

Vaccin	Tidigare vacc	Antal doser	Intervall efter beh		Datum plan	Datum givet
			Standard-intensiv	Hög-intensiv		
Hexavalent (DTaPer-IPV-HIB-HB)	Grundskydd inkl HepB (född efter 2016)	1 dos	3 mån	6 mån		
Tetravalent (DTaPer-IPV)	Grundskydd utan HepB (född före 2016 utom riskgrupp)	1 dos	3 mån	6 mån		
ACT-Hib (<5 år)		1 dos				
Engerix-B / Ambirix (HepA+HepB) efter särskild ord (tabell 3)		se FASS				
Konj pneumokock (PCV13)		1 dos	3 mån	6 mån		
MPR	Grundskydd	1 dos	6 mån	12 mån		
MPR	Ovaccinerad	2 doser	6 mån	12 mån	1: 2:	1: 2:
HPV	Grundskydd	1 dos	3 mån	6 mån		
HPV	Ovaccinerad	2 doser	3 mån	6 mån	1: 2:	1: 2:
VZV	Vaccinerad	1 dos	3 mån	6 mån		
VZV	Icke-immun	2 doser	3 mån	6 mån	1: 2:	1: 2:

Övriga vacciner:

Behandlingsintensitet 2020

Standard	Hög
ALL-2008+Infant 2014: SR+IR	AML
A2G: SR, IR-low+high	ALL-2008+Infant 2014: HR
LBL-NHL	A2G: HR-chemo
HD 2-3 cytokurer	B-NHL: studie pågår
WT: AV1+AV2+AVD	HD: 4-6 cytokurer
RMS-LR	WT: HR-beh
NBL, GCT 2-4 cytokurer	OS, ES, RMS (utom LR)
LCH (utom CdA)	NBL (ej auto-SCT), GCT >4 cytokurer
LGG	Medulloblastom "De flesta recidivbehandlingar"
Många andra cytostatikakurer får bedömas individuellt	

Allmänt vacc.program2020

Rotavirus	6 v-3 m-5 m
DTaPer-IPV-HIB- HepB	3-5-12 mån
Konjugerat pneumokockvaccin	3-5-12 mån
MPR	18 m – åk 2 2 doser åk 5
HPV	(även pojkar 2020)