

## Overzicht lopende projecten uit het Regiofonds 2019-heden

Titel aanvraag	Aanvrager	Jaar van toekenning
<p><b>The transition from undergraduate to postgraduate medical education from an organizational socialization perspective</b></p> <p>Mijn onderzoek richt zich op de uitdagingen van arts-assistenten in transitie. De uitdagingen van arts-assistenten die net zijn begonnen als arts zijn tweeledig; 1. Uitvinden hoe ze het beste de patiëntenzorg kunnen leveren, en 2. Hoe ze onderdeel kunnen worden van het team, de afdeling en het ziekenhuis. In de arbeidspychologie worden deze uitdagingen socialisatie in de organisatie genoemd. Deze lens gebruik ik in mijn onderzoek als analytische lens. Ik word in mijn promotie-traject begeleid door prof. dr. Götz Wietasch, prof.dr. Debbie Jaarsma, dr. Robbert Duvivier en dr. Jasperina Brouwer.</p>	Mw Drs. G. Galema (UMCG)	2019
<p><b>De leermeesterstudie: Een multi-centrum, multi-specialisme cohort onderzoek naar gedrag van rolmodel supervisors in de operatiekamers van OOR regio noord-oost</b></p> <p>Wij willen in beeld brengen hoe goede supervisie op de operatiekamer eruit ziet volgens aios en supervisors. Dit doen we door verschillende operaties waarbij een aios en supervisor samen opereren te filmen. Door momenten van goede supervisie die aios en supervisor zelf uitkiezen terug te kijken, komen we er met behulp van een interview achter hoe goede supervisie er volgens aios en supervisors in onze regio uit ziet. Vervolgens gaan we met behulp van conversatie analyse (grounded theory) kijken naar hoe dit supervisie gedrag er precies uit ziet.</p>	Drs B. Lambert (UMCG)	2020
<p><b>Endoscopy teaching in gastroenterology residency: effective supervision in clinical practice and the role of training the gastrointestinal endoscopy trainer</b></p>	Drs. R.A. Mousset (Isala)	2021

## Overzicht lopende projecten uit het Regiofonds 2019-heden

Titel aanvraag	Aanvrager	Jaar van toekenning
Tijdens de medische vervolgopleiding leren aios allerlei complexe vaardigheden. In Nederland worden aios MDL vanaf het derde opleidingsjaar opgeleid in het uitvoeren van endoscopische procedures. Ondanks de voorname rol die endoscopie inneemt binnen de MDL, is weinig bekend over hoe aios MDL het beste kunnen worden opgeleid binnen de endoscopie. Doel van het TEACH-project is onderzoeken hoe bestaande inzichten en opleidingstechnieken aangaande het aanleren van endoscopische vaardigheden aan aios MDL beter kunnen worden ingezet in de dagelijkse opleidingspraktijk.		
Startsubsidie Virtual Patiënt'	Drs. M.A. Berends (UMCG)	2021
<b>'Regieondersteuning bij multimorbiditeit', masterclass Interprofessionele Samenwerking'</b>	Prof. dr. B.C. van Munster (UMCG) Drs. H.H.M. Hegge (UMCG)	2021
Patiënten met meerdere ziektes (multimorbiditeit) ontvangen door de diverse betrokken zorgverleners gefragmenteerde zorg. Het doel van dit project is om een scholing te ontwikkelen bestaande uit een e-learning en een masterclass om competenties te verbeteren bij de AIOS om optimaal interprofessioneel te kunnen samenwerken rondom multimorbiditeit. We hopen hiermee een bijdrage te leveren aan optimaal geïntegreerde ziekenhuiszorg voor multimorbide patiënten door de medisch specialist van de toekomst.		
Chirurgische Handigheid	Drs. F. Feenstra (MCL)	2022
Implementatie van samen beslissen in de opleiding tot medisch specialist	Dr. S. Festen (UMCG)	2022
<b>De veranderende rol van (toekomstig) medisch specialisten in netwerkgeneeskunde – taakverdeling en benodigde competenties voor regiovoering bij patiënten met multimorbiditeit met meerdere behandelaren.</b>	Drs. H.A. Tuinhof (UMCG)	2022

## Overzicht lopende projecten uit het Regiofonds 2019-heden



Titel aanvraag	Aanvrager	Jaar van toekenning
Mijn onderzoeksproject gaat over de vaardigheden die medisch specialisten nodig hebben voor het leveren van afgestemde en gecoördineerde zorg voor patiënten met multimorbiditeit die bij meerdere behandelaren in het ziekenhuis komen. Naast het identificeren van deze vaardigheden gaat het project ook over het aanleren en toetsen van deze vaardigheden aan AIOS van de verschillende medisch specialismen.		