

PROJECT – COVID-19

Projecttitel (acroniem): Studie over de prevalentie van antistoffen tegen het coronavirus (SARS-CoV-2) in de Belgische bevolking (SalivaHIS)	
Beschrijving van het project en doelen: <p>In deze studie wordt een willekeurig staal van de volwassen bevolking in België uitgenodigd om via de post een speekselstaal op te sturen naar Sciensano om de prevalentie van antilichamen tegen het coronavirus (SARS CoV 2) in de algemene bevolking te bepalen. Daarnaast wordt hen ook gevraagd een vragenlijst in te vullen met informatie over hun algemene gezondheid en levensstijl, om na te gaan met welke factoren met deze prevalentie samenhangen. Het doel van de studie is informatie te verstrekken over het percentage personen in de algemene Belgische volwassen bevolking dat in contact kwam met SARS-CoV-2 of werd gevaccineerd tegen COVID-19. Om de evolutie van aanwezigheid van antilichamen in de tijd op te volgen wordt het onderzoek herhaald na 3 en 6 maanden. De doelgroep van de studie omvat alle personen van 18 jaar en ouder, ook diegenen die geen contact hadden met gezondheidsdiensten, met uitzondering van personen die in instellingen verblijven.</p>	Duur: 1,5 jaar
Nut van het project: <p>De studie zal inzicht geven in de verschillen in de prevalentie van antistoffen tegen SARS-CoV-2 in de volwassen bevolking tussen verschillende bevolkingsgroepen (volgens leeftijd, geslacht, regio, opleidingsniveau,...) en ook in de evolutie van de aanwezigheid van antilichamen bij de bevolking naargelang de vaccinatiecampagne vordert. De resultaten van de studie zullen de Belgische beleidsmakers ondersteunen in de beslissingen die ze moeten nemen, bijvoorbeeld met betrekking tot de vaccinatiestrategie en zullen nuttige onderzoeksgegevens opleveren om inzicht te krijgen in verschillende aspecten van de epidemie.</p>	Projectleider: Johan Van der Heyden
Partnerschap(en): <ul style="list-style-type: none">• STATBEL – het Belgische statistiekbureau	Diensten Sciensano betrokken bij het project : <ul style="list-style-type: none">• <u>Leefstijl en chronische ziekten</u>• <u>Virale Ziekten</u>• <u>Immuunrespons</u>• <u>Laboratorium voor Medische Microbiologie</u>
Link naar publicaties – rapport van het project: /	