



Prof. dr. D Van Raemdonck  
voorzitter Raad voor Transplantatie  
hoofd transplantatiecentrum  
UZ Leuven

Prof. dr. G Van Assche  
hoofddarts  
UZ Leuven

campus Gasthuisberg  
Herestraat 49  
B - 3000 Leuven

RVTX-COVID-19 | Leuven  
12/03/2021

## COVID-19 vaccinatie

Geachte getransplanteerde, geachte patiënt op de wachtlijst voor een transplantatie  
Geachte mevrouw, geachte heer

Hopelijk stellen u en uw familie het wel.

In navolging van de brief die u van ons begin februari 2021 ontving met informatie over de COVID-19-vaccinatiestrategie, bezorgen wij u via dit schrijven een update.

Het vaccinatiestrategie-plan wordt niet door de ziekenhuizen opgesteld, maar volgt de richtlijnen die door de 'federale strategische COVID-19-vaccinatie task force' worden geformuleerd op basis van de aanbevelingen van de Hoge Gezondheidsraad (HGR).

Aan de hand van de huidige en meest recente gegevens kunnen wij u het volgende meedelen;

- Alle COVID-19-vaccins die door de Belgische overheid en de 'European Medicines Agency' (EMA of Europees geneesmiddelen agentschap) heden al werden goedgekeurd (Astra Zeneca, Moderna, Pfizer) en weldra vermoedelijk zullen worden goedgekeurd (Curevac, Janssen), zijn veilig voor de vaccinatie van patiënten die een transplantatie hebben ondergaan en voor de patiënten op de wachtlijst voor een transplantatie. In tegenstelling tot vroegere berichtgeving is ook het Astra Zeneca vaccin niet alleen veilig, maar ook even werkzaam voor transplantatiepatiënten in vergelijking met de andere vaccins.
- Dit vaccin zal toegediend worden in het vaccinatiecentrum dat aan uw woonplaats is toegewezen.
- U hoeft verder niets te ondernemen. U zal weldra een oproepbrief ontvangen met de vraag om u aan te bieden voor uw vaccinatie.
- Patiënten die nood hebben aan chronische hemodialyse zullen in hun dialysecentrum worden gevaccineerd.
- De vaccinatie is gratis.

De vaccinatie met een COVID-19-vaccin is vrijwillig, maar wordt aangeraden door de Raad voor Transplantatie (\*).

Als u op het ogenblik van uw geplande vaccinatie bij toeval ziek bent en/of koorts heeft, wordt de vaccinatie best uitgesteld tot 10 dagen na genezing. Mocht u kort na uw COVID-19-vaccinatie opgeroepen worden voor transplantatie, dan stelt dit geen enkel probleem.

(\*) Bij patiënten die een stamceltransplantatie ondergingen, is de vaccinatie pas aangeraden nadat het afweersysteem hersteld is, dus 6 maanden na de stamceltransplantatie.

Bij gebruik van immunosuppressiva (medicatie tegen afstoting) is er géén noodzaak om deze medicatie te stoppen of aan te passen op het moment van vaccinatie. Stop de inname van

immunosuppressieve middelen dus NIET op eigen initiatief. De medicatie mag alleen aangepast/gestopt worden in overleg met uw transplantatiearts.

Heeft u nog steeds twijfels? Neem dan contact op met uw transplantatiearts of uw behandelend arts. Zo zal uw arts u informeren dat u als getransplanteerde of patiënt op de wachtlijst voor een transplantatie voor elk vaccin in aanmerking komt, ongeacht of u al een COVID-19-infectie hebt doorgemaakt of niet.

In afwachting van de COVID-19-vaccinatie blijven we uitdrukkelijk aanraden alle maatregelen om besmetting te voorkomen strikt op te volgen. Ook na vaccinatie blijven de preventieve maatregelen voor COVID-19 van kracht tot nader bericht.

Wij hopen uiteraard dat u en uw familie ondertussen in een gezonde medische conditie mogen verkeren en blijven steeds ter beschikking voor bijkomende informatie of verder overleg.

Met beste groet  
mede namens



de leden van de Raad voor Transplantatie  
de verantwoordelijken en teams van de transplantatiezorgprogramma's

[Prof. dr. Dirk Van Raemdonck](#) - voorzitter Raad voor Transplantatie & hoofd Transplantatiecentrum UZ Leuven

[Prof. dr. Gert Van Assche](#) – hoofddarts UZ Leuven

[Prof. dr. Pieter Gillard](#) – dienst endocrinologie, pancreastransplantatie

[Prof. dr. Dirk Kuypers](#) – dienst nefrologie, nier(-pancreas)transplantatie

[Prof. dr. Frederik Nevens](#) dienst hepatologie, levertransplantatie

[Prof. dr. H el ene Schoemans](#) – dienst hematologie, stamceltransplantatie

[Prof. dr. Johan Van Cleemput](#) – dienst cardiologie, harttransplantatie

[Prof. dr. Tim Vanuytsel](#) – dienst gastro-enterologie, dundarmtransplantatie

[Prof. dr. Robin Vos](#) – dienst pneumologie, longtransplantatie