

Secretariaat: Radboudumc
137 Farmacologie-Toxicologie
Postbus 9101
6500 HB NIJMEGEN
tel.: 024-3613691
fax: 024-3614214
nvkfb@radboudumc.nl
www.nvkfb.nl

Aan de leden van de Nederlandse Vereniging
voor Klinische Farmacologie en Biofarmacie

Betreft: NVKFB-nieuws november 2023

Beste leden,

De bladeren stormen al weer van de bomen en het einde van het jaar komt snel dichterbij. De afgelopen maanden was er veel gelegenheid elkaar te treffen bij onder andere de Figon dagen in Oss en de IATDMCT in Oslo, waar een groot aantal leden aanwezig was.

Het bestuur heeft ondertussen ook niet stil gezeten en heeft zich onder andere bezig gehouden met het onderwijsconsortium, het breder inzetten van de website en onderzoeken van de mogelijkheden voor een ledenportaal en natuurlijk de voorbereidingen van de voorjaarsdag en de EACPT 2024. Verder hebben we een start gemaakt met het verder uitwerken van het beleidsplan.

Bestuur

Sandra de Leeuw heeft het bestuurssecretariaat van de NVKFB per 16 september overgedragen aan Ellen Scheenhart, bij velen al bekend omdat Ellen al het secretariaat van de Certificeringscommissie verzorgde. We bedanken Sandra voor haar inbreng en wensen haar veel succes met haar werkzaamheden binnen het Radboudumc.

Voorjaarsdag vooruitblik 2024

De voorjaarsdag, die traditioneel samen met de NVF gehouden wordt, is gepland op 5 april a.s. en zal plaatsvinden in Amsterdam. Hierbij willen we extra aandacht besteden aan onze jonge leden c.q. PhDers en hen de gelegenheid geven meer gezamenlijk te netwerken.

JongNVKFB

JongNVKFB vertegenwoordigt klinisch farmacologen in opleiding en recent geregistreerde klinisch farmacologen, daarnaast is het onze missie om jonge klinisch farmacologen (in opleiding) met elkaar in contact te brengen. In dit kader organiseren we op 6 november een jongNVKFB-middag met als thema antistolling. Onderwerpen die aan bod komen zijn o.a. het management bij bloedingen tijdens gebruik van DOAC's, antistolling na bariatrische chirurgie en de meerwaarde van stollingsteams. Het belooft een leerzame middag te worden met ruim voldoende mogelijkheid om bij te praten met collega's. Het volledige programma en het inschrijfformulier zijn te vinden via www.mcl.nl/jongnvkfb.

Twee jongNVKFB bestuursleden van het eerste uur hebben inmiddels te kennen gegeven jongNVKFB te gaan verlaten. We willen Emilie Gieling en Melvin Lafeber hierbij graag nogmaals hartelijk bedanken voor hun inzet!

FIGON-DMD

De 25e editie van de Figon Dutch Medicines Days vond dit jaar plaats op 20 en 21 september in Oss, met als overkoepelend thema 'Back to the Future – Sustainability in Drug Development'.

Als lid van de Figon heeft de NVKF&B het programma mede vorm gegeven en samen met de NVZA twee parallelsessies georganiseerd waar in verschillende presentaties mooi naar voren kwam hoe we als klinisch farmacologen en ziekenhuisapothekers impact kunnen hebben en bijdragen aan duurzaam geneesmiddelgebruik. In de eerste sessie 'Sustainable Innovations in Pharmacotherapy: Special Populations, Adherence and Reducing Waste' presenteerde Prof. Saskia de Wildt een nieuw paradigma dat effectief en veilig voorschrijven beoogd van geneesmiddelen aan kinderen en andere patiëntgroepen waarbij medicatie nu vaak off-label wordt voorgeschreven, dit door gebruik te maken van gepubliceerde gegevens, simulaties en modellen, en 'real-world data'. Dr. Job van Boven nam ons mee in het onderwerp therapietrouw en toonde innovaties in geavanceerde digitale technologie, zoals elektronische tabletflacons, inhalers en verpakkingen om therapietrouw te ondersteunen. Deze technologie kan deels ook helpen om medicatie hergebruik te ondersteunen. Lisa-Marie Smale gaf aan de hand van de circulaire principes (re-duce, re-use, re-cycle) een mooie update over verschillende initiatieven om verspilling van dure geneesmiddelen tegen te gaan. Thomas van Gelder presenteerde zijn geselecteerde abstract 'Drug waste of ready-to-administer syringes in the Intensive Care Unit: aseptic syringes versus prefilled sterilized syringes'. De tweede sessie in de middag 'Clinical Pharmacological Perspective on Sustainable Innovations in Dose and Medication Sparing' besprak verschillende innovaties vanuit een klinisch farmacologisch perspectief. Deze sessie had een focus op het reduceren van doseringen en medicatie met behulp van farmacologische 'trucs'. Niels Westra besprak het farmacologisch boosten van tyrosine kinase remmers als veelbelovende strategie om de dosering te reduceren met behoud van exposure en effectiviteit. Prof. Birgit Koch presenteerde de nieuwste inzichten in alternatieve doseerregimes, het aanpassen van doseringen gebaseerd op farmacokinetische modellen. Prof. Marjolijn Lub-de Hooge toonde hoe moleculaire beeldvorming met radioactief gelabelde geneesmiddelen de ontwikkeling van nieuwe geneesmiddelen kan ondersteunen en kan helpen bij het selecteren van patiënten die mogelijk baat hebben bij therapie met immuuncheckpoint remmers. Imke Bartelink en Sylvia Klomp presenteerden hun ingezonden abstracts respectievelijk: 'PET-Tracer and Target Site Physiologically-based Pharmacokinetics to enable Tyrosine Kinase Inhibitor Precision Oncology & Personalized Dosing' en 'Personalised Therapeutics @ Leiden University Medical Center to personalise treatment'. Op dag 2 gaf Prof. Nielka van Erp een mooie Keynote presentatie getiteld 'Pharmacological interventions to improve the efficacy'.

Naast de nieuwste innovaties op het gebied van geneesmiddelontwikkeling boden de DMD ook volop de gelegenheid tot netwerken.

Vergaderdata en deadlines aanleveren stukken NVKFB Certificeringscommissie 2023

<u>Deadline aanleveren stukken</u>	<u>Datum vergadering</u>
17 november 2023	15 december 2023
11 februari 2024	11 maart 2024
19 mei 2024	17 juni 2024
4 augustus 2024	2 september 2024
27 oktober 2024	25 november 2024

Congressen en cursussen

Autumn Courses LUMC/PJ Futurelab

Upcoming online courses for biomedical professionals; scholarships available

Intellectual Property course, starting date: October 30th, 2023

Obtaining a patent is a key step in safeguarding the intellectual property of a new biomedical product and to raise funding for development. In this course you'll learn the pros and cons of intellectual property, as well as the main do's and don'ts to help you protect your biomedical invention in a timely manner. You can register [here](#).

Clinical Development course, starting date: October 30th, 2023

Question-based clinical development (QBCD) can facilitate the design of a rational, efficient development pathway for new biomedical products. In this course, you'll learn the principles behind QBCD and how it can be applied to real-world R&D projects as we described in the PJ Futurelab paper *Integrating scientific considerations into R&D project valuation* by De Visser et al., *Nature Biotechnology*, Jan. 2020, p.14-18. You can register [here](#).

Market Approval course, starting date: October 30th, 2023

Obtaining market approval is an important step in the development of a new biomedical product. In this course you'll learn how to find and interpret the relevant regulatory guidelines that will steer you through the development process. Real-world case studies, including the development of a gene therapy product and a fictitious mRNA-based vaccine, are presented to familiarize you with issues that can arise during development, as well as how to assess an Investigational Medicinal Product Dossier (IMPD). You can register [here](#).

[Scholarships](#) available

Rol locale productie – veilige en werkzame geneesmiddelen

Van 6 tot 8 november 2023 zal in congrescentrum World Forum The Hague een bijeenkomst worden gehouden waarin de rol van lokale productie in het beschikbaar maken en houden van veilige en werkzame geneesmiddelen zal worden besproken. Het World Local Production Forum organiseert deze bijeenkomst, onder auspiciën van de WHO. Voor meer informatie zie [deze link](#).

De website vermeldt onder meer het volgende doel “The focus of this forum is to leverage regional and global partnerships for local production and technology transfer for timely and equitable access worldwide. The forum will explore collective strategies and actions to enhance impact on access and global health security.”

Het betreft dus een zeer actueel en belangrijk thema.

Teach the Teacher najaar 2023

Op 10 november 2023 wordt de Teach the Teacher cursus weer gegeven. Het maximaal aantal deelnemers is al bereikt. Waarschijnlijk zal de cursus in 2024 wederom twee maal plaats vinden in het voor- en najaar. Aanmelden kan via nvkfb@radboudumc.nl.

NIV Webinarreeks De Brede Basis

De NIV ziet een toename van het aantal multimorbide chronische zieke patiënten, waardoor een brede basiskennis steeds belangrijker wordt. Aan de andere kant zien we dat in de afgelopen jaren subspecialisatie in bijna alle medische specialisaties zo dominant geworden is dat generalistische kennis dreigt te verdwijnen met het risico op fragmentatie van zorg. De NIV wil dit voorkomen door de generalistische kennis bij het uitoefenen van het vak te borgen. De webinarreeks De Brede Basis speelt hierop in. De webinars zijn toegankelijk voor alle medisch specialisten, AIOS en ANIOS.

Deelname is voor AIOS/ANIOS gratis, voor leden 25 euro en voor niet leden 45 euro per webinar.

De eerste webinars zijn gepland:

- Palliatieve zorg: woensdag 8 november 2023, 19.30- 21.00 uur
- Klinische Farmacologie: woensdag 20 december 2023, 19:30 - 21:00 uur
- Oncologie: woensdag 24 januari 2024, 19:30 - 21:00 uur

De webinars zijn geaccrediteerd voor 2 punten, die meetellen voor het behalen van je basis nascholingspunten interne geneeskunde. In de bijlage tref je de flyer(s) aan van het programma. Voor meer informatie, zie [website De Brede Basis](#).

Online Stagedag Bijwerkingencentrum Lareb voor Klinisch Farmacologen i.o.

Op 14 november 2023 organiseert Bijwerkingencentrum Lareb voor Klinisch Farmacologen i.o. een online stagedag. Tijdens deze dag kan kennis gemaakt worden met de verschillende aspecten van haar werkzaamheden waaronder de afhandeling en beoordeling van bijwerkingenmeldingen, signaaldetectie en de Teratologie Informatie Service.

Aanmelden kan via deze [link](#).

Er zijn maximaal 30 plaatsen beschikbaar, deelname is gratis.

ToxEd

Dit Toxicologie congres vindt plaats op 23 november 2023 in Rotterdam, voor meer info zie deze [link](#).

NVIC-introductiedag voor Klinisch Farmacologen

Datum: Maandag 4 december 2023 09:30 -16:00 uur

Locatie: Descarteszaal 4, Matthias van Geunsgebouw, Bolognalaan 2 Utrecht

Omdat toxicologie een prachtig vakgebied is, praten we daar graag over! Op de introductiedag krijg je een virtueel kijkje achter de schermen van het NVIC, onder andere: hoe komen onze stofmonografieën tot stand; antidota (van indicatie tot toediening); secundaire chemische blootstelling (“moeten we die tent opzetten?”) en drugs of abuse (analytische aspecten en acute cardiovasculaire complicaties).

De inschrijfkosten bedragen € 75,- per persoon. Koffie/thee en lunch zijn daarbij inbegrepen.

Het programma en de mogelijkheid om je aan te melden, zijn te vinden via deze link:

Introductiedag voor Klinisch Farmacologen i.o. 2023 - Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (umcutrecht.nl) Wanneer je vragen hebt, kun je mailen met NVICevents@umcutrecht.nl

EACPT congres

Het congres van de European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics zal in 2024 in Rotterdam worden gehouden. Een save-the-date is inmiddels uitgegaan. Blokkeer alvast de periode van 8 – 11 juni 2024. Het thema zal zijn “Precision Clinical Pharmacology”. De website is inmiddels open: www.eacpt2024.org

Wij hopen dat velen van u weer aanwezig zullen zijn bij deze interessante bijeenkomsten en we bevelen natuurlijk het congres in Rotterdam vast van harte aan.

Namens het bestuur, met vriendelijke groet,

Noortje Swart