

VALSTS STATISTIKAS PĀRSKATS

PĀRSKATS PAR IEDZĪVOTĀJU IMUNIZĀCIJU UN IMUNIZĀCIJAS VALSTS PROGRAMMAS IETVAROS VAKCINĒTAJĀM PERSONĀM 2017.gadā

Adrese Rīga, Dunties, 22

Tālrunis 67501590 Fakss 67501591

E-pasts info@spkc.gov.lv

Iestādes vadītājs I. Gavare
(vārds, uzvārds)

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

Vakcinējamo bērnu vecums	Rindas Nr.	Vakcinēto bērnu skaits
A	B	1
Kopā:	1	19917
t.sk.: 0–5 dienas ¹	2	17660
6 dienas–11 mēneši (ieskaitot)	3	2035

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	20758	265	X	39
2.pote	2	20519	X	X	31
3.pote	3	20570	X	19301	54
4.pote ³	4	20640	X	X	X
Kopā	5	82487	X	X	124

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	20508	20504	20507	20431
	t.sk. 3 mēneši	2	17863	17860	17863	17853
2.pote	Kopā:	3	20496	20496	20496	20398
	3.pote	4	20584	20584	20584	20476
3.pote	t.sk. 6–11 mēneši (ieskaitot)	5	19337	19337	19337	19298
	4.pote	6	21080	21080	21080	20596
4.pote	t.sk. 18–23 mēneši (ieskaitot)	7	17888	17887	17888	17822
	5.pote	8	18762	18740	18762	X
5.pote	t.sk. 7 gadi	9	17475	17450	17475	X
	6.pote	10	16953	X	16939	X
6.pote	t.sk. 14 gadi	11	15861	X	15853	X
	Kopā:	12	118383	101404	118368	81901

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	21230	19323	186	18759	17197
2.pote	2	17482	X	16724	X	X
Kopā:	3	38712	X	16910	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	5007	8109	7556	7144	8621	36437
2.pote	2	1398	3291	3261	3422	4169	15541
3.pote	3	762	1903	2121	2169	2537	9492
balstvakcinācija	4	20757	17195	15467	15819	19251	88489
Kopā:	5	27924	30498	28405	28554	34578	149959

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	25602	25602	54	-	-
t.sk. ar imūnglobulīnu	2	1126	1126	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 imūnglobulīnu	ar serumu
A	B	1	2	3	4	5	6	7 ⁴	8 ⁴
Kopā	1	-	-	-	-	-	10400	-	342
t.sk. bērni (0–17 gadi ieskaitot)	2	-	-	-	-	-	2923	-	175

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	1161	116
	2.pote	2	506	24
B hepatīts	1.pote	3	643	-
	2.pote	4	678	4
	3.pote	5	691	2
	4.pote ³	6	66	1
Dzeltenais drudzis	vakcinācija	7	785	10
	balstvakcinācija	8	23	1
Epidēmiskais parofīts		9	62	X
Ērcu encefalīts	1.pote	10	10241	4588
	2.pote	11	9450	4258
	3.pote	12	8764	3874
	balstvakcinācija	13	24595	4613
Gripa		14	40734	2424
Holera		15	88	8
Japānas encefalīts		16	-	-
Masalas		17	73	X
Masaliņas		18	53	X
Meningokoku infekcija	vakcinācija	19	256	9
	balstvakcinācija	20	26	-
Pneimokoku infekcija	vakcinācija	21	643	62
	balstvakcinācija	22	121	1
Poliomielīts		23	86	X
Trakumsērga (profilaktiski)	1.pote	24	166	-
	2.pote	25	160	-
	3.pote	26	191	-
	balstvakcinācija	27	317	-
Tuberkuloze		28	-	-
Vēdertīfs		29	925	15
Vējbakas	1.pote	30	36	-
	2.pote	31	38	5
Rotavīrusu infekcija	1.pote	32	1	1
	2.pote	33	-	-
	3.pote	34	-	-
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	-	-	21465	22017	-	21113	9019	-	18588	1555750	
B hepatīts	1.pote	2	-	X	-	X	X	X	X	-	-	X
	2.pote	3	-	X	-	X	X	X	X	-	-	X
	3.pote	4	-	X	19895	X	X	X	X	-	17117	X
	4.pote ³	5	X	X	-	X	X	X	X	-	-	X
Tuberkuloze	6	-	X	20900	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	20020	-	X	X	X	X	X	1083335
	4.pote	10	X	X	-	19930	-	-	X	X	X	X
	5.pote	11	X	X	X	X	-	19100	X	-	-	X
	6.pote	12	X	X	X	X	X	X	X	-	16386	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	20020	-	X	X	X	X	X	X
	4.pote	17	X	X	-	19930	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	-	19930	-	-	X	X	X	X
	5.pote	22	X	X	X	X	-	19099	X	-	-	X
	6.pote	23	X	X	X	X	X	X	X	-	16385	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	19974	X	X	X	X	X	X	X
Masalas	1.pote	27	X	-	X	19909	-	-	X	-	-	X
	2.pote	28	X	X	X	X	-	18973	X	-	-	X
Epidēmiskais parotīts	1.pote	29	X	-	X	19909	-	-	X	-	-	X
	2.pote	30	X	X	X	X	-	18973	X	-	-	X
Masaliņas	1.pote	31	X	-	X	19909	-	-	-	X	X	X
	2.pote	32	X	X	X	X	-	18973	-	X	X	X
Vējbakas	33	X	-	X	17987	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.) 23.03.2018.

Iestādes vadītājs _____ I. Gavare _____
(paraksts un tā atšifrējums)

Veidlapas aizpildītājs _____ L.Savrasova, T.Klemjacionoka _____ 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.