

Kraj, okres: Banská Bystrica

ZÁKLADNÉ OČKOVANIE PROTI DIFTÉRII, TETANU,
PERTUSIS, VÍRUSOVEJ HEPATITÍDE B, HEMOFILOVÝM INVAZÍVNYM
INFEKCIÁM A POLIOMYELITÍDE

K 31. 8. 2010

Ročník narodenia 2008

(tab. č. 1)

Celkový počet detí v ročníku	z toho počet očkovaných tromi dávkami kombinovanej vakcíny	
	abs.	%
960	953	99,3

Kraj, okres : Banská Bystrica

PREOČKOVANIE PROTI DIFTÉRII, TETANU, PERTUSIS (DTP) K 31. 8. 2010

Preočkovanie proti DTP v 3. roku života (ročník narodenia 2006)

(tab. č. 2)

Celkový počet detí v ročníku	z toho počet očkovaných	
	abs.	%
853	244	28,6

Preočkovanie proti DTP v 6. roku života (ročník narodenia 2003)

(tab. č. 3)

Celkový počet detí v ročníku	z toho počet			
	očkovaných proti DTP		doočkovaných proti poliomyelitíde 4. dávkou IPV*	
	abs.	%	abs.	%
847	839	99,1	836	98,7

* Deti z ročníka narodenia 2003, ktoré neboli základne očkované proti poliomyelitíde 4. dávkou OPV.

**PREOČKOVANIE PROTI DIFTÉRII, TETANU A POLIOMYELITÍDE (dT-IPV)
K 31. 8. 2010**

Preočkovanie proti DT-IPV v 13. roku života (ročník narodenia 1996) (tab. č. 4)

Celkový počet detí v ročníku	z toho počet očkovaných	
	abs.	%
1026	1012	98,6

Kraj, okres : Banská Bystrica

**ZÁKLADNÉ OČKOVANIE NOVORODENCOV PROTI TUBERKULÓZE
K 31. 8. 2010**

Ročník narodenia 2009 (tab. č. 5)

Celkový počet detí v ročníku	z toho počet očkovaných	
	abs.	%
1031	1003	97,3

**PREOČKOVANIE TUBERKULÍN NEGATÍVNYCH DETÍ
K 31. 8. 2010**

Preočkovanie v 11. roku života (ročník narodenia 1998) (tab. č. 6)

Celkový počet detí v ročníku	Počet detí, u ktorých bola vykonaná tuberkulínová skúška	z toho počet detí		
		tuberkulín negatívnych	očkovaných	
			abs.	%
952	876	639	633	99,1

Kraj, okres : Banská Bystrica

**ZÁKLADNÉ OČKOVANIE PROTI OSÝPKAM, RUBEOLE A PAROTITÍDE
K 31. 8. 2010**

Ročníky narodenia 2008, 2007

(tab. č. 7)

Ročník narodenia	Celkový počet detí v ročníku	z toho počet očkovaných	
		abs.	%
2008	960	938	97,7
2007	983	968	98,5

**PREOČKOVANIE PROTI OSÝPKAM, RUBEOLE A PAROTITÍDE
K 31. 8. 2010**

Preočkovanie v 11. roku života (ročník narodenia 1998)

(tab. č. 8)

Celkový počet detí v ročníku	z toho počet očkovaných	
	abs.	%
952	938	98,5

Kraj, okres : Banská Bystrica

**OČKOVANIE ŠTUDENTOV ZDRAVOTNÍCKYCH ŠKÔL, NADSTAVBOVÉHO
ŠTÚDIA ZDRAVOTNÍCKEHO ZAMERANIA, LEKÁRSKYCH FAKÚLT
A OSTATNÝCH FAKÚLT
PROTI VÍRUSOVEJ HEPATITÍDE B K 31. 8. 2010**

(tab. č. 9)

SZŠ trieda v šk. roku 2009/2010	Celkový počet študentov	z toho počet očkovaných tromi dávkami	
		abs.	%
I ročník	6	6	
II. ročník	2	2	
III. ročník	-	-	
IV. ročník	1	1	
Spolu	9	9	

Nadstavbové štúdium zdravotníckeho zamerania	I. roč.	1	1	
	II. roč.	-	-	
	III. roč.	-	-	
Spolu		1	1	

Lekárske fakulty *	I. roč.	3	3	
	II. roč.	3	3	
	III. roč.	-	-	
	IV. roč.	-	-	
	V. roč.	-	-	
	VI. roč.	-	-	
Spolu		6	6	

Fakulty zdravotníckeho zamerania	I. roč.	10	10	
	II. roč.	1	1	
	III. roč.	1	1	
	IV. roč.	1	1	
	V. roč.	-	-	
Spolu		13	13	

*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 B K 31. 8. 2010**

(tab. č. 10)

Ročník narodenia	Počet detí podliehajúcich očkovaníu	Počet očkovaných					z toho počet detí, ktorým bol podaný aj HBIG *	
		troma dávkami	Iba		S p o l u		abs.	% z počtu očkovaných
			dvoma dávkami	jednou dávkou	abs.	% z počtu podliehajúcich		
2010 (do 31.8.)	1	-	-	1	1	100	1	100
2009	-	-	-	-	-	-	-	-

*hyperimúnný ľudský gamaglobulín proti vírusovej hepatitíde B

**OČKOVANIE PROTI VÍRUSOVEJ HEPATITÍDE B
K 31. 8. 2010**

Očkovanie pacientov dialýz.*

Kontrolujú sa pacienti zaradení do dialyzačného programu v čase kontroly očkovania, resp. pacienti v príprave na zaradenie do dialyzačného programu.

(tab. č. 11)

Pacienti	Počet pacientov podliehajúcich očkovaníu	z toho počet				
		očkovaných aspoň jednou dávkou		Neočkovaných		
		abs.	%	s podaným HBIG**	s nepodaným	Spolu

					HBIG**	
zaradení do DP	95	79	83,2	-	16	16
v príprave do DP	12	12	100,0	X	X	X

* pacienti hemodialýz a peritoneálnej dialýzy

** HBIG hyperimúnnny ľudský gamaglobulín proti vírusovej hepatitíde B

Kraj, okres : Banská Bystrica

**OČKOVANIE PROTI VÍRUSOVEJ HEPATITÍDE B
K 31. 8. 2010
VYBRANÉ SKUPINY OSÔB, VYSTAVENÝCH ZVÝŠENÉMU RIZIKU
NÁKAZY VHB**

(tab. č. 12)

Vybraná skupina osôb	Celkový počet	z toho počet kompletne očkovaných od 1. 9. 2009 do 31. 8. 2010	
		abs.	%
Kontakty chorých na VHB	-	-	-
Kontakty nosičov HBsAg	-	-	-
Chovanci zariadení pre mentálne postihnutých (DSS-D.Strieborná-BB – 43, Kompa - 22)	65	3	4,6
Deti v resocializačných strediskách pre drogovu závislé osoby	-	-	-
SPOLU	65	3	4,6

Poznámka: ostatní klienti zariadení pre mentálne postihnutých boli už zaočkovaní v minulosti.

Kraj, okres : Banská Bystrica

**ODPORÚČANÉ OČKOVANIE ALEBO OČKOVANIE NA ŽIADOSŤ RODIČOV
DETÍ DO 15 ROKOV ŽIVOTA K 31. 8. 2010**

(tab. č. 13)

Očkovanie proti		Počet očkovaných detí				
		Spolu	z toho			
			očkovaných			revakci- novaných
		jednou dávku	dvoma dávkami	tromi dávkami		
Infekciám vyvolaným H. influenzae b		-	-	-	-	X
Kliešťovej encefalitíde		169	30	66	55	18
Sezónnej chrípke	od 6 mesiacov do 3 rokov života	76	39	37	X	X
	od 3 rokov života	1318	1318	-	X	X
Pandemickej chrípke	od 6 mesiacov do 3 rokov života	-	-	-	X	X
	od 3 rokov života	9	8	1	X	X
Vírusovej hepatitíde typu A		266	161	105	X	X
Vírusovej hepatitíde typu B		11	2	4	5	X
VHA+VHB (kombinovanou vakcínou)		31	7	7	16	1
Meningokokovej meningitíde		5	4	X	X	1
Infekciám vyvolaným S. pneumoniae	Pneumokoková vakcína konjugovaná	41	18	17	6	X
	Pneumokoková vakcína polysacharidová	47	47	X	X	-
Rotavírusovým infekciám		227	46	181	X	X
Ovčím kiahňam		53	20	33	X	X
Rakovine krčka maternice		86	14	29	43	X
SPOLU		2339	X	X	X	X

Kraj, okres : Banská Bystrica

**OČKOVANIE PROTI SEZÓNNEJ CHRÍPKE A PROTI INVAZÍVNYM PNEUMOKOKOVÝM NÁKAZÁM U OSÔB UMIESTNENÝCH
V ZARIADENIACH SOCIÁLNYCH SLUŽIEB
V OBDOBÍ OD 1. 9. 2009 DO 31. 8. 2010**

(tab. č. 14)

Vek očkovaných v rokoch	Celkový počet osôb v kolektívnych zariadeniach	počet očkovaných vakcínou proti sezónnej chrípke**						počet očkovaných vakcínou proti IPN*	
		Vaxigrip	Influvac	Fluarix	Begrivac	Spolu		abs.	%
						abs.	%		
0 – 5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6 – 14	5	-	-	-	-	-	-	-	-
15 – 19	5	-	-	1	-	1	20,0	-	-
20 – 59	64	19	7	29	1	56	87,5	-	-
60 +	232	63	48	112	-	223	96,1	6	2,9
S p o l u	307	82	55	142	1	280	91,2	6	2,9

*invazívne pneumokokové nákazy

** zaočkovanosť proti pandemickej chrípke bude vyhodnotená osobitne