

Volledig inhaalschema

voor kinderen van 13 tot het einde van het secundair onderwijs

VACCIN	AANBEVOLEN INTERVAL	
	Tussen dosis 1 en dosis 2	Tussen dosis 2 en dosis 3
dTpa ¹	Minstens 4 weken	6 maanden
IPV ⁶	Minstens 8 weken	6 maanden
HBV ²	Minstens 4 weken	8 weken; en dosis 3 minimum 16 weken na dosis 1
MBR ³	Minstens 4 weken	/
MenACWY ⁴	Eén dosis	
HPV ⁵	Minstens 5 maanden	

¹ Na de basisvaccinatie is een herhalingsinenting aangewezen ten laatste na 10 jaar

² HBV: Bij jongeren vanaf de leeftijd van 16 jaar moet een hepatitis B vaccin met dosering voor volwassenen gebruikt worden in een schema met 3 dosissen. Bij 11-15 jarigen kan het klassieke drie dosissenschema met een pediatriesche dosis vervangen worden door een schema met 2 vaccindosissen voor volwassenen, met 6 maanden interval.

³ MBR: zelfs indien men één van deze infectieziekten heeft doorgemaakt, is de vaccinatie met een MBR- vaccin aangewezen. Bij vrouwen op vruchtbare leeftijd moet zeker de vaccinatiestatus voor MBR worden nagegaan. Bij vaccinatie van vrouwen die zwanger kunnen worden moet gedurende minstens 1 maand anticonceptie worden voorzien.

⁴ MenC of MenACWY: wanneer wordt vastgesteld dat deze vaccinatie nog niet werd uitgevoerd, kan 1 dosis onmiddellijk worden toegediend.

⁵ Gardasil-9 voor leerlingen in 1e en 3e middelbaar of tot en met 14 jaar. Voor Gardasil9 kan een schema van 2 doses worden toegediend aan kinderen van 9 tot en met 14 jaar, met een minimuminterval van 5 maanden. Na de leeftijd van 14 jaar dienen 3 doses te worden toegediend. Een alternatief inhaalschema met twee doses kan ook worden aanbevolen tussen de leeftijd van 15 tot en met 18 jaar (zie HGR 9606).

⁶ De Vlaamse Overheid voorziet gratis poliovaccinatie voor iedereen afkomstig uit een endemisch gebied. Via deze pagina kan je opzoeken welke landen endemisch zijn voor polio
Correct gebruik van de gratis vaccins | Zorg en Gezondheid (zorg-en-gezondheid.be).