

## Programma IKNL Scholingsdag Urologie Donderdag 22 april 2021 (online)



### Begeleiding

- Prof. Dr. R.J.A. (Jeroen) van Moorselaar, uroloog Amsterdam UMC
- Dr J. (Jens) Voortman, medisch oncoloog Amsterdam UMC
- Dr. S. (Shafak) Al-Uwini, radiotherapeut UMCG
- Floor Staal, arts-onderzoeker, PERYTON studie, UMCG
- Jorinde Janssen, arts-onderzoeker, ADOPT studie, UMCG
- Mieke Schreuder, stafadviseur kankerregistratie IKNL
- Marjolijn Horsseelenberg, ondersteuning ZOOM verbinding

### Doel van de scholing:

Met deze scholing willen wij de deelnemers wegwijs maken in de Urologische tumoren. In het ochtendprogramma zal aandacht besteed worden aan anatomie, diagnostiek, pathologie, behandeling, en nieuwe ontwikkelingen. Met name de prostaat en blaas zullen aan bod komen. De klinische studies Peryton en Adopt vormen de leidraad van deze scholing. In de middag zullen de verschillende protocollen en CRF's m.b.t. bovengenoemde studies aan de orde komen en worden er een tweetal casussen besproken.

### Doelgroep:

De scholing is bedoeld voor (IKNL) datamanagers die zich bezig houden met Urologie studies.

### Locatie:

De scholing wordt online aangeboden. Enkele dagen voorafgaand aan de scholingsdag ontvangt u een inlogcode. Er wordt gebruik gemaakt van ZOOM.

### Vorbereiding:

Van de deelnemers wordt verwacht dat zij vooraf kennis hebben genomen van de IKNL e-learning module prostaat.

### Kosten:

€ 50,00 voor de hele dag (Deelname voor IKNL medewerkers is gratis)

Het bedrag kan overgemaakt worden naar IKNL **rekeningnummer: NL27RABO0166295108** o.v.v.:

**Deelname IKNL scholingsdag Urologie d.d. 22 april 2021**

Naam deelnemer:

Ref nummer: **84200/60001**

U ontvangt van IKNL een bewijs van uw betaling.

### Accreditatie:

Deze scholingsdag is door de NVvOD geaccrediteerd met 5 punten.

## Programma IKNL Scholingsdag Urologie donderdag 22 april 2021

| tijd  | onderwerp  | Begeleider/<br>trainer/docent  | leerdoel  |
|-------|--|--|---|
| 9.30  | <b>Welkom</b>  | Mieke Schreuder, adviseur registratie bij IKNL   |   |
| 9.35  | <b>Urologische tumoren</b>   | Door: Prof. Dr R.J.A. van Moorselaar, uroloog  | LDM'er<br>Heeft kennis van: <ul style="list-style-type: none"> <li>• de anatomie, diagnostiek, pathologie</li> <li>• algemene urologische tumoren m.n. prostaat en blaas</li> <li>• verschillende operatietechnieken</li> </ul> |
| 10.20 | <b>Pauze (15 min)</b>  |  |   |
| 10.35 | <b>Vervolg Urologie</b>  | Door: Prof. Dr R.J.A. van Moorselaar, uroloog  |   |
| 11.20 | <b>Pauze (5 min)</b>   |  |   |
| 11.25 | <b>Internist-oncoloog</b>  | Door: Dr. J. Voortman, medisch oncoloog  | LDM'er<br>Heeft kennis van: <ul style="list-style-type: none"> <li>• De verschillende behandelingen van urologische tumoren en de daarbij horende toxiciteit</li> <li>• Nieuwe middelen</li> </ul>                              |
| 12.10 | <b>Pauze (5 min)</b>   |  |   |
| 12.15 | <b>Vervolg Internist-oncoloog</b>  | Door: Dr J. Voortman, medisch oncoloog   |   |
| 12.45 | <b>Lunch pauze (30 min)</b>  |  |   |
| 13.15 | <b>Radiotherapie bij Urologische tumoren</b>   | Door: Dr. S. Al-Uwini, Radiotherapeut UMCG   | LDM'er<br>Heeft kennis van: <ul style="list-style-type: none"> <li>• De radiotherapeutische behandelingen en de daarbij horende toxiciteit</li> <li>• De behandeling van metastasen</li> </ul>                                  |
| 13.45 | <b>Pauze 5 min</b>   |  |   |
| 13.50 | <b>Vervolg Radiotherapeut</b>  | Door: Dr. S. Al-Uwini, Radiotherapeut UMCG   | LDM'er<br>Heeft inzicht in: <ul style="list-style-type: none"> <li>• het oplossen van problemen binnen urologische RT studies</li> </ul>  |
| 14.35 | <b>Pauze (15 min)</b>  |  |   |
| 14.50 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Datamanagement</li> <li>• ADOPT &amp; PERYTON</li> <li>• Studie logistiek</li> <li>• Casuïstiek</li> <li>• Oefenen met het CRF</li> </ul> | Door: Floor Staal, arts-onderzoeker, PERYTON studie, UMCG en Jorinde Janssen, arts-onderzoeker, ADOPT studie, UMCG | LDM'er<br>Heeft kennis van: <ul style="list-style-type: none"> <li>• de verschillende protocollen</li> <li>• Het invullen van verschillende CRF's m.b.t. Peryton en ADOPT studie</li> </ul>                                     |
| 16.25 | <b>Evaluatie en afsluiting</b>   | Mieke Schreuder  |   |