

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

Kraj: Banskobystrický

Okres: Revúca

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.	%		
434	417	96,08	46	10,60	371	85,48	2	0,46

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.	%		
434	415	95,62	39	8,99	376	86,64	2	0,46

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

Kraj: Banskobystrický

Okres: Revúca

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.	%
469	459	97,87	4	0,85

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.	%
531	517	97,36	0	0,00

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

Kraj: Banskobystrický
Okres: Revúca

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	434	422	97,24	169	38,94	253	58,29	2	0,46
2020	422	412	97,36	222	52,61	190	45,02	4	0,95

*vrátane očkovania vakcínou Priorix Tetra

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

Kraj: Banskobystrický
Okres: Revúca

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	487	472	96,92	305	62,63	167	34,29	1	0,21
2010	493	490	99,39	417	84,58	73	14,81	2	0,41

*vrátane očkovania vakcínou Priorix Tetra

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	499	487	97,60	300	60,12	187	37,47	5	1,00
2016	469	461	98,29	380	81,02	81	17,27	3	0,64

*vrátane očkovania vakcínou Priorix Tetra

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

Kraj: Banskobystrický

Okres: Revúca

(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		0	0	0,00

Lekárske fakulty *	I. roč.			
	II. roč.			
	III. roč.			
	IV. roč.			
	V. roč.			
	VI. roč.			
Spolu		0	0	0,00

Fakulty zdravotníckeho zamerania	I. roč.			
	II. roč.			
	III. roč.			
	IV. roč.			
	V. roč.			
Spolu		0	0	0,00

* 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**

Kraj: Banskobystrický
Okres: Revúca

(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.)	1	0	1	0	1	100,00	0	0,00
2022	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00

* 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: Banskobystrický
Okres: Revúca

(tab. č. 8)

Pacienti	Počet pacientov podliehajúcich očkovaníu	z toho počet			
		očkovaných aspoň jednou dávkou		neočkovaných*	
		abs.	%	abs.	%
zaradení do DP	1	1	100,00	0	0,00
v príprave do DP	0	0	0,00	X	

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

Kraj: Banskobystrický

Okres: Revúca

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	0	0	0	0	0,00
Kontakty nosičov HBsAg	4	1	0	0	1	25,00
Spolu	4	1	0	0	1	25,00

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	0	0	0,00
Deti v resocializačných strediskách pre drogovu závislé osoby	0	0	0,00
SPOLU	0	0	0,00

**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

Kraj: Banskobystrický

Okres: Revúca

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	98	61	62,24	0	0,00	61	62,24
2020	109	22	20,18	53	48,62	75	68,81

* § 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
DETI DO 15 ROKOV ŽIVOTA K 31. 8. 2023**

Kraj: Banskobystrický

Okres: Revúca

(tab. č. 11)

Očkovanie proti		Počet očkovaných detí				
		spolu	z toho			
			očkovaných			revakci- novaných
			jednou dávku	dvoma dávkami	tromi dávkami	
Kliešťovej encefalitíde		35	16	9	1	9
Chrípke	od 6 mesiacov do 3 rokov života	1	1	0	X	X
	od 3 rokov života	56	56	0	X	X
Vírusovej hepatitíde A		71	66	5	X	X
Meningokokovej meningitíde	typ B	23	6	14	3	0
	typ A, C, W-135, Y	0	0	0	X	0
Infekciám vyvolaným <i>S. pneumoniae</i> (polysacharidová vakcína)		0	0	X	X	0
Rotavírusovým infekciám		157	28	90	39	X
Ovčím kiahňam		6	1	5	X	X
HPV infekcii		165	52	108	5	X
Tuberkulóze		0	0	X	X	X
COVID-19		0	0	0	0	0
SPOLU		514	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**

**Kraj: Banskobystrický
Okres: Revúca**

(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	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00
6 -14	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00
15 - 19	1	0	1	0	1	100,00	0	0,00
20 - 59	47	0	43	0	43	91,48	0	0,00
60 +	213	0	119	0	119	55,86	0	0,00
S p o l u	261	0	162	0	162	62,06	0	0,00

* odporúčané očkovanie

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

Kraj: Banskobystrický
Okres: Revúca

(tab. č. 12b)

Vek očkovaných osôb v rokoch	Celkový počet osôb v zariadeniach sociálnych služieb	Počet očkovaných osôb vakcínou proti IPO* v období od 1. 9. 2022 do 31. 8. 2023		Celkový počet očkovaných osôb vakcínou proti IPO**	
		abs.	%	abs.	%
0 - 5	0	0	0,00	0	0,00
6 -14	0	0	0,00	0	0,00
15 - 19	1	0	0,00	0	0,00
20 - 59	47	15	31,91	15	31,91
60 +	213	3	1,40	19	8,92
S p o l u	261	18	6,89	34	13,02

* invazívne pneumokokové nákazy

** bez ohľadu na počet aplikovaných dávok a druh vakcíny