

**Tabula. Imunizācijas līmeņa un savlaicīguma rādītāji Latvija 2010.gada janvārī - jūnijā**

Indikatīvā pozīcija (infekcijas slimība vai vakcīnas nosaukuma apzīmējums (potes numurs pēc kārtas))	Imunizācijas savlaicīguma novērtēšanas vecums	Mērķa grupas bērnu skaits	Vakcinēto bērnu skaits		2010.gada I.pusgads			Salīdzinājums ar 2009.gada janvāri - jūniju		
			kopā	t.sk.sav- laicīgi*	Imunizācijas līmenis (%)	Savlaicīgi veiktas vakcinācijas (%)	Savlaicīgi vakcinēto mērķa grupas bērnu (%)	Vakcinācijas līmenis (%)	Savlaicīgi veiktas vakcinācijas (%)	Savlaicīgi vakcinēto mērķa grupas bērnu (%)
Tuberkuloze (BCG)	2-5 dienas	9630	9075	8310	94,2	91,6	86,3	-3,5	-0,5	-4,1
B hepatīts (1)	2 mēneši	6400	5873	4920	91,8	83,8	76,9	-7,1	-12,1	-18,4
B hepatīts (3)	6-11 mēneši	10791	9761	8573	90,5	87,8	79,4	-3,6	-6,2	-9,6
B hepatīts pusaudži (1)	NA	10437	6861	NA	65,7	NA	NA	0,3	NA	NA
DT (1)	2 mēneši	9550	10298	6561	107,8	63,7	68,7	10,6	-30,4	-23
DT (3)	6-11 mēneši	10791	9650	9128	89,4	94,6	84,6	-6,2	-2,7	-8,7
DT (4)	12-15 mēneši	11905	10565	8716	88,7	82,5	73,2	-0,9	-13,7	-14,5
DT (5)	7 gadi	9935	8310	7921	83,6	95,3	79,7	-12,6	-1,5	-14
DT (6)	14 gadi	10437	8494	8221	81,4	96,8	78,8	-5,5	-1,4	-6,7
Garais klepus (1)	2 mēneši	9550	10286	6547	107,7	63,6	68,6	10,6	-30,6	-23,1
Garais klepus (3)	6-11 mēneši	10791	9641	9123	89,3	94,6	84,5	-6,2	-2,8	-8,8
Garais klepus (4)	12-15 mēneši	11905	10552	8701	88,6	82,5	73,1	-0,9	-13,8	-14,6
Garais klepus (5)	7 gadi	9935	6034	5781	60,7	95,8	58,2	NA	NA	NA
Poliomielīts (1)	2 mēneši	9550	10296	6549	107,8	63,6	68,6	10,6	-30,5	-23,1
Poliomielīts (3)	6-11 mēneši	10791	9650	9126	89,4	94,6	84,6	-6,2	-2,8	-8,7
Poliomielīts (4)	12-15 mēneši	11905	10585	8708	88,9	82,3	73,1	-0,7	-13,8	-14,6
Poliomielīts (5)	7 gadi	9935	8447	8046	85,0	95,3	81	-11,7	-1,5	-13,1
Poliomielīts (6)	14 gadi	10437	8423	8160	80,7	96,9	78,2	-6,5	-1,5	-7,9
Hib infekcija (1)	2 mēneši	9550	10246	6530	107,3	63,7	68,4	10,3	-30,5	-23,3
Hib infekcija (3)	6-11 mēneši	10791	9573	9020	88,7	94,2	83,6	-6,7	-3,2	-9,6
PCV (1)	2 mēneši	9550	4974	3757	52,1	75,5	39,3	NA	NA	NA
MPR (1)	12-15 mēneši	11905	10473	9686	88,0	92,5	81,4	-4,6	-6,1	-10,5
MPR (2)	7 gadi	9935	8626	8427	86,8	97,7	84,8	-6,5	1,7	-4,9
Vējbakas	12-15 mēneši	11905	9043	8369	76,0	92,5	70,3	16,7	-6,9	8,7

\* Ailē "Savlaicīguma novērtēšanas vecums" norādītajā vecumā

DT - difterija, stingumkrampji; Hib infekcija - b tipa *Haemophilus influenzae* infekcija; PCV - pneumokoku infekcija; MPR - masalas, epidēmiskais parotīts, masaliņas

NA - neattiecas

**Materiālu sagatavoja:** Infekcijas slimību epidemioloģiskās uzraudzības un imunizācijas nodaļas vadītājs J.Perevoščikovs, nodaļas vadītāja vietniece I.Lucenko, epidemioloģe L.Savrasova, epidemiologa palīdzē J.Čurikova un statistiķe T.Klemjacionoka, piedaloties. Materiāls ir pieejams LIC mājas lapā: [www.lic.gov.lv](http://www.lic.gov.lv). Datu pārpublicēšana un citēšana – tikai ar autoru atļauju, atsauce uz v/a "Latvijas infektoloģijas centrs" "Epidemioloģijas biļetenu" ir obligāta.