

Inputtabel voor richtlijn COVID-19-vaccinatieadvies voor immuungecompromitteerde patiënten

Medische beroepsvereniging: Hematologie

Deskundige(n): 5.1.2e

Datum: 23/12/20

Aandoening/groep aandoeningen	Type behandeling*	Kan deze patiëntengroep met mRNA vaccin gevaccineerd worden? Ja / nog niet**	Kan tijdens de behandeling gevaccineerd worden? Ja / nog niet / nee	Optimale timing (voor of na behandeling of medicatie)	Opmerkingen
Hematologie	Chemotherapie	ja	nee	>3 mnd na afronden chemotherapie	1. vaccineren van huisgenoten 2. Bij twijfel aan response: titer controle 3-4 weken na vaccinatie
	B-cel depletende therapie (rituximab, obinatimumab etc)	ja	nee	>6 mnd na afronden therapie	1. vaccineren van huisgenoten 2. Bij twijfel aan response: titer controle 3-4 weken na vaccinatie
	Autologe en allogene stamceltransplantatie	ja	nee	> 6 maanden na transplantatie	1. vaccineren van huisgenoten 2. Bij twijfel aan response: titer controle 3-4 weken na vaccinatie
	CAR T cel therapie	ja	nee	Zolang B cellen niet aantoonbaar zijn geen vaccinatie	1. vaccineren van huisgenoten 2. Bij twijfel aan response: titer controle 3-4 weken na vaccinatie 3. Bij een deel van de patiënten vindt er B cel reconstitutie plaats; deze patiënten kunnen dan alsnog gevaccineerd worden

*Geen informatie op niveau van medicijn maar bij voorkeur in groepen (b.v. remissie-consolidatie, bij biologicals, eerste X maanden na orgaantransplantatie, B-cel depletende medicatie, checkpointinhibitoren)

**Nog niet= relatieve contra-indicatie vanwege ziekte/behandeling en/of gezien ontbrekende data in SmPC/trials eerst meer veiligheidsdata nodig zodat vaccinatie later kan volgen met dit vaccin of een ander type vaccin.