



Programma 11^e SFERD symposium

17 september 2019: “Welcome to the Future”

van der Valk Veenendaal, Bastion 73, Veenendaal

Programma

- 8:30 - 9:00 **Ontvangst met registratie en bezoek informatiemarkt**
- 9:00 - 9:10 **Opening dagvoorzitter**
Bert den Hartog, MDL-arts / Coördinator MDL Bevolkingsonderzoek regio Oost (Gelderland / Overijssel) 
- 9:10 - 9:40 **Back to the Future?**
Kees Ballemans, voorzitter SFERD
SFERD handboek 1.0 dateert uit 2009. Wat is er 10 jaar later bereikt en waar zal de SFERD de komende tijd (inter)nationaal staan? 
- 9:40 - 10:10 **SFERD 5.0; proces en inhoud**
John van Bergen Henegouw, lid SFERD / DSHM-DSRD Hagaziekenhuis
Een toelichting op de inhoud en het proces van wijzigen van het SFERD handboek versie 5.0 
- 10:10 - 10:40 **Time is(n't) on our side?!**
Paul Caesar, deskundige infectiepreventie / DSMH / DSRD Ziekenhuis Tjongerschans Heerenveen
In de presentatie zal de focus liggen op het dilemma tussen kwaliteit in reprocessing flexibele endoscopen en de dagelijkse productie in een endoscopie-afdeling. Wat is nog reëel als we kijken naar de toenemende eisen ten aanzien van reprocessing en wat is daarvan de impact op de dagelijkse werkzaamheden? Immers, nog steeds zijn flexibele endoscopen medical devices waarbij de meeste contaminatie-problemen worden gezien. Is het allemaal nog haalbaar op de 'manier zoals we het nu doen'? Wat kunnen nieuwe ontwikkelingen zoals semi-geautomatiseerde reiniging bijdragen? Kortom: hoe groot is het snijvlak tussen productie en kwaliteit en veiligheid? 
- 10:40 - 11:10 **Pauze** en bezoek informatiemarkt
- 11:10 - 11:40 **Single-use endoscopen: de toekomst?**
Jelle Hanselaar, sales & clinical manager NL Ambu BV
Single-Use endoscopen, wat is de meerwaarde en toekomst op dit gebied. Voor de toekomst zal er naast de huidige bronchoscopen en kno endoscopen ook voor de Urologie en MDL een Single-Use endoscoop op de markt worden gebracht. 

- 11:40 - 12:10 **High-level desinfectie van kanaalloze endoscopen in 1 minuut**
Daan Hoek, mede-oprichter UV smart B.V.
Innovatieve desinfectie oplossingen en werkwijze om de doorlooptijd van kanaalloze endoscopen te verkorten.
- 12:10 - 12:40 **Endoscopy from an infection prevention perspective – past, present and potential future.**
Salim Essakali, Boston Scientific
- 12:40 - 13:40 **Lunch** en bezoek informatiemarkt
- 13:40 - 14:25 **Workshopronde 1**
- 14:25 - 14:30 Wisselen
- 14:30 - 15:15 **Workshopronde 2**
- 15:15 - 15:45 **Pauze** en bezoek informatiemarkt
- 15:45 - 16:30 **Workshopronde 3**
- 16:30 - 16:35 Naar plenaire zaal
- 16:35 - 17:00 **plenaire terugkoppeling en discussie.**
dagvoorzitter
- 17:00 - 17:30 **Afsluitende borrel**



De workshops

1. Medewerker versus Automaat

Angelique Fluitman, DSMH/DSRD Treant Zorggroep

Peter van Alphen, accountmanager Rescope

Een belangrijk deel van de reiniging van endoscopen bestaat uit de handmatige voorreiniging. Hierbij kan onder tijdsdruk van het aanleveren van schone endoscopen de kwaliteit van het voorreinigen onder druk komen te staan. Biedt een geautomatiseerde voorreiniging hierin uitkomst? De voor- en nadelen van handmatige en geautomatiseerde voorreiniging worden in deze workshop besproken.

2. Waterkwaliteit

Susan Maarseveen, staffunctionaris Klinische Fysica / DSRD MC Leeuwarden

Vera Middel, ziekenhuisapotheker / DSMH / DSRD St. Anna Ziekenhuis Geldrop

Aan welke kwaliteit moet het water voor endoscopenreiniging en -desinfectie voldoen? Wat voor water gebruik je voor de desinfector en hoe ga je met de eisen/wensen van de leverancier om? Geeft de NEN R4101 (Kwaliteit van aan apparatuur toe te voeren water) voldoende handvatten bij de afwegingen om de juiste keuze te maken?

3. Kleding op CSD

Sandy Oostveen, DSMH/DSRD St. Antonius Ziekenhuis

Tom Pereboom, Pereboom Interim & Advies / voorzitter SVN

Welke kledingafspraken gelden bij u op de (Centrale) Scopen DESinfectie (CSD)? Sluiten deze aan bij de SVN-veldnorm "hygiëne en kledingvoorschrift"? Zijn deze afspraken goed uitvoerbaar of ziet u verbeterpunten?