

## DERDE FYSIEKE NASCHOLING

# Oncomid: “Impact van KNT-lijsten en WGS-analyse voor de moleculaire tumordiagnostiek en behandeling aan de hand van casuïstiek”

**MELD  
AAN**

Na het succes van onze vorige bijeenkomst nodigen wij u uit voor de volgende fysieke nascholing:

**Oncomid: “Impact van KNT-lijsten en WGS-analyse voor de moleculaire tumordiagnostiek en behandeling aan de hand van casuïstiek”,** die plaatsvindt op 19 juni 2025, 17:45 – 21:30 uur. Deze sessie belooft een mix te worden van presentaties over Klinisch Noodzakelijk Targets (KNT)-lijsten en *whole genome sequencing* (WGS)-analyse en veel casuïstiek waarin deze punten aan de orde komen.

### Wat kunt u verwachten?

- Wat betekenen de KNT-lijsten
- Klinische consequenties van minder vaak voorkomende mutaties bij colorectaalcarcinoom
- Veranderend testlandschap NTRK diagnostiek
- Wat wordt getest bij WGS-analyse (PTO en GENAYA) en wat kun je met de bevindingen

### Organisatie:

- Dr. Rieneke Britsra, patholoog
- Dr. Adriaan van den Brule, KMBP
- Dr. ir. Wendy de Leng, KMBP
- Dr. Hilde Nienhuis, internist-oncoloog

### Locatie en tijd:

- Datum: 19 juni 2025
- Tijd: 17:45 – 21:30 uur, inclusief diner
- Locatie: Park Plaza Hotel, Utrecht

### Accreditatie wordt aangevraagd bij:

- NIV
- NVVP
- VSR

### Registratie:

- Meld u **hier** aan.