

# COVID-19 verloopt bij MS niet anders

Van 27 februari tot 9 juni zijn er in Nederland 86 mensen gemeld met MS en een verdenking COVID-19, 43 van hen zijn positief getest. In deze groep, lijkt er geen verschil te zijn in het ziekteverloop van COVID-19 bij mensen die wel of geen ziektemodulerende medicatie gebruiken. Ook lijkt er geen duidelijk effect van lage lymfocyten aantallen op het verloop van COVID-19.

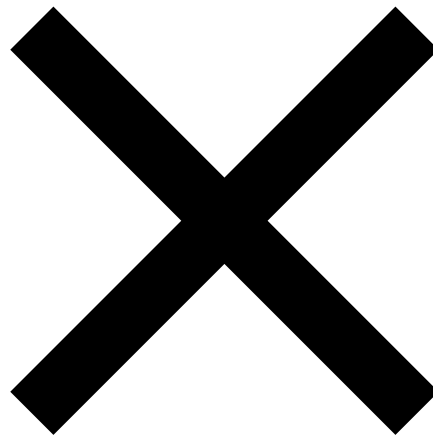


Foto door Edward Jenner via Pexels

Deze resultaten zijn onlangs gepubliceerd in het blad Multiple Sclerosis Journal en is geschreven namens de MS Werkgroep van de Nederlandse Vereniging voor Neurologie.

Van de 43 mensen die positief getest zijn, zijn er 22 in het ziekenhuis opgenomen, waarvan 3 op de IC. De overige 21 mensen hadden een milde vorm van COVID-19. De 22 mensen die opgenomen waren in het ziekenhuis waren over het algemeen ouder, vaker

mannen, vaker mensen met de secundair progressieve vorm van MS, hadden vaak een ver gevorderde MS (hoge EDSS score) en hadden vaker andere aandoeningen naast MS.

Van de drie mensen die op de IC zijn beland gebruikten twee het middel ocrelizumab en één dimethylfumaraat. Alle drie zijn hersteld van de COVID-19. Vier mensen met MS zijn overleden door COVID-19. Twee van hen gebruikten geen ziektemodulerende therapie, één gebruikte ocrelizumab en één gebruikte fingolimod. De overleden patiënten hadden allen ook andere aandoeningen, zoals COPD, obesitas of ernstige cognitieve problemen.

*(Bron en volledig artikel VUMC)*