

Observaties orthopedische en endoscopische ingrepen

In het kader van een landelijk onderzoek naar patiëntveiligheid, de Monitor Patiëntveiligheid 2023-2027, willen onderzoekers van het Nivel en Amsterdam UMC graag meekijken met orthopedische ingrepen en MDL-endoscopische ingrepen in ziekenhuizen en ZBC's.

Doel van het onderzoek is te leren van de praktijk door inzicht te krijgen in factoren die bijdragen aan een veilige toepassing van medische technologie en te zoeken naar aanknopingspunten om de patiëntveiligheid nog verder te verbeteren.

Eén of twee onderzoekers observeren het verloop van 20 tot 25 procedures en stellen na afloop – waar mogelijk – een korte reflectievraag (1-2 min) aan één van de betrokken zorgprofessionals. Afsluitend koppelen we de bevindingen terug aan geïnteresseerden in een groepsbijeenkomst. De focus van het onderzoek ligt op:

- De toepassing van medische technologie (o.a. het hanteren van instrumenten en gebruiksgemak, de beschikbaarheid van hulpmiddelen, eventuele verstoringen, haperingen of defecten)
- De invloed van contextfactoren en non-technical skills (o.a. omgevings- en organisatieaspecten, communicatie, coördinatie, samenwerking, leiderschap, monitoring en situatie bewustzijn)

Wie zijn de onderzoekers?



Karlijn van Beekum
Junior Onderzoeker Nivel & Amsterdam UMC
Organisatie en Kwaliteit van Zorg, aandachtsgebied patiëntveiligheid en medische technologie



Mees Baartmans
Post-doc Onderzoeker Nivel & Amsterdam UMC
Organisatie en Kwaliteit van Zorg, aandachtsgebied patiëntveiligheid en medische technologie

Meer informatie?

Meer informatie over het onderzoek en de wijze waarop wij omgaan met de verzamelde gegevens kunt u opvragen bij de onderzoekers via:

Mees Baartmans: m.baartmans@nivel.nl | m.baartmans@amsterdamumc.nl | 06-42023048 | 030-2729724
Onderzoeksgroep Safety4Patients: patiëntveiligheid@amsterdamumc.nl | 06-10484713 | 030-2729600