

# Subklinische multi-orgaanaandoeningen bij personen die hersteld zijn van milde tot matige SARS-CoV-2-infectie

Multi-orgaan functie werd bepaald door diepgaande fenotypering van 443 patiënten ~9 maanden na herstel van milde tot matige COVID-19 en data werden vergeleken met die van 1328 leeftijds-, geslachts-, en opleidingsgmatchte personen uit een cohortstudie op populatieniveau.



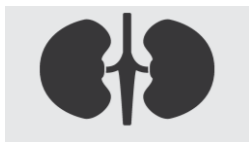
## Vascular system

signs of prior deep vein thrombosis ↑



## Cardiac system

LVEF ↓  
Right ventricular function ↓  
NT-proBNP ↑  
High sensitivity troponin ↑



## Renal system

eGFR ↓



## Pulmonary system

lung volume ↓  
airway resistance ↑

