

# Spoedgevallen

(12-2020)

Aanmelding spoed van patiënt met **ONGEKENDE** covid-status

Opgemaakt door dr. Swinnen en gevalideerd door Ann Labeeuw na afstemming met de crisiscel.

16-12-2020 (versie 2)

Uitgebreide covid-checklist

**Kritiek en vermoeden opname IZ**

**High Risk**

**Low Risk**

Afname PCR (+ noteren 'H')  
(= LIAT-sneltest **spoed**)

Labo + panel 'opname covid'

CT covid (1)

Opname

Afname PCR  
(+ noteren 'H')  
(= LIAT-sneltest **spoed**)

CT covid (1)

Labo + panel 'opname covid'

Resultaten?

LIAT-PCR-sneltest (**spoed**)

**Cohorte**

Indien  
inconclusief

**Niet-covid**

**Precohorte** in afwachting  
resultaat klassieke PCR

Ambulant

Afname PCR  
(+ noteren 'L')  
(= klassieke PCR)

Overweeg CT covid (1)

Labo + panel 'opname covid'

Resultaten?

Resultaat klassieke PCR  
afwachten **thuis**

Quarantaine-attest/  
werkonbekwaamheid/  
aandacht voor correcte  
informatie aan patiënt

eFORM

Opname

Afname PCR  
(+ noteren 'L')  
(= klassieke PCR)

Labo + panel 'opname covid'

Resultaten?

Resultaat klassieke PCR  
afwachten op **precohorte**

**Cohorte**

**Niet-covid**

Twijfel (kliniek/CT/labo/  
zwak positief / randdetectie):  
**precohorte** voor nieuwe test

Ambulant

LIAT-PCR-sneltest wordt niet automatisch gevolgd door klassieke PCR

(1) Beeldvorming zwangere/pediatrie: i.o.m. discipline

# Spoed - algemeen

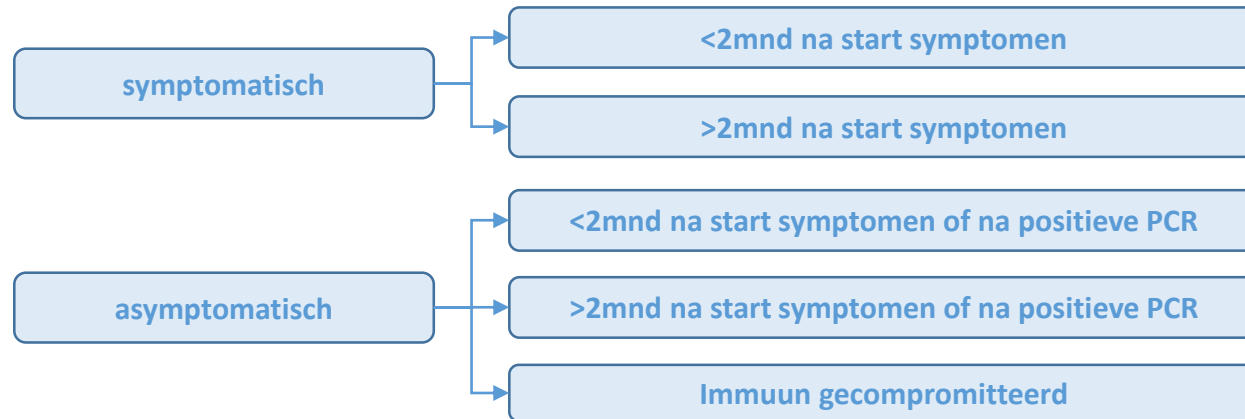
(12-2020)

Aanmelding **spoed** van patiënt met **GEKENDE POSITIEVE** covid-status

Uitgebreide covid-checklist

Asymptotisch:

- >3d koortsvrij
- Duidelijke verbetering van de klachten
- Minimaal 7d na start van klachten



Nieuwe klassieke PCR?	CT covid?	COVID-panel?
Neen	Ja	Ja
Ja ('H')	Ja	Ja
Neen	Neen	Ja
Ja ('L')	Neen	Ja
Ja ('L')	Neen	Ja

'L' -> klassieke PCR  
'H' -> LIAT-PCR-sneltest

! Belangrijk om patiënten de correcte test te geven, cf.

- Beschikbare testcapaciteit
- Nood aan differentiatie (zwak positief, randdetectie) bij bepaalde patiëntgroepen