

Jaarverslag Commissie Wetenschap 2023

Samenstelling Commissie wetenschap

prof. dr. Marion Smits (voorzitter) *sinds februari 2022*

dr. Anouk van der Hoorn (secretaris) *sinds februari 2019*

prof. dr. Hildo Lamb (commissielid) *sinds februari 2019 - afgetreden juni 2023*

drs. Isabeau Ciggaar (AIOS commissielid) *sinds februari 2019 - afgetreden april 2023*

dr. Martijn Boomsma (commissielid) *sinds februari 2019*

dr. Gwendolyn Vuurberg (AIOS commissielid) *sinds april 2021*

dr. Ricardo Budde (commissielid) *sinds oktober 2021 - afgetreden november 2023*

prof. dr. Rutger Jan Nievelstein (commissielid) *sinds mei 2023*

dr. Karin Flobbe (bureau)

Willy de Keijzer (bureau)

Activiteiten van de commissie

De commissie heeft in 2023 vijf keer vergaderd, waarvan eenmaal in februari in gezamenlijke aanwezigheid in Utrecht. De andere vergaderingen waren online (april, mei, september en november).

De commissie is actief vertegenwoordigd in:

- Dutch CardioVascular Alliance – DCVA (Smits, Budde, Lamb)
- FMS Raad Wetenschap en Innovatie (Smits, Van der Hoorn)
- FMS werkgroep AI (Smits)
- Research Committee van de ESR (Smits, Van der Hoorn)
- Beeldbank radiologie (Lamb)

De commissie heeft de volgende activiteiten georganiseerd dan wel onderwerpen besproken.

- In april 2023 een tweede Netwerkbijeenkomst in Utrecht, met aanwezigheid van zo'n 40 deelnemers. Tijdens de bijeenkomst is de LinkedIn-pagina Netwerk Wetenschap & Innovatie Radiologie gepresenteerd voor iedereen die zich bezighoudt met wetenschap binnen de radiologie. Dit platform begint nu vorm te krijgen. De intentie is om een community te creëren waar (jonge) onderzoekers hun vragen kwijt kunnen bijvoorbeeld over de logistiek van aanvragen, over de zoektocht naar de juiste doelpopulatie óf wanneer er gezocht wordt naar centra waar collega's dezelfde interesse hebben en dan kunnen reageren. De leden van de commissie Wetenschap zijn sowieso lid van dit platform en bereikbaar voor vragen of het verzoek om ondersteuning. Het samenbrengen en versterken van radiologisch wetenschappelijk Nederland is het doel.

Verder zijn lopende onderzoeksprojecten (met NVvR steunbrief) getoond en ervaringen en onderzoeksopbrengsten vanuit een zorgevaluatieproject in een netwerk met een andere wetenschappelijke vereniging gedeeld.

De nieuwe Kennisagenda 2023-2027 is ook tijdens de Netwerkbijeenkomst gepresenteerd (tot 10 kennishiaten op het gebied van zorgevaluatie en 5 kennishiaten op het gebied van zorginnovatie), evenals een overzicht van alle kennishiaten uit de vorige agenda, die intussen zijn opgepakt. In twee rondes van break-out sessies, met daartussen tijd voor diner en met elkaar netwerken, werden de kennishiaten op het gebied van zorgevaluatie uit de nieuwe kennisagenda besproken. Dit bleken gevarieerde gesprekken over onderzoeksideeën die later in gedachten of op papier konden worden uitgewerkt.

Na een plenaire terugkoppeling en afsluiting, vertrokken alle aanwezigen met een brede indruk van ideeën op het gebied van zorgevaluatie in de radiologie en ook bij welk netwerk het interessant is om zelf aan te sluiten.

- Tijdens de CLUB Sandwichdagen in mei 2023 is een plenaire sessie van de commissie ingevuld met als titel 'Wetenschap voor en door iedereen? Maar hoe dan?'. Een panel van wetenschappelijk betrokken radiologen hebben aan de deelnemers niet alleen succesverhalen verteld, maar ook de hobbels op de weg benoemd en tegelijkertijd concrete handvatten aangereikt: "hoe heb je dit aangepakt?".
- Er is input geleverd aan het beoordelen van de ingediende wetenschappelijke abstracts voor de eerder genoemde Radiologendagen 2023 waarbij een prijszessie 'Best abstract' is georganiseerd.
Verder is feedback aan het organiserend comité gegeven om het aandeel wetenschap in het programma te verhogen.
- De inzending voor de Wiek van Gilst Samenwerkingsprijs is voor de NVvR gecoördineerd en verzorgd.
- Er is regelmatig teruggekoppeld vanuit diversie gremia waaraan commissieleden deelnemen, zoals de FMS Raad Wetenschap & Innovatie, de DCVA, ESR research committe en de FMS werkgroep AI.
- In 2023 zijn 8 steunverzoeken voor projectaanvragen (ZE&GG en ZonMW) gehonoreerd. Conform het NVvR-beleid bij steunbrieven is een NVvR-lid bij het subsidieverzoek betrokken en deze radioloog doet ook het verzoek. In de loop van het jaar is aan het genoemde beleid toegevoegd dat het resultaat van het ingediende onderzoeksproject op de Radiologendagen dient te worden gepresenteerd.
- Andere manieren om het Radiologie Research Fonds (RRF) vorm te geven zijn onderzocht en een voorstel tot herziening van het RRF is aan het bestuur aangeboden.
- Een concept-projectaanvraag met als titel: *de Radioloog als diagnostisch specialist aan de poort* is besproken en aan SKMS voorgelegd. Dit onderwerp komt terug in de strategische visie van de NVvR en staat ook op de Kennisagenda; een nieuwe rol voor de radioloog waarvan iedereen meent dat deze verder kan worden ontwikkeld.
- De commissieleden hebben zich gericht op invulling van de vrijgekomen zetels; in 2023 zijn 3 leden afgetreden. 1 nieuw lid is in 2023 toegetreden tot de commissie, en 3 direct in het nieuwe jaar, waarvan 2 AIOS zijn.