

Správa o kontrole očkovania za obdobie 1.9.2015 - 31.8.2016 v okr. Ružomberok

V okrese Ružomberok je celkom **12 pediatrických obvodov**. Všetky boli v rámci kontroly očkovania osobne skontrolované.

1.) Číselné výsledky kontroly očkovania :

1.1. Zaočkovanosť všetkých ročníkov detí, ktoré v období od 1.9.2015 do 31.8.2016 podliehali kontrole očkovania **bola veľmi dobrá - pohybovala sa v rozmedzí 94,3% - 98,7%**.

1.2 V rámci okresu bola zistená zaočkovanosť nižšia ako 90% len v troch obvodoch.

Nižšie percento ako 90% sme zaznamenali v prípade základného očkovania proti MMR v troch obvodoch – (v ročníku narodenia 2014 bola znížená zaočkovanosť v rozmedzí 86 - 88,9% a v jednom z obvodov aj v r. 2013 znížená zaočkovanosť na 88,7%). V jednom obvode bola zaznamenaná znížená zaočkovanosť na 88,1% v prípade základného očkovania DTaP-VH-B-HIB-IPV.

1.3. Pri kontrole dokumentácie a evidencie očkovania sme nezistili tento rok žiadne nedostatky a to ani v plachtách, ani v kartách očkovaných detí. Záznamy o vykonanom očkovaní sú vedené predpisovo na všetkých pediatrických obvodoch.

1.4. V kontrolovanom časovom období sa v okrese Ružomberok nenarodilo dieťa HBsAg pozitívnej matke.

1.5. V sledovanom období sme v okrese nerealizovali mimoriadne očkovanie.

1.6. V okrese Ružomberok sa nenachádza azylové zariadenie.

1.7. Za kontrolované obdobie sme zaznamenali **celkom 18 kontraindikácií** . V 11-tich prípadoch sa jednalo o dočasné a v 7 prípadoch o trvalé kontraindikácie. Ani jedna zo zistených kontraindikácií nejavila známky tzv. „falošnej“ kontraindikácie.

Okrem kontraindikácií sme zaznamenali aj ďalších **91 nezaočkovaných detí**, ktoré neboli zaočkované z iných dôvodov - dôvody sú uvedené tabuľke č.2 (79 x sa jednalo o odmietnutie očkovania rodičmi a 12x o nedostavenie sa k očkovaníu na predvolanie pediatra).

Tab.1: Prehľad počtu zdravotných kontraindikácií očkovania:

Druh očkovania	Ročník narodenia	Kontraindikácie		
		dočasné	trvalé	Spolu
Základné očkovanie proti DiTePer+VHB+Hemofil.invazívnym inf.+Polio a invazívnym pneumokokovým infekciám	r.2014	2x (neurologická)	1x (neurologická)	3
Preočkovanie proti DTaP – IPV v 6. rokoch	r.2009	1 x (neurologická)	1x (neurologická)	2
Preočkovanie dT-IPV alebo dTaP-IPV (preočkovanie v 13. roku života)	r.2002		2 x (neurologická)	2
Očkovanie proti osýpkam, rubeole a parotitíde	r.2014	3 x (2 x neurologická, 1x antituberkulotická liečba)	1x (neurologická)	4
	r.2013	3 x (1 x antituberkulotická liečba, 1 x operácia ORL, 1 x neurologická)		3
	r.2012	1x (1x neurologická)	1 x (neurologická)	2
Preočkovanie proti osýpkam, rubeole a parotitíde (preočkovanie v 11.roku života)	r.2004	1x (1x hematologická)	1 x (neurologická)	2
SPOLU		11	7	18

Tab. č.2: Iné dôvody neočkovania

okres	Počet detí i inými dôvodmi neočkovania v kontrolovaných ročníkoch narodenia zistené od 1.9.2015 do 31.8.2016				spolu
	odmietnutie očkovania*	pobyt v zahraničí**	nedostavenie sa na očkovanie	iné (uviesť)	
Ružomberok	79	0	12	0	91

1.8. Doočkovanie detí s dočasnými KI z minuloročnej kontroly očkovania :

Okres	Dočasné kontraindikácie zistené od 1. 9. 2014 do 31. 8. 2015		
	Celkový počet	z toho počet doočkovaných detí k 31. 8. 2016	
		Abs.	%
Ružomberok	12	5	41,7

Dôvody nedoočkovania DKI z roku 2015 :

7x DKI pretrváva.

1.9. Nežiaduce reakcie po očkovaní

Neboli hlásené žiadne nežiaduce reakcie

Okres	Počet postvákcináčnych reakcií k 31. 8. 2016 aktívne vyhľadaných pri kontrole očkovania zo zdravotnej dokumentácie	
	Spolu	z toho nežiaduce reakcie písomne priebežne hlásené na RÚVZ*
Ružomberok	0	0

1.10. Správa o výsledkoch očkovania bude prejednaná s pediatriami na okresnom seminári a osobne doručená aj primárovi detského odd.

1.11. Návrhy na riešenie problémov :

Narastajúci počet odmietáčov očkovania by bolo načase začať riešiť jednotne na celom Slovensku a hlavne sa usilovať o zmenu právnych predpisov tak, aby sa odmietanie očkovania nepremietalo len do nič nehovoriaceho priestupku!

2.) Odmietnuté očkovanie:

Okrem kontraindikácii sme zisťovali aj odmietanie očkovania rodičmi .

Tab. č. 1:

Okres	Zaevidované čiastočné odmietnutia povinného očkovania v období od 1.9.2015 do 31.8.2016 vo všetkých ročníkoch narodenia podľa druhu očkovania					
	v základnom očkovaní:					
	DTP-VHB-HIB-Polio	pneumokok. Invazívne ochorenia	osýpky mumps ružienka	DTP-Polio v 6.roku života	osýpky mumps ružienka v 11. roku života	DTP-Polio v 13. roku života
Ružomberok	8	6	9	1	3	2

* Čiastočné odmietnutie povinného očkovania - rodič odmieta len konkrétny druh očkovania/očkovaní.

Tab. č. 2

okres	Počet detí s nahláseným kompletným odmietnutím povinného očkovania od 1.9.2015 do 31.8.2016	Kumulatívny počet detí s kompletným odmietnutím povinného očkovania k 31.8.2016
Ružomberok	10	61

***Kompletné odmietnutie povinného očkovania** – rodič odmieta všetky povinné očkovania, vrátane prípadu, keď rodič odmieta konkrétne očkovanie a zároveň odmieta všetky povinné očkovania aj v budúcnosti.

3.) Kontrola zaobchádzania s vakcínami u očkujúcich lekárov v zdravotníckych zariadeniach ambulantnej zdravotnej starostlivosti .

Celkový počet pediatrických obvodov*	Počet kontrolovaných obvodov			
	Spolu	z toho počet ambulancií		
		so samostatnými chladničkami na uskladnenie vakcín bez výparníka, vybavených chladničkovými teplomermi	s písomnou evidenciou teploty v chladničke	
		iba v pracovných dňoch	nepretržite**	
12	12	12	10	2

Počas kontroly očkovania sme kontrolovali aj skladovanie vakcín v chladničkách na detských ambulanciách - nedostatky neboli zistené.

4.) Nedostatky v súvislosti s dostupnosťou vakcín pre očkujúcich lekárov, so spôsobom výdaja a transportom vakcín z lekárne do pediatrickej ambulancie sa nedajú takouto kontrolou očkovania reálne podchytiť. Informácia, ktorú by sme v správe mohli o týchto skutočnostiach podať, by bola len informácia sprostredkovaná, ktorú nám kontrolujúci pediatri na náš dotaz dali. A isté je to, že informáciu, ktorá by nás upozorňovala na nevhodné postupy nám nedajú.

5.) Záverom môžeme konštatovať, že údaje zisťované pri kontrole očkovania v tomto roku sa nijako významne nelíšia od údajov ktoré sme uvádzali v správe za uplynulý rok. Percento zaočkovanosti ostáva tradične vysoké, aj napriek narastajúcemu počtu odmietania očkovania zo strany rodičov.

V L. Mikuláši 12.10.2016

MUDr. Danica Maslenová, MPH

vedúca odb. epidemiológie