boli určené pre pediatrov, ambulantných lekárov, zamestnancov Infekčnej kliniky, Centrálného príjmu vo FN Trnava, primárov oddelení v NAW Piešťany a KOS ZZS Trnava.
- RÚVZ so sídlom v Trenčíne realizoval prednášku pre študentov zdravotníckych odborov TnUAD (odbor ošetrovatelstvo a fyzioterapia) na tému „Význam očkovania“.
- V rámci edukácie lekárov v okrese Trebišov boli realizované odborné semináre na témy: „Záškrt, tetanus, čierny kašeľ – príznaky, očkovanie“, „Osýpky, ružienka, parotitída – príznaky, očkovanie“ a „Legislatívne rámce povinného pravidelného očkovania detí v SR“.
- RÚVZ so sídlom v Nových Zámkoch pripravil viaceré aktivity pre zdravotníckych pracovníkov, ktoré boli realizované v priestoroch RÚVZ. Okrem prednášok s názvom „XIV. ročník EIW“, „Vyhodnotenie zaočkovanosti populácie v SR k 31. 8. 2018“ a „Osýpky ostávajú stále vysoko aktuálnym problémom“ zabezpečili aj sledovanie videofilmu o výpovediach rodičov, ktorým ochoreli na osýpky ich vlastné neočkované deti.
- Osobnú návštevu a komunikáciu so zdravotníckym tímom v ambulanciách pre dospelých a v ambulanciách pre deti a dorast v okresoch Humenné a Medzilaborce realizovali zamestnanci RÚVZ so sídlom v Humennom.
- Epidemiológovia RÚVZ so sídlom v Topoľčanoch realizovali dve besedy - jednu so zdravotníckymi pracovníkmi v nemocnici v Topoľčanoch, ktorej sa zúčastnilo 49 osôb a druhú v zariadení sociálnej starostlivosti v Topoľčanoch, za účasti asi 90 osôb.
- Pre členov SČK - miestna organizácia Lopej (30 účastníkov) a členov Jednoty dôchodcov v Podbrezovej (15 účastníkov) odborní pracovníci RÚVZ so sídlom v Banskej Bystrici zorganizovali dve prednášky spojené s besedou, ktorých cieľom bolo informovať o možnostiach očkovania rôznych vekových skupín.
- Pre inú rizikovú skupinu – pre seniorov boli realizované prednášky v Domove dôchodcov v Galante.
- RÚVZ so sídlom v Bardejove realizoval aj besedy pre dôchodcov v Centre sociálnej starostlivosti v Bardejove v spolupráci s riaditeľkou uvedeného centra a v Dome

sociálnej starostlivosti v Snakove v spolupráci s obecným úradom na tému „Význam očkovania u osôb dospelého veku“.

- Zdravotnícki pracovníci boli informovaní o EIW 2019 na odbornom seminári, ktorý sa konal dňa 25. 4. 2019 na Poliklinike Všeobecnej nemocnice Svet zdravia, a. s. v Žiari nad Hronom.
- Informovanie zamestnancov RÚVZ so sídlom v Žiari nad Hronom o realizovaní kampane EIW 2019 v SR prebiehalo na úradnom seminári, ktorého sa zúčastnilo 23 zamestnancov.
- Zamestnanci oddelenia epidemiológie RÚVZ so sídlom v Spišskej Novej Vsi pripravili pre svojich zamestnancov odbornú prednášku pod názvom „Chráňme sa navzájom“.
- RÚVZ so sídlom v Rimavskej Sobotě pripravil prednášku pre zdravotníckych pracovníkov o povinnom očkovaní dospeléj populácie a dve besedy pre stredné školy v Hnúšti s aktuálnou tematikou zameranou na význam očkovania.
- RÚVZ so sídlom v Martine v spolupráci s JLF UK v Martine realizoval dotazníkový prieskum vedomostí a názorov obyvateľov mesta Martin. Respondenti odpovedali na otázky týkajúce sa postoja rodičov k očkovaniu, pričom osobitná séria otázok sa týkala toho, či respondenti dávajú svoje deti zaočkovať, kvality poskytovania informácií lekármi, ktoré sa týkajú ochorení preventabilným očkovaním, nežiaducich reakcií po očkovaní a iných otázok súvisiacich s očkovaním. Zber dát sa realizoval v dopoludňajších hodinách v štyroch ambulanciách. Prieskumu sa zúčastnilo 70 dobrovoľných respondentov.
- Aktivitu pre širokú verejnosť, ktorá prebiehala ako informovanie matiek chorých detí v UNM na KDaD a DKAIM (spojené s distribúciou očkovacieho kalendára na rok 2019), realizovali odborníci RÚVZ so sídlom v Martine.
- Beseda pre budúce matky pod názvom „Dôležitosť očkovania“ bola realizovaná v rámci „Klubu matiek“ v priestoroch RÚVZ so sídlom v Bardejove. Každá budúca matka obdržala očkovací kalendár na aktuálny rok.
- Dve prednášky na tému „Infekčné ochorenia, choroby z nečistoty“ a „Očkovanie“, ktorých sa zúčastnilo 35 klientov centra ZPP Radosť, n. o. Košice a prednáška na tému „Prenosné ochorenia preventabilné očkovaním“, ktorej sa zúčastnili rodičia navštevujúci Terasáčik – centrum pre rodičov s deťmi v Košiciach, zabezpečil RÚVZ so sídlom v Košiciach.

- Odborníci ÚVZ SR a RÚVZ sa zúčastnili X. Slovenského vakcinologického kongresu, v Tatranskej Lomnici. Epidemiológovia ÚVZ SR tu vystúpili s prednáškami na tému IP 2018“.
- Pre účastníkov konferencie s názvom Surveillance nemocničných nákaz, ktorá sa konala na Táloch v dňoch od 29. do 30. 4. 2019, bola zaradená prednáška o očkovaní proti pneumokokovým nákazám s názvom „Očkovanie proti pneumokokom na Slovensku. Kde sme?“, ktorú si vypočulo 80 účastníkov.

Informácia o kampani EIW a aktivitách, ktoré boli realizované v rámci kampane EIW 2019 v SR, bola zaslaná do WHO/EUROPE.

SR už 14 rokov podporuje EIW, kampaň WHO/EUROPE. Antivakcinační aktivisti svojim konaním – šírením odborne a vedecky nepodložených informácií, môžu mať vplyv na dlhoročný stabilný vývoj epidemiologickej situácie vo výskyte ochorení preventabilných očkovaním. Odmietanie povinného očkovania, zvýšená migrácia obyvateľstva a prítomnosť vnímavej populácie predstavujú riziko vzniku a šírenia ochorení preventabilných očkovaním. V posledných rokoch sa aj v SR vyskytujú ochorenia, ktoré sa na našom území dlhodobo nevyskytovali (osýpky). Je nutné, aby verejnosť získavala informácie z overených zdrojov, teda od odborníkov, ktorí sa problematike vakcinácie profesionálne venujú. Aj z tohto dôvodu je nutné naďalej vykonávať účinnú informovanosť a edukáciu odbornej aj laickej verejnosti. Významnú úlohu zohráva správna medializácia problematiky, vrátane stanovísk odborníkov.

Všetkým epidemiológom a odborným zamestnancom ÚVZ SR a RÚVZ v SR, ktorí sa svojou činnosťou aktívne zapojili do kampane EIW v roku 2019, patrí úprimné poďakovanie. Veríme, že ich odborné vedomosti a pracovné skúsenosti budú prínosom aj pri príprave aktivít zameraných na propagáciu prevencie infekčných ochorení očkovaním aj v ďalších rokoch. Poďakovanie patrí aj odborným pracovníkom pracujúcim s médiami za informovanie širokej verejnosti o kampani EIW a medializovanie vyššie uvedených informácií.

„Očkovanie každý deň chráni zdravie miliónov ľudí pred život ohrozujúcimi ochoreniami.

Každý deň množstvo ľudí robí v tejto oblasti všetko pre to, aby priblížili WHO Európsky región k budúcnosti bez osýpok, rubeoly, mumpsu, záškrtu a iných očkovateľných ochorení.“

EIW 2019 - vyhlásenie Korunnej princeznej Márie Dánskej, patrónky EIW, zo dňa 24. apríla 2019  
 Zdroj: <http://www.euro.who.int/en/media-centre/sections/statements/2019/eiw-2019-statement-we-can-all-be-vaccine-heroes>



EUROPEAN IMMUNIZATION WEEK  
24-30 April 2019

Vaccination...

-  protects life
-  prevents diseases
-  is a strong foundation for life-long health and wellbeing.

European Immunization Week

GET THE FACTS.  
SHARE THE FACTS

#VaccinesWork

World Health Organization  
Europe

Protect unborn babies from rubella



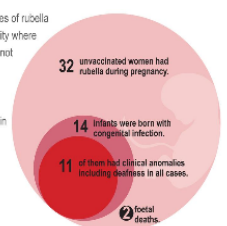
Rubella is a viral infection transmitted from person to person by droplets via coughs and sneezes. Typical symptoms include a red rash and swollen lymph glands around the ears and the back of the head and – occasionally in adults – pain and inflammation of the joints. Up to 50% of individuals infected with rubella may not show symptoms.

In healthy individuals it is usually a mild disease. However, if a woman gets rubella shortly before getting pregnant or during the first three months of pregnancy, it is very likely to result in miscarriage or congenital anomalies known as congenital rubella syndrome (CRS).

Rubella and pregnancy



Consequences of rubella in a community where people were not vaccinated (example from the Netherlands in 2004/2005).



Vaccination is the best protection

To prevent rubella outbreaks and CRS everyone should be vaccinated.

Women of child-bearing age should check if they are vaccinated. Pregnant women should be screened for rubella.

Vaccination well before getting pregnant protects from rubella and CRS. A woman should avoid getting pregnant for four weeks following vaccination.

The MMR vaccine protects against measles, mumps and rubella and is part of the childhood immunisation schedule.



www.ecdc.europa.eu

Rubella vaccination protects unborn children. By vaccinating against rubella you contribute to a healthy community.

EUROPEAN IMMUNIZATION WEEK  
24-30 April 2019

Measles is highly contagious but easily prevented...



with 2 doses of the vaccine.

European Immunization Week

#VaccinesWork to prevent measles

GET THE FACTS.  
SHARE THE FACTS

World Health Organization  
Europe

Zdroj: <https://www.who-europe-campaigns.org/european-immunization-week>  
<https://ecdc.europa.eu/en/publications-data/communication-toolkit-immunisation-how-increase-immunisation-uptake>

ÚVZ SR, 1. 7. 2019