

NASCHOLING STRALINGSBESCHERMING IN HET ZIEKENHUIS VRIJDAG 30 JUNI 2017, ZWOLLE

VOOR KLINISCH FYSICI DIE OOK GEREGISTREERD ZIJN ALS
(ALGEMEEN) COÖRDINEREND STRALINGSDESKUNDIGE

AVS
ADVIESBUREAU VOOR STRALINGSBESCHERMING



Voor klinisch fysici die ook zijn geregistreerd als (algemeen) coördinerend stralingsdeskundige organiseert de vakgroep Klinische Fysica van Isala samen met het Adviesbureau voor stralingsbescherming een nascholingsdag 'Stralingsbescherming in het ziekenhuis'. We hebben een mooi programma opgesteld! De dag kan worden afgesloten met een toets. Na afloop van de dag zal een certificaat worden verstrekt dat kan worden gebruikt bij de herregistratie als stralingsdeskundige*. Er is een maximum aantal deelnemers, vol = vol. Stuur een mail naar informatie@straling.info om je in te schrijven.

Mochten collega's, die niet geregistreerd zijn als stralingsdeskundige of wel geregistreerd als stralingsdeskundige maar niet als klinisch fysicus, geïnteresseerd zijn, laat dit dat ook weten.

Concept programma

9:30	10:00	Ontvangst en inschrijving
10:00	10:35	Vooruitblik op Besluit basisveiligheidsnormen stralingsbescherming (Bbs)
10:35	11:15	Patiëntdosisberekening m.b.v software Koffie/thee pauze
11:30	12:05	Ooglensdosimetrie. Dosisberekeningen en risicoanalyse i.v.m. nieuwe ooglensdosislimiet
12:05	12:45	Therapie bij levermetastasen, behandeling met microsferen. Lunch
13:45	14:20	Opvang van radioactief besmette slachtoffers op de SEH
14:20	15:00	Stralingsbescherming bij Radiotherapie, kwaliteitscontroles Koffie/thee pauze
15:20	16:00	Stralingsbescherming bij kinderradiologie, dosisoptimalisatie en DRN <i>Vorbereiden toets</i>
16:15	16:45	Toets
16:45	17:00	Afsluiting

*In onderstaande tabel is weergegeven hoeveel punten in vijf jaar moeten worden vergaard om herregistratie mogelijk te maken. Er is een minimum aantal punten vereist in de categorie 'Na-en bijscholing'. Het is gebleken dat het lastig is om juist in deze categorie voldoende punten te verzamelen. Ons doel is dat deze dag 10 (zonder positief resultaat toets) of 15 (met positief resultaat toets) bij- en nascholingspunten oplevert. Accreditatie bij de ANVS en bij de NVKF zal worden aangevraagd.

Activiteit	Toelichting	Waardering	Minimum te behalen punten per 5 jaar bij herregistratie
Na- en bijscholing	Bewijs van deelname aan een door de aangewezen instelling goedgekeurde cursus	10 punten per dag	Niveau 3: 60 punten Niveau 2: 70 punten
Na- en bijscholing met examen	Bewijs van positief resultaat op examen/toets bij door de aangewezen instelling goedgekeurde cursus	15 punten per dag	
Bijwonen symposia en congressen	Bewijs van deelname aan een door de aangewezen instelling goedgekeurd symposium, congres, e.d.	5 punten per dag	Niveau 3: 20 punten Niveau 2: 60 punten
(Poster)presentatie op symposium, congressen, gastdocentschap	Bewijs via programma van het symposium	10 punten per lezing	
Publicatie in vaktijdschrift	Ingestuurd tijdschrift	5 punten per publicatie	
Publicatie in gerefereerd tijdschrift	Ingestuurd tijdschrift	10 punten per publicatie	
Doceren aan erkend opleidingsinstituut of erkende nascholing	Cursusprogramma	2 punten per lesuur	
Deelnemen aan (Inter)nationale commissies	Deelnemerslijst	10 punten per commissie per jaar	
Lidmaatschap één of meerdere vakverenigingen	Bewijs van lidmaatschap van één of meer van de verenigingen op een door de aangewezen instelling samengestelde lijst	2 punten per jaar	