10:00-10:20 1. voordracht door een prostaatcarcinoom patiënt met het focus op Quality of Life

10:20-10:40 2. definiëren van de patiëntencategorie vanuit urologisch perspectief (Prof. Igle Jan de Jong, hoogleraar urologie in het UMCG)

10:45-11:05 3. definiëren van de patiëntencategorie vanuit oncologisch perspectief (dr. M.Lolkema, medisch oncoloog in het Erasmus MC)

11:20-11:50 4. resultaten van Lu-177 PSMA therapie in Duitsland (Prof. Dr.med Uwe Haberkorn, Heidelberg)

11:50-12:15 koffie

12:15-12:45 5. planning klinisch wetenschappelijk onderzoek met Lu-177 PSMA in Duitsland (Prof. Dr. med. habil. Bernd Krause, Rostock)

12:50-13:20 6. ervaringen met Lu-177 PSMA in Nijmegen (therapieën uitgevoerd in Heidelberg en Münster) door dr. Marcel Janssen, nucleair geneeskundige in Radboudumc en in Maastricht/Aachen door Prod. Dr. med. Felix Mottaghy, hoogleraar nucleaire geneeskunde aldaar

13:20-14:00 lunch

14:00-14:25 7. dosimetrie en klinische studies gericht op het verminderen van bijwerkingen van Lu-177 PSMA therapie (Prof. Dr. James Nagarajah, hoogleraar nucleaire geneeskunde Radboudumc Nijmegen)

14:30-14.55 8. onder welke voorschriften mag Lu-177 PSMA therapie worden toegepast? (Dr. Roeland Vis, ziekenhuisapotheker, St. Antonius ziekenhuis in Nieuwegein)

15:00-15:30 9. tijdslijn Nederlandse studie, wat is er nodig om tot een geregistreerd middel met een passend tarief te komen? (Dr. Wouter Vogel, nucleair geneeskundige in het Antoni van Leeuwenhoek ziekenhuis in Amsterdam)

15:30-16:25 10. opzet van enkele Nederlandse klinische studies: Lu177PSMA als therapie bij uitbehandelde patiënten met gemetastaseerd prostaatkanker.

Lu-177 PSMA versus enzalutamide of abiraterone

Lu-177 PSMA bij oligometastasen

Diverse Nederlandse sprekers

16:25-16:30 11. samenvatting

16:30 borrel