

**Kraj, okres: Trebišov**

**ZÁKLADNÉ OČKOVANIE PROTI DIFTÉRII, TETANU,  
PERTUSIS, VÍRUSOVEJ HEPATITÍDE TYPU B, HEMOFILOVÝM INVAZÍVNÝM  
INFEKCIÁM, POLIOMYELITÍDE A INVAZÍVNÝM  
PNEUMOKOKOVÝM INFEKCIÁM  
K 31. 8. 2011 V SR**

**Ročník narodenia 2009**

**(tab. č. 1)**

Celkový počet detí v ročníku	z toho počet očkovaných			
	tromi dávkami kombinovanej vakcíny (DTaP-VHB-HIB-IPV)		tromi dávkami konjugovanej pneumokokovej vakcíny (PCV)	
	abs.	%	abs.	%
	1194	95,1	1194	95,1

Kraj, okres: Trebišov

**PREOČKOVANIE PROTI DIFTÉRII, TETANU, PERTUSIS A POLIOMYELITÍDE  
(DTaP-IPV) K 31. 8. 2011 V SR**

**Preočkovanie proti DTaP-IPV v 6. roku života (ročník narodenia 2004) (tab. č. 2)**

Celkový počet detí v ročníku	z toho počet očkovaných	
	abs.	%
1106	1069	96,6

**PREOČKOVANIE PROTI DIFTÉRII, TETANU A POLIOMYELITÍDE (dT-IPV)  
K 31. 8. 2011 V SR**

**Preočkovanie proti dT-IPV v 13. roku života (ročník narodenia 1997) (tab. č. 3)**

Celkový počet detí v ročníku	z toho počet očkovaných	
	abs.	%
1317	1283	97,4

Kraj, okres: Trebišov

**ZÁKLADNÉ OČKOVANIE NOVORODENCOV PROTI TUBERKULÓZE  
K 31. 8. 2011 V SR**

**Ročník narodenia 2010**

**(tab. č. 4)**

Celkový počet detí v ročníku	z toho počet očkovaných	
	abs.	%
1161	1092	94,0

**PREOČKOVANIE TUBERKULÍN NEGATÍVNYCH DETÍ  
K 31. 8. 2011 V SR**

**Preočkovanie v 11. roku života (ročník narodenia 1999)**

**(tab. č. 5)**

Celkový počet detí v ročníku	Počet detí, u ktorých bola vykonaná tuberkulínová skúška	z toho počet detí		
		tuberkulín negatívnych	očkovaných	
			abs.	%
1180	687	455	448	98,4

**Kraj, okres: Trebišov**

**ZÁKLADNÉ OČKOVANIE PROTI OSÝPKAM, RUBEOLE A PAROTITÍDE  
K 31. 8. 2011 V SR**

**Ročníky narodenia 2009, 2008**

**(tab. č. 6)**

Ročník narodenia	Celkový počet detí v ročníku	z toho počet očkovaných	
		abs.	%
2009	1194	1135	95,0
2008	1191	1163	97,6

**PREOČKOVANIE PROTI OSÝPKAM, RUBEOLE A PAROTITÍDE  
K 31. 8. 2011 V SR**

**Preočkovanie v 11. roku života (ročník narodenia 1999)**

**(tab. č. 7)**

Celkový počet detí v ročníku	z toho počet očkovaných	
	abs.	%
1180	1122	95,0

Kraj, okres: Trebišov

**OČKOVANIE ŠTUDENTOV ZDRAVOTNÍCKYCH ŠKÔL, NADSTAVBOVÉHO  
ŠTÚDIA ZDRAVOTNÍCKEHO ZAMERANIA, LEKÁRSKÝCH FAKÚLT  
A OSTATNÝCH FAKÚLT  
PROTI VÍRUSOVEJ HEPATITÍDE TYPU B K 31. 8. 2011 V SR**

**(tab. č. 8)**

SZŠ trieda v šk. roku 2010/2011	Celkový počet študentov	z toho počet očkovaných tromi dávkami	
		abs.	%
I ročník	0	0	0
II. ročník	0	0	0
III. ročník	0	0	0
IV. ročník	0	0	0
Spolu	0	0	0

Nadstavbové štúdium zdravotníckeho zamerania	I. roč.	0	0	0
	II. roč.	0	0	0
	III. roč.	0	0	0
Spolu		0	0	0

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

Fakulty zdravotníckeho zamerania	I. roč.	0	0	0
	II. roč.	0	0	0
	III. roč.	0	0	0
	IV. roč.	0	0	0
	V. roč.	0	0	0
Spolu		0	0	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 : Trebišov

**OČKOVANIE NOVORODENCOV HBsAg POZITÍVNYCH MATIEK  
PROTI VÍRUSOVEJ HEPATITÍDE TYPU B K 31. 8. 2011 V SR**

(tab. č. 9)

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		
2011 (do 31.8.)	14	1	8	5	14	100	10	71,4
2010	25	21	4	0	25	100	3	12

\* hyperimúnný ľudský gamaglobulín proti vírusovej hepatitíde typu B

**OČKOVANIE PROTI VÍRUSOVEJ HEPATITÍDE TYPU B  
K 31. 8. 2011**

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. 10)

Pacienti	Počet pacientov podliehajúcich očkovaniu	z toho počet				
		očkovaných aspoň jednou dávkou		neočkovaných		
		abs.	%	s podaným HBIG**	s nepodaným HBIG**	spolu
zaradení do DP	52	52	100	0	0	0
v príprave do DP	11	11	100	X	X	X

\* pacienti hemodialýz a peritoneálnej dialýzy

\*\* HBIG hyperimúnný ľudský gamaglobulín proti vírusovej hepatitíde typu B

Kraj, okres : Trebišov

**OČKOVANIE PROTI VÍRUSOVEJ HEPATITÍDE TYPU B  
K 31. 8. 2011 V SR  
VYBRANÉ SKUPINY OSÔB, VYSTAVENÝCH ZVÝŠENÉMU RIZIKU  
NÁKAZY VHB**

(tab. č. 11)

Vybraná skupina osôb	Počet osôb v období od 1. 9. 2010 do 31. 8. 2011	z toho počet kompletne očkovaných v kontrolovanom období	
		abs.	%
Kontakty chorých na VHB	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100</b>
Kontakty nosičov HBsAg	<b>48</b>	<b>48</b>	<b>100</b>
Chovanci zariadení pre mentálne postihnutých	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Deti v resocializačných strediskách pre drogovovo závislé osoby	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>SPOLU</b>	<b>49</b>	<b>49</b>	<b>100</b>

Kraj, okres: Trebišov

**ODPORÚČANÉ OČKOVANIE ALEBO OČKOVANIE NA ŽIADOSŤ RODIČOV  
DETÍ DO 15 ROKOV ŽIVOTA K 31. 8. 2011 V SR**

(tab. č. 12)

Očkovanie proti		Počet očkovaných detí				
		spolu	z toho			
			očkovaných			revakci- novaných
		jednou dávku	dvoma dávkami	tromi dávkami		
Infekciám vyvolaným H. influenzae b		1	1	0	0	X
Kliešťovej encefalitíde		66	35	22	9	0
Chrípke	od 6 mesiacov do 3 rokov života	251	248	3	X	X
	od 3 rokov života	1162	1124	38	X	X
Vírusovej hepatitíde typu A		382	284	98	X	X
VHA+VHB (kombinovanou vakcínou)		16	9	3	4	X
Meningokokovej meningitíde		0	0	X	X	X
Infekciám vyvolaným S. pneumoniae (polysacharidová vakcína)		162	162	X	X	X
Rotavírusovým infekciám		209	103	106	X	X
Ovčím kiahňam		29	14	15	X	X
Rakovine krčka maternice		58	18	15	25	X
SPOLU		2336	X	X	X	X



Kraj, okres : Trebišov

**OČKOVANIE PROTI CHRÍPKE A PROTI INVAZÍVNÝM PNEUMOKOKOVÝM INFEKCIÁM U OSÔB,  
UMIESTNENÝCH V ZARIADENIACH SOCIÁLNYCH SLUŽIEB  
V OBDOBÍ OD 1. 9. 2010 DO 31. 8. 2011 V SR**

**(tab. č. 13)**

Vek očkovaných v rokoch	Celkový počet osôb v kolektívnych zariadeniach	počet očkovaných vakcínou proti chrípke						počet očkovaných vakcínou proti IPI*	
		Vaxigrip	Influvac	Fluarix	Begrivac	Spolu		abs.	%
						abs.	%		
0 – 5	22	3	19	0	0	22	100	22	100
6 –14	91	0	75	0	16	91	100	91	100
15 – 19	24	0	24	0	0	24	100	24	100
20 – 59	166	1	164	1	0	166	100	116	69,2
60 +	170	33	114	23	0	170	100	149	87,6
<b>S p o l u</b>	<b>463</b>	<b>37</b>	<b>386</b>	<b>24</b>	<b>16</b>	<b>463</b>	<b>100</b>	<b>401</b>	<b>86,6</b>

\*invazívne pneumokokové infekcie