

VALSTS STATISTIKAS PĀRSKATS

PĀRSKATS PAR IEDZĪVOTĀJU IMUNIZĀCIJU UN IMUNIZĀCIJAS VALSTS PROGRAMMAS IETVAROS VAKCINĒTAJĀM PERSONĀM 2012.gadā

Adrese Rīga, Dunties, 22

Tālrunis 67501590 Fakss 67501591

E-pasts info@spkc.gov.lv

Iestādes vadītājs I. Šmate
(vārds, uzvārds)

1. Bērnu (0–17 gadi ieskaitot) vakcinācija pret tuberkulozi

Vakcinējamo bērnu vecums	Rindas Nr.	Vakcinēto bērnu skaits
A	B	1
Kopā:	1	18865
t.sk.: 0–5 dienas ¹	2	16477
6 dienas–11 mēneši (ieskaitot)	3	2288

2. Bērnu (0–17 gadi ieskaitot) vakcinācija pret B hepatītu²

Pote	Rindas Nr.	Jaundzimušie un zīdaiņi			14 gadus veci bērni
		kopā	t.sk.:		
			0–5 dienas (ieskaitot)	6–11 mēneši (ieskaitot)	
A	B	1	2	3	4
1.pote	1	18189	484	X	2582
2.pote	2	17579	X	X	3845
3.pote	3	17263	X	15763	8281
4.pote ³	4	15916	X	X	X
Kopā	5	68947	X	X	14708

3. Bērnu (0–17 gadi ieskaitot) vakcinācija pret difteriju, stinguma krampjiem, garo klepu, b tipa *Haemophilus influenzae* infekciju un poliomiēlītu

Pote	Vakcinējamo bērnu vecums	Rindas Nr.	Vakcinēto bērnu skaits			
			pret difteriju un stingumkrampjiem	pret garo klepu	pret poliomiēlītu	pret b tipa <i>Haemophilus influenzae</i> infekciju
A	B	C	1	2	3	4
1.pote	Kopā:	1	18137	18126	18133	18042
	t.sk. 3 mēneši	2	15182	15176	15170	15144
2.pote	Kopā:	3	17787	17780	17781	17694
	Kopā:	4	17511	17501	17512	17371
3.pote	t.sk. 6–11 mēneši (ieskaitot)	5	16095	16083	16085	16044
	Kopā:	6	17755	17747	17751	16439
4.pote	t.sk. 18–23 mēneši (ieskaitot)	7	14633	14613	14607	14046
	Kopā:	8	19252	19116	19250	X
5.pote	t.sk. 7 gadi	9	18114	18012	18112	X
	Kopā:	10	14879	X	14849	X
6.pote	t.sk. 14 gadi	11	13700	X	13645	X
	Kopā:	12	105321	90270	105276	69546

4. Bērnu (0–17 gadi ieskaitot) vakcinācija pret masalām, epidēmisko parotītu, masaliņām un vējbakām

Pote	Rindas Nr.	Vakcinēto bērnu skaits				
		pret masalām, epidēmisko parotītu, masaliņām			pret vējbakām	
		kopā	t.sk. vecumā:		kopā	t.sk. vecumā 15–23 mēneši (ieskaitot)
			15–23 mēneši (ieskaitot)	7 gadi		
A	B	1	2	3	4	5
1.pote	1	17295	15417	171	14412	12995
2.pote	2	18670	X	18124	X	X
Kopā:	3	35965	X	18295	X	X

5. Pieaugušo vakcinācija pret difteriju un stingumkrampjiem

Pote	Rindas Nr.	Vakcinēto personu skaits vecuma grupās (gados)					
		18–29 (ieskaitot)	30–39 (ieskaitot)	40–49 (ieskaitot)	50–59 (ieskaitot)	60 un vairāk	kopā
A	B	1	2	3	4	5	6
1.pote	1	3151	4575	3949	3673	3412	18760
2.pote	2	1292	2458	2341	2281	1973	10345
3.pote	3	900	1682	1638	1764	1537	7521
balstvakcinācija	4	20289	11520	12147	11404	13069	68429
Kopā:	5	25632	20235	20075	19122	19991	105055

6. Stingumkrampju neatliekamā imūnprofilakse

Rādītājs	Rindas Nr.	Kopā	t.sk. vakcinēti ar			
			stingumkrampju un difterijas toksoīdu (kombinēto preparātu)		stingumkrampju toksoīdu (monopreparātu)	
			kopā	t.sk. bērni (0–17 gadi ieskaitot)	kopā	t.sk. bērni (0–17 gadi ieskaitot)
A	B	1	2	3	4	5
Imunizēto personu skaits	1	28694	28694	335	-	-
t.sk. ar imūnglobulīnu	2	2448	2448	9	-	-

7. Imunizācija pret trakumsērgu pēc ekspozīcijas

Rādītājs	Rindas Nr.	Vakcinācija						Pasīvā imunizācija	
		1.pote	2.pote	3.pote	4.pote	5.pote	Kopā	ar imūn- globulīnu	ar serumu
A	B	1	2	3	4	5	6	7 ⁴	8 ⁴
Kopā	1	-	-	-	-	-	13877	-	1169
t.sk. bērni (0–17 gadi ieskaitot)	2	-	-	-	-	-	3887	-	453

8. Pārējās vakcinācijas⁵

Infekcijas slimība, pret kuru veikta vakcinācija		Rindas Nr.	Vakcinēto personu skaits	t.sk. bērni (0–17 gadi ieskaitot)
A		B	1	2
A hepatīts	1.pote	1	905	57
	2.pote	2	633	43
B hepatīts	1.pote	3	944	14
	2.pote	4	862	24
	3.pote	5	852	25
	4.pote ³	6	33	3
Dzeltenais drudzis	vakcinācija	7	424	14
	balstvakcinācija	8	193	10
Epidēmiskais parofīts		9	36	X
Ērču encefalīts	1.pote	10	8611	3494
	2.pote	11	7742	2865
	3.pote	12	6508	2630
	balstvakcinācija	13	27437	5346
Gripa		14	8360	530
Holera		15	445	7
Japānas encefalīts		16	43	8
Masalas		17	35	X
Masaliņas		18	36	X
Meningokoku infekcija	vakcinācija	19	165	4
	balstvakcinācija	20	128	-
Pneimokoku infekcija	vakcinācija	21	777	332
	balstvakcinācija	22	119	25
Poliomielīts		23	232	X
Trakumsērga (profilaktiski)	1.pote	24	154	2
	2.pote	25	212	2
	3.pote	26	238	3
	balstvakcinācija	27	294	3
Tuberkuloze		28	-	-
Vēdertīfs		29	861	24
Vējbakas	1.pote	30	24	6
	2.pote	31	16	2
Rotavīrusu infekcija	1.pote	32	101	90
	2.pote	33	61	55
	3.pote	34	2	1
Cita		35	-	-

9. Imunizācijas valsts programmas ietvaros vakcinētās personas

Rādītājs (personu skaits/slimība/pote) ⁶	Rindas Nr.	Vecums										
		7–11 mēneši (ieskaitot)	16–23 mēneši (ieskaitot)	1 gads	2 gadi	7 gadi	8 gadi	13 gadi (meitenes)	14 gadi	15 gadi	Pieaugušie (25 gadi un vairāk)	
A	B	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Personu skaits ⁷	1	-	-	18299	19069	-	18884	8107	-	16043	1493006	
B hepatīts	1.pote	2	-	X	-	X	X	X	X	-	-	X
	2.pote	3	-	X	-	X	X	X	X	-	-	X
	3.pote	4	-	X	16418	X	X	X	X	-	12471	X
	4.pote ³	5	X	X	-	X	X	X	X	-	-	X
Tuberkuloze	6	-	X	17734	X	X	X	X	X	X	X	X
Difterija un stinguma krampji	1.pote	7	-	X	-	-	X	X	X	X	X	-
	2.pote	8	-	X	-	-	X	X	X	X	X	-
	3.pote	9	-	X	16538	-	X	X	X	X	X	966440
	4.pote	10	X	X	-	16868	-	-	X	X	X	X
	5.pote	11	X	X	X	X	-	17399	X	-	-	X
	6.pote	12	X	X	X	X	X	X	X	-	13542	X
	balstvakcinācija	13	X	X	X	X	X	X	X	X	X	-
Garais klepus	1.pote	14	-	X	-	-	X	X	X	X	X	X
	2.pote	15	-	X	-	-	X	X	X	X	X	X
	3.pote	16	-	X	16515	-	X	X	X	X	X	X
	4.pote	17	X	X	-	16868	X	X	X	X	X	X
Poliomielīts	1.pote	18	-	X	-	-	X	X	X	X	X	X
	2.pote	19	-	X	-	-	X	X	X	X	X	X
	3.pote	20	-	X	-	-	X	X	X	X	X	X
	4.pote	21	X	X	-	16877	-	-	X	X	X	X
	5.pote	22	X	X	X	X	-	17322	X	-	-	X
	6.pote	23	X	X	X	X	X	X	X	-	13523	X

Rādītājs (personu skaits/slimība/pote) ⁶	Rindas Nr.	Vecums										
		7–11 mēneši (ieskaitot)	16–23 mēneši (ieskaitot)	1 gads	2 gadi	7 gadi	8 gadi	13 gadi (meitenes)	14 gadi	15 gadi	Pieaugušie (25 gadi un vairāk)	
A	B	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<i>b</i> tipa <i>Haemophilus influenzae</i> infekcija	1.pote	24	-	X	-	X	X	X	X	X	X	X
	2.pote	25	-	X	-	X	X	X	X	X	X	X
	3.pote	26	-	X	16513	X	X	X	X	X	X	X
Masalas	1.pote	27	X	-	X	17070	-	-	X	-	-	X
	2.pote	28	X	X	X	X	-	17232	X	-	-	X
Epidēmiskais parotīts	1.pote	29	X	-	X	17070	-	-	X	-	-	X
	2.pote	30	X	X	X	X	-	17232	X	-	-	X
Masaliņas	1.pote	31	X	-	X	17070	-	-	-	X	X	X
	2.pote	32	X	X	X	X	-	17232	-	X	X	X
Vējbakas	33	X	-	X	15140	X	X	X	X	X	X	X

Piezīmes.

¹ 0–5 dienas – norāda potes, kas veiktas bērniem līdz piecu dienu vecumam (ieskaitot), kā arī vēlāk, ja potes jaundzimušajiem veiktas dzemdību nodaļā.

² Bērnu vakcinācija pret B hepatītu – norāda tikai tos bērnus, kuriem vakcinācija pret B hepatītu uzsākta saskaņā ar vakcinācijas kalendāru. 4.ailē norāda arī tos bērnus, kuriem otrā vai trešā pote veikta vēlāk nekā 14 gadu vecumā.

³ 4.pote – ceturto poti pret B hepatītu ieraksta, ja personai veikta vakcinācija pēc paātrinātās shēmas atbilstoši vakcīnas lietošanas instrukcijai.

⁴ Ieraksta personu skaitu, kam tika ievadīts attiecīgais preparāts.

⁵ Norāda tās vakcinācijas, kas veiktas ārpus Imunizācijas valsts programmas.

⁶ Aizpilda brīvās ailes, attiecīgās vecuma grupas personai norādot tikai pēdējo no saņemtajām potēm. Piemēram, ja bērns viena gada vecumā ir saņēmis četras potes pret difteriju un stingumkrampjiem, norāda tikai pēdējo ceturto poti. Kopējais vakcinēto personu skaits katrā vecuma grupā nepārsniedz kopējo personu skaitu attiecīgajā vecuma grupā. Datus par pieaugušo vakcināciju pret difteriju un stingumkrampjiem norāda tikai pēdējo poti, kura izdarīta pēdējo 10 gadu laikā.

⁷ Personu skaits – norāda reģistrēto personu skaitu attiecīgajā vecuma grupā. Piemēram, vecuma grupā "1 gads" norāda visus uzskaitē esošos bērnus no viena gada līdz vienam gadam 11 mēnešiem un 29 dienām.

Veidlapas aizpildīšanas datums (dd.mm.gggg.) 05.03.2013.

Iestādes vadītājs I. Šmate
(paraksts un tā atšifrējums)

Veidlapas aizpildītājs L.Savrasova, T.Kļemjacionoka Tālrunis 67081523, 67081576
(paraksts un tā atšifrējums)

Piezīme. Dokumenta rekvizītus "Paraksts" un "Datums" neaizpilda, ja elektroniskais dokuments ir sagatavots atbilstoši normatīvajiem aktiem par elektronisko dokumentu noformēšanu.