

## Programma NVZA opleidings/nascholingscursus Hands-on TDM-MIPD

**Organisator:** Werkgroep TDM, Toxicologie en Farmacogenetica, Daan Touw, Tim Bognar en Nynke Jager.

**Dagvoorzitter:** Daan Touw

**Datum:** 04-06-2025

**Locatie:** Domus Medica

### Leerdoelen:

1. Leerdoelen geformuleerd bij deze cursus: Begrip van TDM-software functionaliteiten: Cursisten kunnen de verschillende functies en mogelijkheden van de TDM-software identificeren en begrijpen hoe deze functionaliteiten worden toegepast bij het modelleren van geneesmiddelconcentraties
2. Praktische toepassing van de software: Cursisten kunnen de software effectief gebruiken om concentraties van geneesmiddelen in patiënten materiaal te interpreteren en aanbevelingen te doen voor aanpassingen van de dosering op basis van deze analyses.
3. Interpretatie van gegevens en klinische besluitvorming: Het ontwikkelen van vaardigheden om de verkregen gegevens te interpreteren en deze te gebruiken bij klinische besluitvorming, zoals dosiswijzigingen of medicatie wijzigingen
4. Kwaliteitsborging en nauwkeurigheid: Het bevorderen van de nauwkeurigheid en kwaliteitsborging bij het gebruik van de TDM-software, inclusief correcte gegevensinvoer, correcte model- en parameterkeuze, analytische precisie en het vermogen om potentiële fouten te identificeren.
5. Kritisch denken en probleemoplossend vermogen: Het stimuleren van kritisch denken door cursisten in staat te stellen complexe scenario's te analyseren, variabelen te evalueren en oplossingen te bedenken die voortkomen uit de resultaten van de software.

**Werkvorm:** College en werkcollege.

**Doelgroepen:** A(n)ios ziekenhuisfarmacie en ziekenhuisapothekers

**Aanmelden:** Inschrijven via: <https://nvza.nl/cursus/tdm-hands-on-mipd/>

**Vorbereiding:** Huiswerk bestaande uit casus die uitgewerkt moeten worden en worden besproken

**Accreditatie:** wordt aangevraagd bij NVZA

### Programma:

Tijd	Onderdeel	Spreker
10:00-10:10	Welkom en toelichting op doel van de cursus:	Dagvoorzitter
10.15-12:45	Introductie -MIPD software pakket	Nynke Jager, Tim Bognar, Nieko Punt en Daan Touw
12.45-13.15	Lunch	
13.15- 15:30	Aan de slag met huiswerk/casus	Onder leiding van Nynke Jager, Tim Bognar, Nieko Punt en Daan Touw
15.30-15.045	Samenvatting, invullen evaluatieformulieren, take home acties en afsluiting	Dagvoorzitter

