



CONCEPT Programma Veldhuizencursus (31 oktober-1 november 2019)
Noordwijk Conference Centre Leeuwenhorst

EUS/EBUS buik (pancreas en bijnier), galweg brush, urine

Donderdag 31 oktober

Dagvoorzitter: Dr Heleen Doornewaard (Gelre Ziekenhuis, Apeldoorn)

- 09.00 u – 09.10 u: welkom
- 09.10 u – 10.00 u: Klinische context en voorwaarden bij EUS-FNA/FNB van de buik en pancreas.
Dr. Rutger Quispel (MDL, SSDZ Delft):
- 10.00 u – 10.45 u: Differentiaal diagnose en interpretatie bij FNA van solide en cysteuze laesies van de pancreas.
Dr. Sybren Meyer (Amsterdam UMC)
- 10.45 u - 11.00 u: koffie en theepauze
- 11.00 u – 12.30 u: workshop EUS pancreas
- 12.30 u – 14.00 u: lunch
- 14.00 u – 14.30 u: Nut van moleculaire analyse bij pancreas puncties.
Dr. Aranza Farina (LUMC, Leiden)
- 14.30 u – 15.00 u: Pitfalls bij EUS-FNA van de buik en galweg brushes.
Dr. Katharina Biermann (ErasmusMC, Rotterdam)
- 15.00 u – 15.30 u: Interactieve inventarisatie van de bewerking van galweg brushes
Dr. Loes van Velthuysen (ErasmusMC, Rotterdam)
- 15.30 u – 15.45 u: koffie en theepauze
- 15.45 u – 17.00 u: workshop EUS buik en galweg
- 18.00 u – 19.30 u: diner
- 20.00 u – 21.00 u: casuïstiek door deelnemers



Vrijdag 1 november

Dagvoorzitter: Dr. Loes van Velthuisen (ErasmusMC, Rotterdam)

- 09.00 u – 09.05 u: welkom
- 09.05 u – 9.30 u: Blaaskanker, het klinisch beeld en de rol van cytologie
Dr. Bas van Rhijn (Anthonie van Leeuwenhoek, Amsterdam)
- 9.30u – 10.15 u Cytology of urinary bladder, interpretation and reporting
Dr. Ashish Chandra (St Thomas, London)
- 10.15 u – 10.45u Moleculaire tests waarom wel, waarom niet
Dr. Ellen Zwarthoff (ErasmusMC, Rotterdam)
- 10.45 u – 11.00 u: koffie en theepauze
- 11.00 u – 12.15 u: Workshop Urine cytologie
uitchecken
- 12.15 u – 13.15 u: lunch
- 13.15 u – 13.45 u: TPS en protocollaire verslaglegging gevolg voor kanker registratie.
Dr. Dorien Ripping (IKNL, Utrecht)
- 13.45 u – 15.00 u: Selected cases with discussion
Dr Ashish Chandra (St Thomas, London)

Planning komende Veldhuizen cursussen (onder voorbehoud):

2020: liquid biopsy, liquor en mamma

2021: gynaecopathologie en buikvocht

2022: FNA hoofd/hals: speekselklier, schildklier, lymfklier/weke delen

2023: longcytologie