



DGGGS

COVID-19 teststrategie voor algemene en psychiatrische ziekenhuizen

RMG - 06 mei 2020



Doelstelling van de teststrategie

Bestrijden van COVID-19 door rationeel en efficiënt gebruik van

- diagnostische tests (RT-PCR)
- persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM)

Afstemmen van het beleid op ziekenhuisniveau (einde van de lockdown)

- Sciensano: uitgebreide gevalsdefinitie en indicaties voor testing
- RIZIV: terugbetalingsvoorwaarden
- RMG: rationeel gebruik van mondmaskers

Verfijnen van de strategie voor risicobeheersing van COVID-19 op lokaal niveau

- identificatie en bepaling van de prioriteiten voor het testen
- rekening houdend met de testcapaciteit van de laboratoria voor klinische biologie

Algemene maatregelen en bepalingen voor risicobeheersing van COVID-19

Organisatie en toepassing van algemene preventiemaatregelen

- hand- en hoesthygiëne
- respecteer de afstand van anderhalve meter
- reinig en desinfecteer frequent
- isoleer symptomatische personen

Alert blijven voor wat betreft:

- het juiste gebruik van PBM
- het verschijnen van symptomen die wijzen op COVID-19, ook bij eerdere negatieve RT-PCR-test

Richtlijnen voor de teststrategie

Iedere persoon met suggestieve symptomen moet worden getest

Voor asymptomatische personen prioriteren i.f.v.:

- de evaluatie van risicofactoren van patiënt
- de testcapaciteit van het laboratorium

Ambulante raadplegingen: klinische evaluatie van symptomen die kunnen wijzen op COVID-19

De betrokken actoren

Stuurgroep risicobeheer en teststrategie

- algemene directie en hoofdgeneesheer
- ziekenhuishygiënisten (IPC), infectiologen, microbiologen, klinisch biologen
- volgens interne afspraken: afdelingshoofden, directie verplegend personeel, enz.

Het personeel van de instelling

- voornamelijk zorgteams
- niet-verzorgend personeel of personeel dat niet op een zorgafdeling werkt

Maar ook

- patiënten, hun begeleiders (en op termijn, de bezoekers)

De kanalen voor het uitvoeren van tests

klassieke filière (10-15.000 testen/dag)

- ziekenhuis- en privélaboratoria erkend voor moleculaire biologie
- diagnose en opsporing
- opnames, clusters, personen of omstandigheden met hoog risico

filière 'Task Force Testing' (20-30.000 testen/dag)

- globale screening in residentiële collectiviteiten, gevangenissen, asielcentra
- diagnose in triagecentra indien deze dit wensen

universitaire research laboratoria

- 5 research laboratoria die gekoppeld zijn aan de laboratoria van universitaire ziekenhuizen
- activering bij onvoldoende testcapaciteit in de klassieke filière

Strategie voor de psychiatrische ziekenhuizen

Beroep doen op het IPC team (intern – ander psychiatrisch ziekenhuis of algemeen ziekenhuis)

Testen in specifieke omstandigheden (in volgorde van prioriteit)

- alle mogelijke gevallen (patiënten en personeel)
 - op afdeling psycho-geriatrie: bijzondere aandacht voor atypische tekenen
- elke persoon bij het optreden van een cluster in een zorgeenheid
- elke nieuwe opname

Globale screening in het ziekenhuis (puntprevalentie meting)

- éénmalig
- beslissing van ziekenhuis
- patiënten en personeel

*klassieke
filrière*

*Task Force
Testing*

Strategie voor de algemene ziekenhuizen (1/2)

Operationaliseren van de teststrategie

- met de hoofdarts, het IPC team, infectiologen, microbiologen, klinisch biologen en algemene directie

Testen in volgorde van prioriteit

- alle mogelijke gevallen (patiënten en personeel)
- eerste opname in dagziekenhuis
 - oncologie, hematologie, dialyse, geriatrie
- geplande opname van asymptomatische patiënten
 - op basis van evaluatie individuele risicofactoren

Strategie voor de algemene ziekenhuizen (2/2)

Risico-evaluatie

- uitvoeren van aërosol-genererende handelingen, indien tekort aan PBM (FFP2 maskers)
- epidemiologische situatie (hoge of lage prevalentie)
- individuele risico's:
 - aanwezigheid van elementen in de anamnese die wijzen op een recente infectie
 - contact met een COVID-19 geval of transfert uit een residentiële instelling
 - risico op ernstige vorm van COVID-19
 - aanwezigheid van comorbiditeiten met een hoog risico op complicaties
 - opname in een eenheid waar patiënten met een hoog risico op ernstige complicaties verblijven

Dank voor uw aandacht!



Wij prijzen het dagelijks werk van alle gezondheidsmedewerkers.

Laten we goede gewoontes delen, niet het virus!

Nous saluons le travail fourni au quotidien par tous les professionnels de la santé.

Partageons les bons réflexes, pas le virus!

www.info-coronavirus.be

[#togetheragainstcorona](https://twitter.com/togetheragainstcorona)