

Informatienota

Dr. Evelyne Van Gastel
Tel.: 02 528 43 77
Fax: 02 528 40 01
e-mail: evelyne.vangastel@fagg.be

Aan de Beheerders van menselijk
lichaamsmateriaal van de
instellingen voor menselijk
lichaamsmateriaal

uw bericht van	uw kenmerk	ons kenmerk	bijlagen	datum
		FAGG/1214731	0	27.02.2020

Onderwerp: Update COVID-19

Mevrouw, Mijnheer

Omwille van de snel evoluerende toestand rond het SARS-CoV-2 virus, verantwoordelijk voor de COVID-19 ziekte, willen we u wijzen op de besluiten uit de [Rapid Risk Assessment van ECDC van 14 februari 2020](#)¹ en de Risk Assessment Group (RAG) van Sciensano van 26 februari 2020.

Het potentieel voor transmissie van SARS-CoV-2 via menselijk lichaamsmateriaal blijft onbekend. Tot nog toe werd er nog geen transmissie van respiratoire virussen (zoals coronavirussen) door transfusie of transplantatie gerapporteerd. Routine screeningsmaatregelen voor donoren blijven echter noodzaak.

Zolang geen verdere informatie beschikbaar is over de epidemiologie en pathogenese van deze infectie vragen we u om de volgende voorzorgsmaatregelen toe te passen:

- Uitstel van kandidaat-donoren tot ten minste 28 dagen na terugkeer uit China of een land / regio met wijdverspreide transmissie (zie link hieronder²);
- Uitstel van kandidaat-donoren tot ten minste 28 dagen na mogelijke blootstelling aan een bevestigde casus;
- Uitstel van kandidaat-donoren van bevestigde casussen tot ten minste 28 dagen na het volledig verdwijnen van de symptomen en voltooiing van therapie.

Gezien het risico op verdere verspreiding de komende dagen, raden we u aan om de lijst van landen of regio's met wijdverspreide transmissie regelmatig te consulteren op de website van [Sciensano](#)². Eveneens zijn verdere updates over het SARS-CoV-2 virus en de aandoening COVID-19 terug te vinden op de algemene websites van [ECDC](#)³ en de [WHO](#)⁴.

Bij voorbaat danken we u voor uw medewerking.

Met beleefde groeten



Xavier De Cuyper
Administrateur-generaal

¹ <https://www.ecdc.europa.eu/en/publications-data/outbreak-severe-acute-respiratory-syndrome-coronavirus-2-sars-cov-2-increased>

² <https://epidemiology.wiv-isp.be/ID/Pages/2019-nCoV.aspx>

³ <https://www.ecdc.europa.eu/en/novel-coronavirus-china>

⁴ <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019>