

**ZÁKLADNÉ OČKOVANIE PROTI ZÁŠKRTU, TETANU,
ČIERNEMU KAŠLU, VÍRUSOVEJ HEPATITÍDE B, HEMOFILOVÝM
INVAZÍVNÝM NÁKAZÁM, DETSKEJ OBRNE A
PNEUMOKOKOVÝM INVAZÍVNÝM OCHORENIAM
K 31. 8. 2023 V SR**

Kraj:

Ročník narodenia 2021

(tab. č. 1a)

Celkový počet detí v ročníku	Spolu počet očkovaných		Počet očkovaných tromi dávkami kombinovanej vakcíny (DTaP-VHB-HIB-IPV)				Počet odmietnutých očkovaní bez ohľadu na počet podaných dávok	
			Infanrix Hexa		Hexacima		abs.	%
	abs.	%	abs.	%	abs.	%		
187	181	96,79	72	38,5	109	58,28	2	1,07

2x odm. očk., 1x L20, 1x G40, 1x C48.0, 1x časté infekcie

Ročník narodenia 2021

(tab. č. 1b)

Celkový počet detí v ročníku	Spolu počet očkovaných		Počet očkovaných tromi dávkami pneumokokovej konjugovanej vakcíny (PCV)				Počet odmietnutých očkovaní bez ohľadu na počet podaných dávok	
			PCV 10 Synflorix		PCV 13 Prevenar 13		abs.	%
	abs.	%	abs.	%	abs.	%		
187	182	97,33	92	49,2	90	48,13	2	1,07

2x odm. očk., 1x L20, 1x G40, 1x C48.0

**PREOČKOVANIE PROTI ZÁŠKRTU, TETANU,
ČIERNEMU KAŠLU A DETSKEJ OBRNE K 31. 8. 2023 V SR**

Kraj:

Ročník narodenia 2016 (preočkovanie v 6. roku života)

(tab. č. 2)

Celkový počet detí v ročníku	z toho počet			
	očkovaných vakcínou DTaP-IPV		odmietnutých očkovaní	
	abs.	%	abs.	%
219	215	98,17	2	0,91

2x odm. očk. 1x F84, 1x časté infekcie

Ročník narodenia 2009 (preočkovanie v 13. roku života)

(tab. č. 3)

Celkový počet detí v ročníku	z toho počet			
	očkovaných vakcínou dTAP-IPV		odmietnutých očkovaní	
	abs.	%	abs.	%
208	206	99,04	1	0,48

1x odm. očk., 1x E10.91

ZÁKLADNÉ OČKOVANIE PROTI OSÝPKAM, MUMPSU A RUŽIENKE
K 31. 8. 2023 V SR

Kraj:

Ročníky narodenia 2021, 2020

(tab. č. 4)

Ročník narodenia	Celkový počet detí v ročníku	Spolu počet očkovaných		Počet očkovaných vakcínou				Počet odmietnutých očkovaní	
		abs.	%	PRIORIX*		M-M-RVAXPRO		abs.	%
				abs.	%	abs.	%		
2021	187	178	95,19	177	94,65	1	0,53	2	1,07
2020	197	192	97,46	192	97,46	0	0	4	2,03

*vrátane očkovania vakcínou Priorix Tetra

2021 - 2x odm. očk., 2x L20, 1x G40, 1x C48.0, 2x časté infekcie, 1x G40

2020 - 4x odm. očk., 1x Q85

PREOČKOVANIE PROTI OSÝPKAM, MUMPSU A RUŽIENKE
K 31. 8. 2023 V SR

Kraj:

Ročník narodenia 2011, 2010 (preočkovanie v 11. roku života)

(tab. č. 5a)

Ročník narodenia	Celkový počet detí v ročníku	Spolu počet očkovaných		Počet očkovaných vakcínou				Počet odmietnutých očkovaní	
		abs.	%	PRIORIX*		M-M-RVAXPRO		abs.	%
				abs.	%	abs.	%		
2011	191	188	98,43	188	98,43	0	0	0	0
2010	204	203	99,51	203	99,51	0	0	1	0,49

*vrátane očkovania vakcínou Priorix Tetra

2011 - 1x G40.2, 1x D80.0, 1x G80

2010 - 1x odm. očk.

Ročník narodenia 2017, 2016 (preočkovanie v 5. roku života)

(tab. Č. 5b)

Ročník narodenia	Celkový počet detí v ročníku	Spolu počet očkovaných		Počet očkovaných vakcínou				Počet odmietnutých očkovaní	
		abs.	%	PRIORIX*		M-M-RVAXPRO		abs.	%
				abs.	%	abs.	%		
2017	205	194	94,63	194	94,63	0	0	3	1,46
2016	219	216	98,63	216	98,63	0	0	2	0,91

*vrátane očkovania vakcínou Priorix Tetra

2017 - 3x odm. očk., 1x časté infekcie, 7x striedanie personálu na ambulancii

**OČKOVANIE ŠTUDENTOV NADSTAVBOVÉHO ŠTÚDIA ZDRAVOTNÍCKEHO
ZAMERANIA, LEKÁRSKYCH FAKÚLT A OSTATNÝCH FAKÚLT
PROTI VÍRUSOVEJ HEPATITÍDE B K 31. 8. 2023 V SR**

Kraj:

(tab. č. 6)

šk. rok 2022/2023	Celkový počet študentov	z toho počet očkovaných tromi dávkami	
		abs.	%

Nadstavbové štúdium zdravotníckeho zamerania	I. roč.			
	II. roč.			
	III. roč.			
Spolu				

Lekárske fakulty *	I. roč.			
	II. roč.			
	III. roč.			
	IV. roč.			
	V. roč.			
	VI. roč.			
Spolu				

Fakulty zdravotníckeho zamerania	I. roč.			
	II. roč.			
	III. roč.			
	IV. roč.			
	V. roč.			
Spolu				

* vykazuje RÚVZ Bratislava, RÚVZ Martin, RÚVZ Košice; pokiaľ boli študenti očkovaní podľa trvalého bydliska, zašle príslušné RÚVZ údaje do RÚVZ, kde študent navštevuje LF

**OČKOVANIE NOVORODENCOV HBsAg POZITÍVNYCH MATIEK
PROTI VÍRUSOVEJ HEPATITÍDE B K 31. 8. 2023 V SR**

Kraj:

(tab. č. 7)

Ročník narodenia	Počet detí podliehajúcich očkovaníu	Počet očkovaných					z toho počet detí, ktorým bol podaný aj HBIG *	
		tromi dávkami	iba		S p o l u		abs.	% z počtu očkovaných
			dvoma dávkami	jednou dávkou	abs.	% z počtu podlieha- júcich		
2023 (do 31.8.)	0							
2022	0							

* hyperimúnnny ľudský gamaglobulín proti vírusovej hepatitíde typu B

**OČKOVANIE PROTI VÍRUSOVEJ HEPATITÍDE B
K 31. 8. 2023**

Očkovanie pacientov hemodialýz a peritoneálnej dialýzy
Kontrolujú sa pacienti zaradení do dialyzačného programu v čase kontroly očkovania, resp.
pacienti v príprave na zaradenie do dialyzačného programu.

Kraj:

(tab. č. 8)

Pacienti	Počet pacientov podliehajúcich očkovaníu	z toho počet			
		očkovaných aspoň jednou dávkou		neočkovaných*	
		abs.	%	abs.	%
zaradení do DP	14	14	100	-	-
v príprave do DP	2	1	50	X	

**OČKOVANIE PROTI VÍRUSOVEJ HEPATITÍDE B K 31. 8. 2023 V SR
VYBRANÉ SKUPINY OSÔB VYSTAVENÝCH ZVÝŠENÉMU RIZIKU
NÁKAZY VHB**

Kraj:

Očkovanie kontaktov osôb infikovaných vírusom hepatitídy typu B

(tab. č. 9a)

Skupina očkovaných osôb	Počet novozistených osôb v období od 1. 9. 2022 do 31. 8. 2023	z toho počet očkovaných			Spolu počet očkovaných	
		tromi dávkami	iba		abs.	%
			dvomi dávkami	jednou dávkou		
Kontakty chorých na VHB	0					
Kontakty nosičov HBsAg	0					
Spolu	0					

Očkovanie ďalších osôb

(tab. č. 9b)

Skupina očkovaných osôb	Celkový počet osôb v zariadení	z toho počet kompletne očkovaných k 31. 8. 2023	
		abs.	%
Chovanci zariadení pre mentálne postihnutých	67	63	94,03
Deti v resocializačných strediskách pre drogovu závislé osoby	-	-	-
SPOLU	67	63	94,03

**ODPORÚČANÉ OČKOVANIE PROTI VÍRUSOVEJ HEPATITÍDE A
U DETÍ VO VEKU DVOCH ROKOV ŽIJÚCICH V MIESTACH S NÍZKYM
SOCIÁLNO-HYGIENICKÝM ŠTANDARDOM, BEZ PRÍSTUPU K PITNEJ VODE,
BEZ ODKANALIZOVANIA ODPADOVÝCH VÔD ALEBO S NÍZKYM
ŠTANDARDOM BÝVANIA***

K 31. 8. 2023 V SR

Kraj:

Ročník narodenia 2021, 2020

(tab. č 10)

Ročník narodenia	Počet evidovaných dvojročných detí žijúcich v miestach s nízkym hygienickým štandardom*	z toho počet očkovaných				Spolu počet očkovaných	
		jednou dávkou		dvomi dávkami		abs.	%
		abs.	%	abs.	%		
2021	36	18	50	4	11,11	22	61,11
2020	46	7	15,22	25	54,35	32	69,57

* § 9 ods. 4 písm. b) vyhlášky MZ SR č. 585/2008 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prevencii a kontrole prenosných ochorení v znení neskorších predpisov

**ODPORÚČANÉ OČKOVANIE ALEBO OČKOVANIE NA ŽIADOSŤ RODIČOV
DETÍ DO 15 ROKOV ŽIVOTA K 31. 8. 2023 V SR**

Kraj:

(tab. č. 11)

Očkovanie proti		Počet očkovaných detí				
		spolu	z toho			revakci- novaných
			očkovaných			
			jednou dávku	dvoma dávkami	tromi dávkami	
Kliešťovej encefalitíde		7	1	4	1	1
Chrípke	od 6 mesiacov do 3 rokov života	5	5		X	X
	od 3 rokov života	17	17		X	X
Vírusovej hepatitíde A		14	5	9	X	
Meningokokovej meningitíde	typ B	23	3	20		
	typ A, C, W-135, Y				X	
Infekciám vyvolaným <i>S. pneumoniae</i> (polysacharidová vakcína)				X	X	
Rotavírusovým infekciám		68	12	56		X
Ovčím kiahňam		11	3	8	X	X
HPV infekcii		63	31	31	1	X
Tuberkulóze		4	3	X	X	X
COVID-19						
SPOLU			X	X	X	X

**OČKOVANIE PROTI CHRÍPKE a COVID-19
U OSÔB UMIESTNENÝCH V ZARIADENIACH SOCIÁLNYCH SLUŽIEB
V OBDOBÍ OD 1. 9. 2022 DO 31. 8. 2023 V SR**

Kraj:

(tab. č. 12a)

Vek očkovaných osôb v rokoch	Celkový počet osôb v zariadeniach sociálnych služieb	počet očkovaných osôb vakcínou proti chrípke v období od 1. 9. 2022 do 31. 8. 2023				počet očkovaných osôb vakcínou proti Covid-19* minimálne dvomi dávkami v období od 1. 9. 2022 do 31. 8. 2023		
		Vaxigrip tetra	Influvac tetra	Fluenz tetra	Spolu		abs.	%
					abs.	%		
0 - 5								
6 -14								
15 - 19	1							
20 - 59	45		44		44	97,77		
60 +	148		129		87	58,78	33	22,30
S p o l u	194		173		131	67,53	33	17,01

* odporúčané očkovanie

**OČKOVANIE PROTI INVAZÍVNÝM PNEUMOKOKOVÝM OCHORENIAM
U OSÔB UMIESTNENÝCH V ZARIADENIACH SOCIÁLNYCH SLUŽIEB
V OBDOBÍ OD 1. 9. 2022 DO 31. 8. 2023 V SR**

Kraj:

(tab. č. 12b)

Vek očkovaných osôb v rokoch	Celkový počet osôb v zariadeniach sociálnych služieb	Počet očkovaných osôb vaccínou proti IPO* v období od 1. 9. 2022 do 31. 8. 2023		Celkový počet očkovaných osôb vaccínou proti IPO**	
		abs.	%	abs.	%
0 - 5					
6 -14					
15 - 19	1				
20 - 59	45	6	13,33	39	86,67
60 +	148	3	2,03	80	54,05
S p o l u	194	9	4,63	119	61,34

* invazívne pneumokokové nákazy

** bez ohľadu na počet aplikovaných dávok a druh vakcíny