

Vakcine koje finansira RZZO

KALENDAR OBAVEZNIH IMUNIZACIJA LICA ODREĐENOG UZRASTA

Uzrast - Starost	VAKCINA								
	BCG	HB	DTP	OPV	MMR	Hib	DT	dT	TT
Odmah po rođenju, odn. u prvom mesecu života	V	prva doza + *HBIG							
u drugom mesecu života		druga doza							
u trećem mesecu života (odmah posle navršenog drugog meseca)			prva doza	prva doza		prva doza			
sa tri i po meseca života			druga doza	druga doza		druga doza			
do šestog meseca života		treća doza	treća doza	treća doza		treća doza			
od 12. do navršenog 15. meseca					V				
od 17. do navršenog 24. meseca			R1	R1					
u sedmoj godini pre upisa u prvi				R2	R		R2		
u 12. godini života		tri doze ** (0,1,6)							
u 14. godini, u završnom razredu				R3				R3	
nakon navršenih 30 godina									R4
nakon navršenih 40 godina									R5
nakon navršenih 50 godina									R6
nakon navršenih 60 godina									R7

Vakcine se daju isključivo u Domovima zdravlja nakon provere zdravstvenog stanja i postojanja privremenih ili trajnih kontraindikacija za davanje vakcine.

Legenda:

*	imunoglobulin protiv hepatitisa B (HBIG) se daje novorođenčadi HbsAg + majki
**	ukoliko nije ranije primljena daje se u 12 godini tri doze (nulti mesec, posle mesec dana i posle 6 meseci)
V	vakcinacija
R	revakcinacija (prva, druga, treća doza vakcine po redosledu davanja vakcine)
DTP	vakcina protiv difterije tetanusa i velikog kašlja koja sadrži toksoid difterije i tetanusa i inaktivisanu korpuskulu Bordetella pertusis. Daje se do navršenih pet godina života.
DTaP	vakcina protiv difterije tetanusa i velikog kašlja koja sadrži toksoid difterije i tetanusa i acelularnu pertusis. Daje se do navršenih pet godina života.
DT	vakcina protiv difterije i tetanusa koja sadrži toksoid difterije i tetanusa. Daje se do navršenih 7 godina života.
dT	vakcina protiv difterije i tetanusa za odrasle koja sadrži toksoid difterije i tetanusa. Redovno se daje od navršenih 7 godina života do navršenih 14 godina života.
TT	vakcina protiv tetanusa koja sadrži toksoid tetanusa. Vakcina izbora nakon navršenih 14 godina života. Može se davati i mlađim osobama ukoliko nema prethodno navedenih vakcina.
OPV	živa oralna tritipna polio vakcina protiv dečije paralize koja sadrži sva tri tipa živa oslabljena poliovirusa. Daje se zdravoj deci od rođenja do 14 godina. Vakcina izbora do navršenih 12 meseci života.
IPV	inaktivisana polio vakcina protiv dečije paralize. Daje se u slučaju imunodeficijencije i kao prva doza za započinjanje vakcinacije dece sa navršenih 12 meseci života.
MMR	vakcina protiv malih boginja, zaušaka i crvenke - rubeole koja sadrži žive ali oslabljene viruse malih boginja, zaušaka i crvenke. Redovno se daje od navršenih 12 meseci do navršenih 14 godina života.
HB	vakcina protiv hepatitisa B dobijena genetskim inženjeringom, sadrži prečišćeni HbsAg. Prva doza se daje u porodilištu, druga za mesec dana, a treća 6 meseci nakon prve doze. HBIG se daje kod akcidenta sa infektivnim materijalom i kod novorođenčadi HbsAg pozitivnih majki, po preporuci u prvih 12 sati, u dozi koju propisuje proizvođač (kao i IV doza vakcine u skladu sa Pravilnikom).
Hib	konjugovana vakcina protiv oboljenja izazvanih hemofilusom influence tipa B.

Napomena:

Postoje i vakcine koje se daju po:

- kliničkoj indikaciji (hepatitis B, pneumokok, meningokok) i
- ekspozičiji (hepatitis B i besnilo)