

## Verlag Scholingsdag 2024

Op 14 november vond de jaarlijkse scholingsdag plaats HMC-Antoniushove te Leidschendam. Een mooie locatie voor een mooie dag.

De dag begon met een korte introductie door Willy de Kruijf met enkele huishoudelijke mededelingen en een oproep aan deelnemers om lid te worden van het expertteam.

Het hoofdonderwerp in de ochtendsessie betrof uitleg over het recente Focusproject voor incidentbeoordeling. De onderliggende vragen en dilemma's die aanleiding waren voor dat Focusproject zijn eerst besproken in de presentatie van Greet D'Olieslager, en ter verduidelijking werden in de presentatie van Mark de Langen enkele proefcasussen ter overweging aan de deelnemers voorgelegd. De discussie hierover gaf net als de resultaten van het Focusproject aan, dat er landelijk nog best wat verschillen in afwegingen en definities bestonden. Het oorspronkelijk doel van dit Focusproject en de discussie daarover op de Scholingsdag was dan ook de hoop om deze gezichtspunten samen te vergelijken en dan gezamenlijk, landelijk, tot wat duidelijkere en uniformere definities te komen.

Er waren ook twee IGJ-inspecteurs uitgenodigd. Deze gaven hun eigen presentatie over hoe IGJ werkt en hoe zij omgaan met calamiteiten. Hoofdboodschap van de presentatie was het komen tot verbetering (PDCA), mede naar aanleiding van veranderingen in Wkkgz en binnen de context van 'Just Culture' en mede met het oog op 'Safety II'.

De inbreng van de IGJ bij de discussie bleek toch wel wat opschudding te geven omdat IGJ aangaf een lagere drempel te willen hanteren voor het melden als calamiteit, dan tot dusver in de radiotherapiewereld gebruikelijk. De classificatie als calamiteit, puur op grond van ernst van de schade aan de gezondheid van de patiënt stond hierbij nog wel overeind, maar het extra terugkomen voor compenserende fractie(s) zou ook al aanleiding moeten zijn voor een melding bij IGJ. Dit is tot dusver bij geen enkel instituut in Radiotherapie gebruikelijk en zal waarschijnlijk leiden tot veel meer meldingen van calamiteiten.

In de levendige discussie hierover werd nog gezocht naar mogelijkheden om met dit inzicht in het achterhoofd tot generieke definities te komen voor radiotherapie-incidenten en calamiteiten, maar de tijd bleek daarvoor te kort. De beroepsgroep werd daarom aangemoedigd om dit op te pakken en het na thuiskomst in hun meldingencommissies te bespreken. Mogelijk kan Prisma-RT een rol spelen om bij een volgende gelegenheid of via de net opgerichte mailinglist samen weer verdere stappen te zetten.

Na een uitstekende lunch volgde het middagprogramma met drie sprekers die hun ervaringen deelden over adaptieve behandelingen en de bijbehorende risico's. Dit omdat adaptieve behandelingen relatief nieuw zijn in Radiotherapie en nu ongeveer de tijd is om eventuele nieuwe soorten risico's die daarmee gepaard gaan met elkaar te vergelijken.

Michiel van den Bosch vertelde over de ervaringen in Tilburg m.b.t. Ethos. Met name de prospectieve risicoanalyses gedurende de invoering van het systeem en de feitelijke ervaringen na ingebruikname werden belicht. Erik van der Bijl sprak over de Unity in RadboudUMC. Ook hierbij was veel aandacht voor de risicoanalyses en hoe die na feitelijke ingebruikname uitpakten. Loes van Zijp tenslotte sprak over de ervaringen in Eindhoven met de MRIdien, en dan met name over wat er allemaal onvoorzien fout kan gaan als de fabrikant onverwacht failliet gaat.

Het slotwoord was weer voor Willy de Kruijf. Dit werd aangegrepen om de vernieuwde website van Prisma-RT te demonstreren en aandacht te vragen voor de mailinglist. Iedereen wordt van harte aanbevolen om lid te worden van de mailinglist omdat deze beter en interactiever werkt dan de traditionele nieuwsbrief. Hoe je lid wordt staat op de website. Tenslotte nogmaals een oproep voor de vacatures voor expertteamlid. De dag werd door de deelnemers gewaardeerd met een cijfer 8.