

Belangrijke aanpassing Leidraad Preoperatieve diagnostiek naar COVID-19 bij asymptomatische patiënten in afwachting tot chirurgie.

Geachte collega,

De inmiddels enige tijd stabiele, lage aantal ziekenhuisopnames voor COVID-19 stemt hoopvol. De lage prevalentie COVID-19 zorgt er ook voor dat de opbrengst van pre-operatieve screening middels PCR van asymptomatische patiënten die chirurgie onder algehele anesthesie ondergaan sterk is afgenomen. Daarom past de commissie 'pre-operatieve screening' het advies in de leidraad aan.

De aanbeveling luidt dat de pre-operatieve screening van asymptomatische patiënten op de aanwezigheid van COVID-19 op dit moment niet geïndiceerd is.

We zien in andere landen dat de dreiging van een tweede golf van besmettingen reëel is. Daarom heeft de commissie voorgesteld om de aanbeveling om te screenen middels PCR te her-activeren indien het gemiddeld aantal ziekenhuisopnames voor COVID-19 gedurende drie achtereenvolgende dagen meer dan 40 wordt. Deze afkapwaarde ligt gelijk aan de signaalwaarde die het RIVM hanteert om maatregelen om verspreiding van SARS-CoV-2 tegen te gaan, mogelijk aan te scherpen.<sup>1</sup>

Om de leidraad actueel te houden ondanks de wisselende achtergrondprevalentie, is de leidraad opgedeeld in twee delen:

Deel I: is van toepassing als de prevalentie van COVID-19 onder de drempelwaarde ligt, d.w.z. gemiddeld  $\leq 40$  ziekenhuisopnames per dag gedurende drie achtereenvolgende dagen

Deel II: is van toepassing als de prevalentie van COVID-19 boven de drempelwaarde ligt, d.w.z. gemiddeld  $> 40$  ziekenhuisopnames per dag gedurende drie achtereenvolgende dagen

Klik hier voor de aangepaste versie van de leidraad.

Namens de betrokken wetenschappelijke verenigingen en FMS,

Dr. R. (Roel) Bakx  
Kinder-chirurg  
Voorzitter Richtlijnen Commissie Nederlandse Vereniging voor Heelkunde

1: <https://coronadashboard.rijksoverheid.nl/>