

Datum Dinsdag 6 mei 2025
Locatie De Reehorst
Bennekomseweg 24
6717 LM Ede

Programma

12.00 – 12.45 Ontvangst met broodjes, koffie & thee

12.45 – 13.00 Welkom, opening door de voorzitter van de KKG
dr. E. Franssen, ziekenhuisapotheker, OLVG

Voorzitter programma deel 1: dr. Maarten J. Deenen

13.00 – 13.30 Implementatie van een nieuwe LC-MS/MS: kwalificatie apparatuur en opzetten van in-huis IVD methodes
Marieke Verberne, analist – procescoördinator TDM/tox, Catharina Ziekenhuis

13.30 – 14.00 Terug- en vooruitblik KKG rondzending orale oncolytics
Dr. Dirk Jan A.R. Moes, ziekenhuisapotheker, LUMC

14.00 – 14.30 Innovatie in de microsampling technieken – wat brengt de toekomst?
Hanna de Baets, PhD onderzoeker, Universiteit Gent, België

14.30 – 15.00 Theepauze

Voorzitter programma deel 2: dr. Nynke G.L. Jager

15.00 – 15.30 Effect van ultrafiltratie temperatuur op de vrije fractie van valproïnezuur en fenytoïne
Pjotr Temme, AIOS ziekenhuisfarmacie, Meander Medisch Centrum

15.30 – 16.00 Praktische uitvoering van LC-MS analyses van monoclonale antilichamen
Erik Metscher, Analist, LUMC

16.00 – 16.30 Forensische toxicologie bij het NFI, de update
Rogier van der Hulst, Forensisch toxicoloog en apotheker – Nederlands Forensisch Instituut

16.30 – 16.45 Afsluiting inclusief evaluatie

16.45 Borrel!

Voor de KKG discussiedag 2025 is accreditatie aangevraagd bij de NVZA en de NVKC. Inschrijving via de link op de website van SKML bij inschrijving discussiedag 2025.