



Vakcina	Po rođenju	7. ned. <sup>1</sup>	3. m. <sup>1</sup>	4. m. <sup>1</sup>	5. m. <sup>1</sup>	6. m. <sup>1</sup>	12. m. <sup>1</sup>	13. m. <sup>1</sup>	15. m. <sup>1</sup>	24. m. <sup>1</sup>	5. god. živ. <sup>1</sup>	6. god. živ. <sup>1</sup>	10. god. živ. <sup>1</sup>	11. god. živ. <sup>1</sup>	18. god. živ. <sup>1</sup>	26. god. živ. <sup>1</sup>	na svakih 10 god.	preko 50 god.	preko 60 god.				
Hepatitis B <sup>3,6</sup> i hepatitis A <sup>6</sup> (HBV/HAV)		HBV 1/HBV 2 <sup>3</sup>						HBV 3/4 <sup>3</sup> ili HAV/HBV <sup>6</sup>		HAV/HBV <sup>6</sup>													
Difterija, tetanus, veliki kašalj <sup>2,3,4</sup>		1. DTPa	2. <sup>3</sup> DTPa	3. DTPa				4. DTPa				5. DTPa ili Tdpa <sup>4</sup>		Tdpa				Tdpa					
Haemophilus influenzae tip b <sup>2,3</sup>		1. Hib	<sup>3</sup>	2. Hib				3. Hib															
Polio (IPV) <sup>2,3</sup> (trovalentna)		1. IPV	<sup>3</sup>	2. IPV				3. IPV						4. IPV				IPV					
Male boginje, zauške, rubeole (MMR) <sup>13</sup>							1. MMR	2. MMR					3. MMR <sup>13</sup>										
Varičele (VZV) <sup>5</sup>							1.VZV	2.VZV															
Meningokoke B <sup>12</sup>		Meningokoke (grupa B)																					
Meningokoke ACWY/C <sup>7</sup>		Meningokoke (grupe ACWY/C)																					
Influenza <sup>8</sup>																				godišnje <sup>8</sup>			
Pneumokoke							Pneumokoke <sup>9</sup>																Pneumokoke
Rotavirusi <sup>10</sup>		Rotavirusi																					
Humani papiloma virusi (HPV) <sup>11</sup>															HPV								
Herpes zoster																				Herpes zoster			

\* SIKO = Komisija za vakcinaciju Saksonije

Objavljeno: 09/2022

1 Definicija vremenskih odrednica: značenje, npr.: 3. m. = od 3. meseca = sa navršena 2 meseca; 7. ned. = od 7. nedelje = sa navršeni 6 nedelja; 6. god. živ. = od 5. rođendana.

2 Razmaci između vakcinacija 1–3 odn. 1 i 2 barem 4 nedelje, između 3. i 4. odn. 2. i 3. vakcinacije radi zaokruživanja osnovne imunizacije barem 6 meseci.

3 Kod **antigenih kombinacija**, koje sadrže **komponente velikog kašlja**, obavezne su 3 injekcije kod odojčadi. **Donošćad** (tj. **novorođenčad koja su rođena nakon završene 37. nedelje trudnoće**) i koja su primila kombinovanu šestovalentnu ili petovalentnu vakcinu (obratiti pažnju na stručne informacije), ne moraju primiti 2. vakcinu koja je predviđena kalendrom vakcinacije u 4. mesecu života (u starosnoj dobi od 3 meseca) (šema vakcinacije 2+1 u skladu sa preporukama komisije STIKO pri Institutu Robert Koh za 2020/2021). Iz toga proizilazi razmak od najmanje 8 nedelja između 1. vakcinacije (u 3. mesecu života) i 2. (u 5. mesecu života). Razmak između 3. i 4. vakcinacije (kod šeme vakcinacije 3+1), odn. 2. i 3. (kod šeme vakcinacije 2+1), iznosi barem 6 meseci.

4 Od 6. god. živ. obratiti pažnju na stručne informacije o vakcinama zbog starosnog ograničenja u pogledu redukovano sadržaja ditoksoida.

5 Sva nevakcinisana deca/omladina sa negativnom anamnezom varičela i svi osetljivi odrasli u vidu naknadne vakcinacije.

6 Od 2. god. živ. preporučena je kombinovana vakcinacija HAV/HBV, ukoliko osnovna imunizacija protiv HBV-a nije započeta kod odojčeta; ako jeste, onda vakcinisati monovalentnom vakcinom protiv hepatitisa A.

7 U 1. god. živ. 2 injekcije (obratiti pažnju na podatke proizvođača), od 2. god. živ. 1 injekcija. Prilikom vakcinisanja odojčadi preporučuje se pojačavanje doze od 2. godine života. Vakcinacija treba da se sprovede četvorovalentnom konjugovanom vakcinom (serološke grupe ACWY), prema odobroj starosnoj dobi.

8 Sva deca i omladina od 11. do navršene 18. godine života: revakcinacija ili prva vakcinacija četvorovalentnom konjugovanom vakcinom (serološke grupe A, C, W, Y).

9 Od navršeno 6. meseca života.

10 Standardna vakcinacija se preporučuje do 24. meseca života, u skladu sa predmetnom šemom imunizacije konjugovanom vakcinom, kod dece od 24. meseca života preporučuju se samo vakcinacije na osnovu indikacija.

11 Oralna vakcinacija sa 2 ili 3 doze (obratiti pažnju na podatke proizvođača), simultana vakcinacija videti E1, strana 8 i 14 (fusnata \*\*\*\*\*).

12 Za sve devojčice i žene, sve dečake i muškarce, koji žele primiti devetovalentnu vakcinu; obratiti pažnju na šemu vakcinacije proizvođača (šema sa 2 ili sa 3 doze, u zavisnosti od uzrasta u kome se vrši vakcinacija).

13 Šema vakcinacije prema podacima proizvođača; moguća simultana vakcinacija vakcinama D, T, Pa, Hib, IPV, HBV, konjugovanom vakcinom protiv pneumokoka, vakcinama protiv MMR, VZV (monovalentna ili u kombinaciji).

14 U slučaju prve vakcinacije u prvoj godini života, kao i u slučaju prve i druge vakcinacije do navršene četvrte godine života.