

Вакцине које финансира РФЗО

КАЛЕНДАР ОБАВЕЗНИХ ИМУНИЗАЦИЈА ЛИЦА ОДРЕЂЕНОГ УЗРАСТА

Узраст - Старост	ВАКЦИНА									
	BC G	НВ	DTP	OPV	MMR	Hib	DT	dT	T T	
Одмах по рођењу, одн. у првом месецу живота	B	прва доза + *НВИГ друга доза								
у другом месецу живота										
у трећем месецу живота (одмах после навршеног другог месеца)					прва доза	прва доза		прва доза		
са три и по месеца живота					друга доза	друга доза		друг а доза		
до шестог месеца живота				трећа доза	трећа доза	трећа доза		трећ а доза		
од 12. до навршеног 15. месеца живота							B			
од 17. до навршеног 24. месеца живота					P1	P1				
у седмој години пре уписа у први разред основне школе						P2	P		P2	
у 12. години живота				три дозе **(0,1,6)						
у 14. години, у завршном разреду основне школе након навршених 30 година						P3				P3
									P	

након навршених 40 година	4
након навршених 50 година	5
након навршених 60 година	6
	7

Вакцине се дају искључиво у Домовима здравља након провере здравственог стања и постојања привремених или трајних контраиндикација за давање вакцине.

Легенда:

*	имуниглобулин против хепатитиса Б (НВІG) се даје новорођенчади HbsAg + мајки
**	уколико није раније примљена даје се у 12 години три дозе (нулти месец, после месец дана и после 6 месеци)
В	вакцинација
Р	ревакцинација (прва, друга, трећа доза вакцине по редоследу давања вакцине)
DTP	вакцина против дифтерије тетануса и великог кашља која садржи токсоиде дифтерије и тетануса и инактивисану корпускулу <i>Bordetella pertusis</i> . Даје се до навршених пет година живота.
DTaP	вакцина против дифтерије тетануса и великог кашља која садржи токсоиде дифтерије и тетануса и ацелуларну пертусис. Даје се до навршених пет година живота.
DT	вакцина против дифтерије и тетануса која садржи токсоиде дифтерије и тетануса. Даје се до навршених 7 година живота.
dT	вакцина против дифтерије и тетануса за одрасле која садржи токсоиде дифтерије и тетануса. Редовно се даје од навршених 7 година живота до навршених 14 година живота.
TT	вакцина против тетануса која садржи токсоид тетануса. Вакцина избора након навршених 14 година живота. Може се давати и млађим особама уколико нема претходно наведених вакцина.
OPV	жива орална тритипна полио вакцина против дечије парализе која садржи сва три типа жива ослабљена полиовируса. Даје се здравој деци од рођења до 14 година. Вакцина избора до навршених 12 месеци живота.
IPV	инактивисана полио вакцина против дечије парализе. Даје се у случају

имунодефицијенције и као прва доза за започињање вакцинације деце са навршених 12 месеци живота.

MMR вакцина против малих богиња, заушака и црвенке - рубеоле која садржи живе али ослабљене вирусе малих богиња, заушака и црвенке. Редовно се даје од навршених 12 месеци до навршених 14 година живота.

HB вакцина против хепатитиса Б добијена генетским инжењерингом, садржи пречишћени HbsAg. Прва доза се даје у породилишту, друга за месец дана, а трећа 6 месеци након прве дозе. HBIG се даје код акцидента са инфективним материјалом и код новорођенчади HbsAg позитивних мајки, по препоруци у првих 12 сати, у дози коју прописује произвођач (као и IV доза вакцине у складу са Правилником).

Hib коњугована вакцина против обољења изазваних хемофилусом инфлуенце типа Б.

Напомена:

Постоје и вакцине које се дају по:

- клиничкој индикацији (хепатитис Б, пнеумокок, менингокок) и
- експозицији (хепатитис Б и беснило)