

**10e Gebruikersdag Nucleaire Geneeskunde**

**21 maart 2019 – Blauwe Zaal & Blauwe Patio UMCG**

*Moderatie: Dr. Walter Noordzij, Nucleair Geneeskundige UMCG*

10:00 – 10:30 Ontvangst

10:30 – 10:35 Opening Martin Hagenbeek, Siemens Healthcare

10:35 – 10:45 Welkom in het UMCG Prof.dr. Rudi Dierckx, UMCG

10:45 – 11:00 Nucleair onderzoek met SPECT CT bij kinderen Ellen Dekkers, UMC Utrecht

in het Prinses Máxima Centrum kinderoncologie

11:00 – 11:15 Nucleair onderzoek met PET CT bij kinderen Tessa van der Mark, UMCU Utrecht

in het Prinses Máxima Centrum kinderoncologie

11:15 – 11:45 Stralingswetgeving en nucleaire therapiën Dr.ir. Johan de Jong, UMCG

11:45 – 12:15 Respiratory gating in PET/CT bij patiënten Ina Bos, ZGT en Merle Huiskes, UTwente

met longcarcinoom

12:15 – 13:00 Lunch

13:00 – 13:30 Productie van Mo99 met behulp van een

elektronen versneller Dr.ir. Arno Bleeker, ASML/IRE Veldhoven

13:30 – 14:15 De Biograph Vision PET/CT : technische Joyce van Sluis MSc, PhD UMCG en

innovatie en praktische aspecten in de Dr. Esther Raaijmakers, Instituut Verbeeten

klinische en radiotherapeutische setting

14:15 – 14:45 Pauze

14:45 – 15:15 Klinische ervaring met de Biograph Dr. Walter Noordzij, UMCG

Vision PET/CT

15:15 – 15:45 Quiz Bob Hoogenboom, Siemens Healthcare

15:45 – 17:00 Borrel/Rondleiding over de afdeling