

Wiskundige/numerieke methoden in de klinische fysica *een onderwijsdag(je)*

Ter ere van het afscheid van

Henk Huizenga

als hoofd klinische fysica & coördinerend opleider klinische fysica opleidingen
organiseert de afdeling Radiotherapie van het Radboudumc een afscheidssymposium.

U bent van harte uitgenodigd om het symposium en/of de afsluitende borrel te bezoeken op **vrijdag 3 juni 2016**.
Het programma van de dag is:

Begin	Eind	Spreker	Titel
10:00	10:15	René Monshouwer	Inleiding en Welkom
10:15	10:45	Nico Verdonschot / Esther Tanck	Berekening van botsterkte bij patiënten met metastasen in het femur
10:45	11:15	Bram van Ginneken	Interpreteren van medische beelden, wat werkt beter: het menselijke brein of de digitale computer?
11:15	11:45	Bas Franck	Hearing-aid fitting in interaction - On optimal combinations of multiple acoustic signal-processing strategies.
11:45	13:00	Lunch	
13:00	13:30	Andre Dekker	Van Big Data naar Betere Uitkomsten
13:30	14:00	Sebastiaan Breedveld	Automated Multi-Criterial Treatment Planning: what, why and how?
14:00	14:30	Koffiepauze	
14:30	15:00	HenkJan Huisman	Navigeren met magnetische resonantie: over kaarten maken en je eigen satelieten
15:00	15:30	Bas Raaijmakers	De MRI versneller: zien wat je bestraalt en on-line treatment planning
15:30	16:00	Henk Huizenga	Afscheidswoord
16:00	18:00	Afscheidsborrel	

Gelieve u i.v.m. de catering aan te melden vóór 20 mei via email naar: secretariaatstaf.rth@radboudumc.nl. Daarbij
graag vermelden of u de alleen de afscheidsborrel of ook het symposium bezoekt.

Het symposium wordt gehouden in de Tuinzaal van het Radboudumc (route 706). Bereikbaarheid van het
Radboudumc kunt u vinden via de website van het ziekenhuis.

Tot 3 juni!

Met vriendelijke groeten,

René Monshouwer
Klaasjan Renema
Martina Kunze-Busch
Bas Franck