

Nr	Projectnummer	Aerionem	Projectleider	Instelling	Titel	Budget	Link project	Start	Duur	Planned patients	Actua patients	Planned total	Opmerkingen	
1	5.1.1c	-	Prof. dr. J. de Wit 5.1.2e	Amsterdam UMC - locatie AMC	Immunity against SARS-CoV-2 in immune-suppressed patients: increased risk of insufficient immunological memory or sufficient protection against re- infection – a Tamsart to RI substitudv	5.1.1c	<a href="https://www.zonnr.nl/">https://www.zonnr.nl/</a>	feb-21	24	-	-	4000	Onderzoekt of COVID-19 vaccinaties even effectief zijn in patiënten met auto-immuunziekten die 150 atweer onderdrukkende (immunosuppressieve) medicatie gebruiken. 1000 Op 25-02-2021 meldingsformulier en akkoord ZAPP verstuurd. Aanvullende voorwaarden gesteld, daarom extra budget van 73.000 aangevraagd.	
2		COVALENT study	5.1.2e	UMC Groningen	Investigating the immune response to COVID-19 Vaccination in Lung transplantation patients		<a href="https://www.zonnr.nl/">https://www.zonnr.nl/</a>	feb-21	36	-	-	180-190	COVID-19 vaccinatie bij mensen met een longtransplantatie. Twee vragen worden onderzocht: 1) of de vaccins veilig zijn en 2) of ze goed werken. Betaalschema van ZAPP ontvangen Naar suggest van ZonMv. Extra B-cel assays opnemen in studie, daarvoor extra € 40.000 budget nodig. Daarover moet nog beslissing worden gemaakt.	
3		PRIDE study		5.1.2e	UMC Utrecht		Prospective monitoring of antibody response following COVID-19 vaccination in patients with Down svndrome	<a href="https://www.zonnr.nl/">https://www.zonnr.nl/</a>	jan-21	36	-	-	90	In hoeverre bieden de COVID-19-vaccins bescherming aan mensen met down syndroom? 400 Meldingsformulier akkoord.
4		RECOVAC		UMC Groningen	Renal patients COVID-19 vaccination consortium		<a href="https://www.zonnr.nl/">https://www.zonnr.nl/</a>	feb-21	36	-	-	175	Onderzoekt de effectiviteit van COVID-19 vaccinatie in nierpatiënten: 175 1. RECOVAC-IR: wat is de reactie van het afweersysteem van nierpatiënten op vaccinatie middels antistoffen (eiwitten) in bloed meten na vaccinatie. 200 2. LESS CoV-2: registreren van COVID-19 (vaccinatie) gegevens bij nierpatiënten, o.a. of COVID-19 optreedt na vaccinatie en in welke ernst. Betaalschema van ZAPP ontvangen.	
5		VACOPID		Erasmus MC	Vaccination Against Covid in Primary immune Deficiencies		<a href="https://www.zonnr.nl/">https://www.zonnr.nl/</a>	mit-21	24	-	-	175	Onderzoekt of er in het bloed van patiënten met aangeboren stoornissen in de werking van het afweersysteem na vaccinatie daadwerkelijk immuniteit optreedt tegen COVID-19. 150 Betaalschema van ZAPP ontvangen. 200	
6		VOICE	5.1.2e	5.1.2 UMC Groningen en NKI-AVL	Vaccination against eOvid In CancEr		<a href="https://www.zonnr.nl/">https://www.zonnr.nl/</a>	jan-21	24	-	-	873	In VOICE worden de immuunrespons en bijwerkingen beoordeeld na COVID-19 vaccinatie bij patiënten met kanker die worden behandeld met systeemtherapie. 4 cohorten: A) Controles (partners, broers en zussen van patiënten uit cohort B, C en D) B) Kankerpatiënten behandeld met immunotherapie C) Kankerpatiënten behandeld met chemotherapie D) Kankerpatiënten behandeld met chemo- en immunotherapie. Betaalschema van ZAPP ontvangen.	
7		COBRA-KAI study	-	Amsterdam UMC - locatie Vumc	COVID-19 vaccination in patients with reduced B-cell and T-cell immunity: response after vaccination of a kaleidoscopic group hematological patients, what's the impact?		-	feb-21	24	-	-	850	Akkoord METC, goedkeuring CCMO en meldingsformulier ontvangen op 08-03-2021.	
8		COVIH study	5.1.2e	Amsterdam UMC - locatie AMC	sars-CoV-2 Vaccination response In people living with HIV – COVIH study		-	mit-21	24	-	-	556	Onderzoekt de immuunrespons in mensen met HIV (PLHIV) op de verschillende SARS-CoV-2 vaccinaties die (zullen) worden ingezet in Nederland. METC goedgekeurd.	