

## Na- en bijscholing Toezicht houden op isotopenlaboratoria

### Datum en tijd

Maandag 14 december 2020

- 11:00– 17:00
- Voorafgaand: opfrissen kennis

### Organisatie

Radschool Radboudumc

### Locatie

Online

### Inhoud

Hoe signaleer je als toezichthouder risicovolle situaties en hoe intervenueer je daarin? Wat vraagt het van je in de communicatie richting mensen? Deze en andere vragen staan centraal in de na -en bijscholingsdag "Toezicht houden". Mensen die werken op het isotopenlaboratorium kunnen op deze dag vaardigheden op het gebied van toezichthouden aanleren, opfrissen en uitbreiden. Ook voor mensen die werken met open radioactieve stoffen in de patiëntenzorg kan deze dag een mooie aanvulling zijn. De dag biedt een interactief, afwisselend en leuk programma met o.a. live video simulaties, signaleringsoefeningen, communicatietraining en de mogelijkheid tot het stellen van vragen.

### Leerdoelen

De cursist kan na deze dag goed functioneren als toezichthouder op een radionuclidenlaboratorium.

De cursist is geoefend in belangrijke vaardigheden:

- instructie geven aan mensen die (gaan) werken op het laboratorium
- toezichthouden op stralingsveiligheid voor personeel, patiënten en leden van de bevolking;
- werknemers aan kunnen spreken op gewenst/ongewenst gedrag betreffende stralingsveiligheid.

### Doelgroep

Mensen met ervaring op het isotopenlaboratorium en een (toekomstige) taak als toezichthoudend medewerker stralingsbescherming. Om als toezichthouder te worden aangesteld moet een deelnemer in het bezit zijn van een diploma TMS-VRS, 5B, 4B, 3, 2, CD of ACD.

Na afloop ontvangt u een bewijs van deelname. Voor stralingsbeschermingsdeskundigen op niveau van CD of ACD levert deze dag 15 registratiepunten op, bij voldoende resultaat bij het examen.

### Programma

- Zelfstudie, aan de hand van toegestuurde leerdoelen en diagnostische quizzen (tijdsinvestering ongeveer 4 uur)
- 11:00 – 12:00 Toets n.a.v. zelfstudie
- 13:00 Start Online bijeenkomst
- 13.30 Rondwandeling op het virtuele isotopenlab.
- 14:00 Oefenen met toezichthouden met behulp van diverse online werkvormen.
- 16:30 – 17:00 Nabespreking en gezellige afsluiting

### Kosten

De kosten voor deze dag bedragen € 295,00

### Aanmelden

U kunt zich aanmelden via: [straling@radboudumc.nl](mailto:straling@radboudumc.nl)

Na aanmelding ontvangt u van ons een inschrijfformulier