



Cursus Forensische Radiologie: (inter)nationaal perspectief

Forensisch artsen, radiologen, politie en OM/ZM

In een dag krijgt u een beknopte verkenning van forensische radiologie in Nederland, alsook ervaringen van internationale experts uit Australië en Zwitserland. Plenaire sessies geven een overzicht van de rol van forensische radiologie in het opsporingsproces en het belang ervan in de moderne forensische wetenschap.

Inhoud

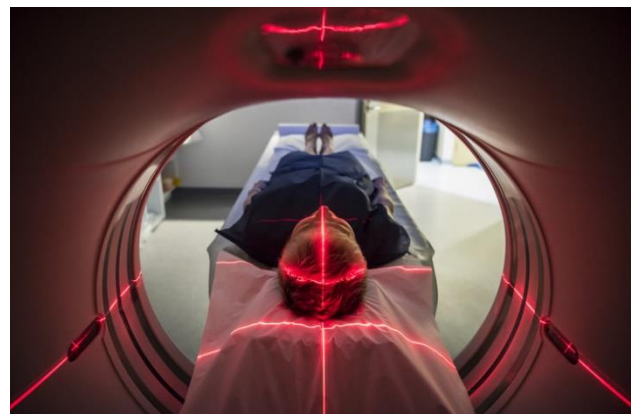
Deelnemers leren over de mogelijkheden van forensische beeldvorming en de verschillende beeldmodaliteiten die worden gebruikt, waaronder röntgenfoto's, CT-scans en MRI in de Nederlandse setting. Sprekers vanuit het Maastricht Universitair Medisch Centrum+ en het Groene Hart Ziekenhuis geven inzicht in de toepassing van forensische radiologie in forensische setting aan de hand van casuïstiek.

Daarnaast zijn er twee internationale sprekers die hun ervaringen met ons delen vanuit de forensische beeldvorming in Australië en Zwitserland, waarbij ook de Virtopsy besproken wordt.

Tevens zal kindermishandeling in forensische setting besproken worden, zowel de rol van radiologie bij levenden als bij overledenen.

Als afsluiting van de dag willen we graag met u middels een paneldiscussie brainstormen over de toekomst en de mogelijkheden van forensische radiologie in Nederland.

Kortom, meerdere sprekers zullen hun kennis met u delen om u zo meer inzicht te geven over de principes, technieken en toepassingen van forensische radiologie. U bent van harte welkom!



Leerdoelen

- Krijg meer kennis over de mogelijkheden en toepassingen van forensische beeldvorming.
- Laat u op de hoogte brengen over de situatie in Australië en Zwitserland door internationale experts.
- Kom meer te weten over kindermishandeling en aanvullende waarde van forensische beeldvorming.
- Casuïstiek zal uw ervaring met forensische beeldvorming vergroten.

Doelgroep

- Forensisch artsen
- Radiologen
- Politied medewerkers (zoals FOCO en FO)
- Officieren van Justitie

Omvang en data

Eén dag, op donderdag 4 april 2024.

Locatie

Nederlands Forensisch Instituut te Den Haag.

Aantal deelnemers

Maximaal 90 personen.

Kosten

Artsen: € 40,- per persoon (btw-vrij)
Politie, OM/ZM: gratis (beperkt aantal).

Accreditatie

Accreditatie wordt aangevraagd voor 4 uur (4 punten) bij de Nederlandse Vereniging voor Radiologie (NVvR) en bij het Accreditatiebureau Sociale Geneeskunde (AbSg - FMG).

Sprekers

- Dr. H.G.M. Peters, radioloog Maastricht UMC+
- Prof. Dr. S.G.F. Robben, kinderradioloog Maastricht UMC+
- Dr. G.A.J.C. Crombag, AIOS radiologie Maastricht UMC+
- Drs. V.G. Niehe, radioloog Groene Hart Ziekenhuis Gouda
- Prof. dr. Michael Thali, Forensic pathologist, Forensische Medizin & Bildgebung, Institut für Rechtsmedizin Zürich, Zwitserland
- Prof. Dr. Chris O'Donnell, Forensic Radiologist, Forensic Services, Victorian Institute of Forensic Medicine, Australië

Voertaal

Nederlands (bijdragen van de internationale sprekers zijn in het Engels)

Contact

training@nfi.nl

Inschrijven

Artsen: [via dit formulier](#)

Politie, OM/ZM: [via dit formulier](#)

Programma

| Begin | Eind | Onderwerp | Spreker |
|-------|-------|--|---|
| 9:30 | 10:00 | Ontvangst met koffie/thee | |
| 10:00 | 10:10 | Introductie | Dr. Rolf Ypma, Principal Scientist NFI |
| 10:10 | 11:10 | Forensic Radiology in the VIFM (Australia) | Prof. Dr. Chris O'Donnell, Forensic radiologist, VIFM (Australië) |
| 11:10 | 11:30 | Pauze met koffie/thee | |
| 11:30 | 12:30 | The Virtopsy in Zurich (Switzerland) | Prof. dr. Michael Thali, Forensic pathologist, Institut für Rechtsmedizin Zürich |
| 12:30 | 13:30 | Lunch | |
| 13:30 | 14:00 | Kindermishandeling | Prof. Dr. S.G.F. Robben, Kinderradioloog Maastricht UMC+ |
| 14:00 | 14:30 | Forensische radiologie in het Groene Hart Ziekenhuis | Drs. V.G. Niehe, Radioloog Groene Hart Ziekenhuis Gouda |
| 14:30 | 14:50 | Pauze met koffie/thee en fris | |
| 14:50 | 15:30 | Forensische radiologie in het Maastricht UMC+ | Dr. H.G.M. Peters, Radioloog & Dr. G.A.J.C Crombag, AIOS radiologie Maastricht UMC+ |
| 15:30 | 15:50 | Paneldiscussie | |
| 15:50 | 16:00 | Sluiting | Dr. Rolf Ypma, Principal Scientist NFI |



Nederlands Forensisch Instituut
Ministerie van Justitie en Veiligheid