

Tlačová správa k Svetovému týždňu očkovania

24.4.2023 - 30.4.2023

Bratislava, 25. apríla 2023 - Napriek tomu, že zaočkovanosť detí na Slovensku dlhodobo presahuje 95 %, v roku 2022 klesla zaočkovanosť pod 90 % v takmer štvrtine detských okresov. Najvýraznejší zásah zaznamenalo očkovanie proti osýpkam, mumpsu a ružienke. Ak sa osýpky, jedno z najnákazlivejších ochorení, vrátia, budú neočkované deti a dospelí čeliť významným rizikám nákazy a šírenia tohto ochorenia.

Informácia je odpoveď

UNICEF si spolu so slovenskou a medzinárodnou komunitou na Slovensku pripomína Svetový imunizačný týždeň podporou kampane zameranej na zvýšenie informovanosti rodičov, opatrovateľov, lekárov a zdravotných sestier na Slovensku o ochoreniach, ktorým možno predchádzať očkovaním.

“Vakcíny patria medzi najväčšie pokroky v oblasti globálneho zdravia a rozvoja,” hovorí Michaela Bauerová, koordinátorka UNICEF pre mimoriadne situácie na Slovensku. *“Už viac ako dve storočia vakcíny bezpečne znižujú počet chorôb, ktorým sa dá predchádzať. Sú to detská obrna, osýpky a kiahne, a pomáhajú deťom vyrastať zdravé a šťastné. Vďaka očkovaciemu úsiliu na celom svete môžu deti chodiť, hrať sa, tancovať a učiť sa.”* Keďže niektoré z týchto chorôb už nie sú v našej spoločnosti veľmi rozšírené, niektorí ľudia zabudli na ich ničivé účinky a povahu. Niektorí sa obávajú vedľajších účinkov vakcín, iní o nich nemajú dostatok informácií.

V rámci Svetového imunizačného týždňa spustil UNICEF kampaň, ktorej cieľom je informovať verejnosť o význame očkovania a jeho prínosoch pre zdravie a životy obyvateľov. Na kampani sa podieľajú UNICEF, Ministerstvo zdravotníctva SR, Úrad verejného zdravotníctva SR a odborné lekárske spoločnosti.

Najvýznamnejší objav v histórii medicíny

Do konca 18. storočia boli infekčné choroby popri vojnách a prírodných katastrofách najčastejšou príčinou úmrtí. V minulom storočí sa dokázalo, že očkovanie veľkej časti populácie vedie k ochrane nielen očkovaných, ale aj neočkovaných v dôsledku tzv. kolektívnej imunity.

Hlavná hygienička SR pre epidemiológiu profesorka Mária Štefkovičová hovorí, že *«očkovanie je najvýznamnejším objavom v histórii medicíny a zároveň najvýznamnejším preventívnym opatrením proti prenosným ochoreniam»*. Vďaka dlhodobej systematickej starostlivosti a schopnosti udržať vysokú zaočkovanosť, ktorá na Slovensku presahuje 95 %, sa podarilo takmer úplne eliminovať závažné ochorenia, ako sú tetanus, záškrť, detská obrna, tuberkulóza, osýpky, mumps a rubeola. Profesorka Štefkovičová upozorňuje, že keď zaočkovanosť klesne pod 95 %, začínajú vznikať podmienky na šírenie ochorení v nezaočkovanej populácii. Keď zaočkovanosť klesne pod 90 %, dochádza k epidémiám.

Profesorka Zuzana Krištúfková, prezidentka Slovenskej epidemiologickej a vakcinologickej spoločnosti zdôrazňuje význam očkovania populácie:

“V poslednom desaťročí sme svedkami postupného poklesu zaočkovanosti v dôsledku odmietania očkovania zo strany rodičov. Kontrola zaočkovanosti z roku 2022 ukázala niekoľko varovných výsledkov.

Miera zaočkovanosti klesla pod 90 % v 22 % detských obvodov. Najhoršia situácia je v očkovaní proti osýpkam, mumpsu a ružienke. Ak sa do detského kolektívu dostanú osýpky, jedno z najnákazlivejších ochorení, neočkované deti ochorejú.”

Presné mechanizmy fungovania vakcín sú známe vďaka imunológii, uviedla aj doktorka Zuzana Rennerová zo Slovenskej spoločnosti alergológie a klinickej imunológie. V reakcii na obavy verejnosti z nežiaducich reakcií na vakcíny dodáva, že takéto prípady sú zriedkavé.

Kolektívna ochrana

Doktorka Elena Prokopová, hlavná odborníčka MZ SR pre všeobecnú starostlivosť o deti a dorast, uvádza, že na Slovensku musia byť deti očkované proti desiatim závažným infekčným ochoreniam. Povinné očkovanie je dostupné pre všetky deti, vrátane detí ukrajinských utečencov, a je plne hrazené z verejného zdravotného poistenia. Deti sa očkujú podľa očkovacieho kalendára od 10. týždňa života. Vysoká zaočkovanosť na Slovensku je zásluha primárnych pediatrov. *“Oni sú tí, ktorí komunikujú s rodičmi o týchto otázkach a niekedy musia nerozhodných rodičov presvedčiť o dôležitosti očkovania,”* - dodáva doktorka Prokopová.

Doktorka Adriana Šimková, hlavná odborníčka MZ SR pre všeobecné lekárstvo, upozorňuje na očkovanie dospelých. *“Prevencia očkovaním je jedným zo základných pilierov všeobecného lekárstva. Lekári a sestry očkujú najmä starších pacientov so závažnými chronickými, metabolickými, onkologickými alebo inými ochoreniami, ktoré oslabujú imunitný systém. U nich môže každá infekcia zhoršiť základné ochorenie a ohroziť ich život.”*

Svetový týždeň očkovania pripomína a vyzýva na kolektívnu ochranu ľudí pred chorobami, ktoré sa dajú eliminovať vďaka očkovaniu. Očkovanie je významným - život zachraňujúcim prvkom v prevencii

Podrobné informácie o očkovaniach nájdete na stránkach www.sprievodcaockovanim.sk, www.amedisk.sk, www.uvzs.sk, www.healthgov.sk, www.amedisk.sk a www.ockovaniechrani.sk.

Tejto téme sa venuje aj projekt **Týždeň prevencie** www.tyzdenprevencie.sk, ktorý prináša relevantné informácie o zdraví a ochoreniach prostredníctvom odborných garantov jednotlivých tém.

Informácie nájdete aj na stránkach odborných spoločností, ktoré podporili kampaň: SSPPS SLS, SPS, SSVPL, ZVLD SR, SEVS, SSAKI

Zdroj: A-medi management s.r.o.

Tlačová konferencia **Svetový imunizačný týždeň:**

25. 04. 2023 o 09:30 hod. | Jurkovičova tepláreň, Bottova 1 Bratislava

Moderátorka: Veronika Cifrová Ostrihoňová

Kontakt: kovacechova@amedisk.sk, 0910 488 762