

Brieven aan de redactie*(de redactie behoudt zich het recht voor de stukken in te korten)***Alle informatie over de COVID-19-pneumonie**

De Wereldgezondheidsorganisatie (WHO) vult dagelijks de massa's wetenschappelijke informatie aan die verschijnt over het nieuwe coronavirus 2019-nCoV en de COVID-19 pneumonie die het veroorzaakt. Wellicht hebben niet alle lezers van het Tijdschrift voor Geneeskunde - artsen, onderzoekers en studenten - deze uitmuntende bron al geraadpleegd.

Over de diagnose en de behandeling van de levensbedreigende longontsteking vindt men meer informatie op volgende webpagina's:

- <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/technical-guidance/patient-management>
- [https://www.who.int/publications-detail/clinical-management-of-severe-acute-respiratory-infection-when-novel-coronavirus-\(ncov\)-infection-is-suspected](https://www.who.int/publications-detail/clinical-management-of-severe-acute-respiratory-infection-when-novel-coronavirus-(ncov)-infection-is-suspected)

In verband met het gebruik van chloroquine en baricitinib kan men op volgende url's terecht:

- Chloroquine:
https://www.jstage.jst.go.jp/article/bst/advpub/0/advpub_2020.01047/_article
<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0924857920300662?via%3Dihub>
- Baricitinib:
[https://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS0140-6736\(20\)30304-4/fulltext](https://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS0140-6736(20)30304-4/fulltext)

In het kader van de diagnostiek is het bekijken van de CT-beelden erg nuttig, zie onder meer:

- <https://pubs.rsna.org/doi/10.1148/radiol.2020200343>

- <https://pubs.rsna.org/doi/10.1148/radiol.2020200257>
- <https://mmrjournal.biomedcentral.com/articles/10.1186/s40779-020-0233-6>
- <http://rs.yiigle.com/yufabiao/1180104.htm>
- <https://academic.oup.com/qjmed/advance-article/doi/10.1093/qjmed/hcaa038/5740588>
- <https://pubs.rsna.org/doi/full/10.1148/radiol.2020200230>
- https://journals.lww.com/investigativeradiology/Abstract/publishahead/Chest_CT_Findings_in_Patients_with_Corona_Virus.98835.aspx (volledige tekst in pdf)

Er zijn ook al beelden van 18F-FDG PET/CT-onderzoeken, zie: <https://link.springer.com/article/10.1007%2Fs00259-020-04734-w>

Dagelijks verschijnen nieuwe artikels die door de WHO worden bijgehouden in deze lijst: <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/global-research-on-novel-coronavirus-2019-ncov>. Om een artikel te lezen, moet men het aanklikken. Daarop verschijnt de samenvatting in de rechterkolom, met daarboven de DOI van het artikel die na aanklikken toegang geeft tot de volledige tekst.

Andere informatie van de WHO vindt men terug op <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019>

*Prof. dr. Frank Roels,
Emeritus faculteit geneeskunde en
gezondheidswetenschappen, U Gent*