

Script animatie pienter corona

Om infectieziekten, zoals COVID-19, zo goed mogelijk te kunnen bestrijden, verzamelt het RIVM voortdurend verschillende gegevens. Met deze informatie kunnen we uitbraken van infectieziekten in de gaten houden en zien we snel wat er in Nederland aan de hand is en daardoor sneller maatregelen nemen als dat nodig is. Met het Pienter-Coronaonderzoek verzamelen we informatie over het aantal mensen dat het virus heeft gehad. Dat doen we door antistoffen in hun bloed te meten.

Iemand die besmet raakt met het nieuwe coronavirus, kan ziek worden en klachten krijgen. Maar niet iedereen wordt ziek of soms zijn de klachten mild en herkennen met de ziekte niet. In dit onderzoek meten we de antistoffen bij mensen van verschillende leeftijden door heel Nederland. Iedereen die meedoet neemt met een vingerprik wat bloed af en stuurt dit op naar het RIVM. Ook vullen de deelnemers een vragenlijst in met vragen over hun klachten. Dit doen zij in een periode van ongeveer anderhalf jaar maximaal zes keer.

In het laboratorium wordt het bloed onderzocht op aanwezigheid van antistoffen. Met deze informatie weten we hoeveel mensen de ziekte al hebben gehad en krijgen we meer informatie over de afweer van de deelnemers. De resultaten publiceert het RIVM steeds op zijn website.

Zo is het Pienter-coronaonderzoek een waardevolle aanvulling op andere onderzoeken waarmee het RIVM de verspreiding van het nieuwe coronavirus in de gaten houdt.

Meer weten? Kijk op rivm.nl/covid19