

## Programma

### Stralingshygiëne voor differentiatie Interventieradiologie

Datum: 13 juni 2019

Tijd (uur)	Ruimte	Onderwerp	Docent
08:30-09:00	CZ-2	Ontvangst/koffie	Organisator/ Van Dullemen
09:00-09:05		Opening	Van Dullemen
09:05-10:00	CZ-2	Recapitulatie en update stralingsbescherming	Van Dullemen
10:00-10:15		Koffiepauze	
10:15-11:30	CZ-2	Rechtvaardiging/Good medical practice/technieken in de interventieradiologie/protocoloptimalisatie	De Haan
11:30-13:00	C2-6	<b>Groep 1:</b> Praktijkoefering interventiestatief met live dosisdemonstratie (groep 1)	Rolf
	CZ-2	<b>Groep 2:</b> Lunch/nabespreken of opdracht demo/vragen stellen/zelfstudie	Van Dullemen
13:00-14:30	CZ-2	<b>Groep 1:</b> Lunch/nabespreken of opdracht demo/vragen stellen/zelfstudie	Van Dullemen
	C2-6	<b>Groep 2:</b> Praktijkoefering interventiestatief met live dosisdemonstratie	Rolf
14:30-15:30	CZ-2	Werker ooglens: nieuwe dosislimiet, nieuwe uitdaging. Achtergrond/PBM. Patiënt: huiddosisproblematiek. RIE interventiekamers (omloop, assistent, arts)/RIVM-rapport <sup>1</sup>	Jeukens
15:30-16:00		Theepauze	
16:00-16:30	CZ-2	Examen (15 meerkeuzevragen)	Organisator/Van Dullemen

#### Docenten

S. van Dullemen (Simon), MSc, Associate professor of Radiation Protection, Department of Radiology, Leiden University Medical Center (LUMC)

M.W. de Haan MD, PhD (Michiel), Professor of Interventional Radiology, Division of Medical Imaging and Clinical Laboratories, Department of Radiology, Maastricht UMC+

Mw. dr. C.R.L.P.N. Jeukens (Cecile) , klinisch fysicus , Division of Medical Imaging and Clinical Laboratories, Department of Radiology, Maastricht UMC+

Mw. dr. ir. M. Rolf (Marijn), klinisch fysicus, coördinerend stralingsdeskundige | Service Centrum Informatie- en Medische Technologie, Rijnstate Arnhem

#### Cursusorganisator

mw. F.P. Hortensius (Fiona), Boerhaave Nascholing, LUMC.