

Kraj, okres: Banská Bystrica

**ZÁKLADNÉ OČKOVANIE PROTI DIFTÉRII, TETANU,
PERTUSIS, VÍRUSOVEJ HEPATITÍDE TYPU B, HEMOFILOVÝM INVAZÍVNÝM
INFEKCIÁM, POLIOMYELITÍDE A INVAZÍVNÝM
PNEUMOKOKOVÝM INFEKCIÁM
K 31. 8. 2013**

Ročník narodenia 2011

(tab. č. 1a)

Celkový počet detí v ročníku	z toho počet			
	očkovaných tromi dávkami kombinovanej vakcíny (DTaP-VHB-HIB-IPV)		odmietnutí očkovania bez ohľadu na počet podaných dávok	
	abs.	%	abs.	%
1033	1007	97,5	20	1,9

Ročník narodenia 2011

(tab. č. 1b)

Celkový počet detí v ročníku	z toho počet					
	očkovaných tromi dávkami konjugovanej pneumokokovej vakcíny (PCV)				odmietnutí očkovania bez ohľadu na počet podaných dávok	
	PCV 10		PCV 13		abs.	%
	abs.	%	abs.	%		
1033	667	64,6	339	32,8	21	2,0

Kraj, okres : Banská Bystrica

**PREOČKOVANIE PROTI DIFTÉRII, TETANU, PERTUSIS A POLIOMYELITÍDE
K 31. 8. 2013**

Ročník narodenia 2006 (preočkovanie v 6. roku života) (tab. č. 2)

Celkový počet detí v ročníku	z toho počet			
	očkovaných vakcínou DTaP-IPV		odmietnutí očkovania	
	abs.	%	abs.	%
846	839	99,2	4	0,5

Ročník narodenia 1999 (preočkovanie v 13. roku života) (tab. č. 3)

Celkový počet detí v ročníku	z toho počet			
	očkovaných vakcínou dTaP-IPV		odmietnutí očkovania	
	abs.	%	abs.	%
891	882	99,0	3	0,3

Kraj, okres: Banská Bystrica

**ZÁKLADNÉ OČKOVANIE PROTI OSÝPKAM, RUBEOLE A PAROTITÍDE
K 31. 8. 2013**

Ročníky narodenia 2011, 2010 (tab. č. 4)

Ročník narodenia	Celkový počet detí v ročníku	z toho počet							
		očkovaných vakcínou						odmietnutí očkovania	
		PRIORIX		M-M-RVAXPRO		SPOLU			
		abs.	%	abs.	%	abs.	%		
2011	1033	966	93,5	-	-	966	93,5	42	4,1
2010	1035	1014	98,0	-	-	1014	98,0	12	1,2

**PREOČKOVANIE PROTI OSÝPKAM, RUBEOLE A PAROTITÍDE
K 31. 8. 2012**

Ročník narodenia 2001 (preočkovanie v 11. roku života)

(tab. č. 5)

Ročník narodenia	Celkový počet detí v ročníku	z toho počet							
		očkovaných vakcínou						odmietnutí očkovania	
		PRIORIX		M-M-RVAXPRO		SPOLU			
		abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%
2001	838	825	98,4	-	-	825	98,4	3	0,4

Kraj, okres : Banská Bystrica

**OČKOVANIE ŠTUDENTOV NADSTAVBOVÉHO ŠTÚDIA ZDRAVOTNÍCKEHO
ZAMERANIA, LEKÁRSKYCH FAKÚLT A OSTATNÝCH FAKÚLT
PROTI VÍRUSOVEJ HEPATITÍDE TYPU B K 31. 8. 2013**

(tab. č. 6)

šk. rok 2012/2013	Celkový počet študentov	z toho počet očkovaných tromi dávkami		
		abs.	%	
Nadstavbové štúdium zdravotníckeho zamerania	I. roč.	-	-	-
	II. roč.	2	2	100,0
	III. roč.	-	-	-
Spolu		2	2	100,0
Lekárske fakulty *	I. roč.	-	-	-
	II. roč.	4	4	100,0
	III. roč.	10	10	100,0
	IV. roč.	3	3	100,0
	V. roč.	3	3	100,0
	VI. roč.	1	1	100,0
Spolu		21	21	100,0
Fakulty zdravotníckeho zamerania	I. roč.	-	-	-
	II. roč.	3	3	100,0
	III. roč.	12	12	100,0
	IV. roč.	10	10	100,0
	V. roč.	1	1	100,0
Spolu		26	26	100,0

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

Kraj, okres : Banská Bystrica

**OČKOVANIE NOVORODENCOV HBsAg POZITÍVNYCH MATIEK
PROTI VÍRUSOVEJ HEPATITÍDE TYPU B K 31. 8. 2013**

(tab. č. 7)

Ročník narodenia	Počet detí podliehajúcich očkovaniu	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 podliehajúcich		
2013 (do 31.8.)	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	1	1	-	-	1	100,0	1	100,0

* hyperimúnnny ľudský gamaglobulín proti vírusovej hepatitíde typu B

**OČKOVANIE PROTI VÍRUSOVEJ HEPATITÍDE TYPU B
K 31. 8. 2013**

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.

(tab. č. 8)

Pacienti	Počet pacientov podliehajúcich očkovaniu	z toho počet				
		očkovaných aspoň jednou dávkou		neočkovaných		
		abs.	%	s podaným HBIG*	s nepodaným HBIG*	spolu
zaradení do DP	53	53	100,0	0	0	0
v príprave do DP	39	39	100,0	X	X	X

* HBIG hyperimúnnny ľudský gamaglobulín proti vírusovej hepatitíde typu B

Kraj, okres : Banská Bystrica

**OČKOVANIE PROTI VÍRUSOVEJ HEPATITÍDE TYPU B
K 31. 8. 2013
VYBRANÉ SKUPINY OSÔB, VYSTAVENÝCH ZVÝŠENÉMU RIZIKU
NÁKAZY VHB**

Očkovanie kontaktov osôb infikovaných vírusom hepatitídy typu B

(tab. č. 9a)

Skupina očkovaných osôb	Počet novozistených osôb v období od 1. 9. 2012 do 31. 8. 2013	z toho počet očkovaných			Spolu počet očkovaných	
		tromi dávkami	iba		abs.	%
			dvomi dávkami	jednou dávkou		
Kontakty chorých na VHB	-	-	-	-	-	-
Kontakty nosičov HBsAg	5	1	2	-	3	60,0
Spolu	5	1	2	-	3	60,0

Očkovanie ďalších osôb

(tab. č. 9b)

Skupina očkovaných osôb	Celkový počet osôb	z toho počet kompletne očkovaných k 31. 8. 2013	
		abs.	%
Chovanci zariadení pre mentálne postihnutých	-	-	-
Deti v resocializačných strediskách pre drogovu závislé osoby	-	-	-
SPOLU	-	-	-

Kraj, okres : Banská Bystrica

**ODPORÚČANÉ OČKOVANIE ALEBO OČKOVANIE NA ŽIADOSŤ RODIČOV
DETÍ DO 15 ROKOV ŽIVOTA K 31. 8. 2013**

(tab. č. 10)

Očkovanie proti		Počet očkovaných detí				
		spolu	z toho			
			očkovaných			revakci- novaných
			jednou dávku	dvoma dávkami	tromi dávkami	
Kliešťovej encefalitíde		94	11	27	16	40
Chrípke	od 6 mesiacov do 3 rokov života	10	10	-	X	X
	od 3 rokov života	208	208	-	X	X
Vírusovej hepatitíde typu A		199	100	99	X	X
Meningokokovej meningitíde		18	18	X	X	-
Infekciám vyvolaným S. pneumoniae (polysacharidová vakcína)		5	5	X	X	-
Rotavírusovým infekciám		253	28	215	10	X
Ovčím kiahňam		27	5	22	X	X
Rakovine krčka maternice		47	13	17	17	X
Tuberkulóze		1	1	X	X	X
SPOLU		862	X	X	X	X

Kraj, okres :Banská Bystrica

**OČKOVANIE PROTI CHRÍPKKE A PROTI INVAZÍVNYM PNEUMOKOKOVÝM INFEKCIÁM U OSÔB,
UMIESTNENÝCH V ZARIADENIACH SOCIÁLNYCH SLUŽIEB
V OBDOBÍ OD 1. 9. 2012 DO 31. 8. 2013**

(tab. č. 11)

Vek očkovaných v rokoch	Celkový počet osôb v kolektívnych zariadeniach	počet očkovaných vakcínou proti chrípke						počet očkovaných vakcínou proti pneumokokovým invazívnym ochoreniam	
		Vaxigrip	Influvac	Fluarix	Begrivac	Spolu		abs.	%
						abs.	%		
0 - 5	5	-	-	-	-	-	-	-	-
6 -14	8	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 59	35	22	1	-	-	23	65,7	.	.
60 +	436	227	29	.	.	256	58,7	-	-
S p o l u	484	249	30	-	-	279	57,6	-	-