

In deze nieuwsbrief

- Medicamenteuze behandeling voor ADHD in de kindertijd voorkomt verslavingsproblematiek in de toekomst!
- Vrouwen met Premenstrueel Syndroom zijn gevoeliger voor verslaving
- Een ernstiger beloop van COVID-19 bij mensen met psychiatrische symptomen
- OPROEP: expertpanel over micro-inductie met buprenorfine
- Casper op werkbezoek bij de universiteit van Florence: van GHB 'in vitro' pilotstudie tot mooie cultuur
- Harmen Beurmanjer aangesteld als Assistant Professor bij de Radboud Universiteit
- Terugblik webinar 'Waar palliatieve zorg en verslavingszorg elkaar ontmoeten'
- Annette van Manen nieuwe onderzoeker bij IrisZorg

Nieuws uit de wetenschap

Medicamenteuze behandeling voor ADHD in de kindertijd voorkomt verslavingsproblematiek in de toekomst!



ADHD en verslaving komen vaak samen voor. Verschillende studies hebben laten zien dat behandeling van ADHD bij kinderen met stimulantia het risico op verslaving verkleint. Een studie onder 100 volwassenen met ADHD in Zuid-Afrika bevestigt dat volwassenen met ADHD die als kind medicamenteuze behandeling kregen minder last hebben van hun ADHD en minder verslavende stoffen gebruiken. Deze studie onderstreept het belang van goede diagnostiek naar en behandeling van ADHD bij kinderen, ook ter preventie van het ontwikkelen van verslaving.

[Lees artikel](#)

Vrouwen met Premenstrueel Syndroom zijn gevoeliger voor verslaving

Dinsdag 29 november verdedigde verslavingsarts Rouhollah Qurishi zijn proefschrift. In zijn proefschrift laat hij de unieke waarde zien van casereports. Het begon bij een casestudie rondom een verslaafde vrouw op zijn spreekuur die aan het afkicken was. Zij gaf aan dat haar zucht naar heroïne telkens toenam de dagen vóór haar menstruatie. Met zijn verdere onderzoek toont hij aan dat er inderdaad een verband bestaat tussen verslaving en het Premenstrueel Syndroom. En dat je daar in de behandeling dus rekening mee kunt houden. Meer achtergrondinformatie over zijn promotietraject lees je op radboudumc.nl

[Lees artikel](#)

Een ernstiger beloop van COVID-19 bij mensen met psychiatrische symptomen

COVID-19 heeft veel impact gehad op de mentale gezondheid. Daarom heeft de Nederlandse Vereniging voor Psychiatrie een landelijk casusregister ingesteld tijdens de pandemie. Het CoviP-consortium heeft de belangrijkste bevindingen samengevat in een artikel dat gepubliceerd is in het tijdschrift voor Psychiatrie. Ze vonden dat patiënten met psychiatrische symptomen een ernstiger beloop hadden van COVID-19 dan diegene zonder psychiatrische symptomen. Ook ging een psychiatrische diagnose gepaard met een hoger overlijdensrisico. Het is daarom belangrijk ook psychiatrische symptomen en voorgeschiedenis mee te wegen bij een coronavirusinfectie.

[Lees artikel](#)

Nieuws van NISPA

OPROEP: expertpanel over micro-inductie met buprenorfine

Voor het verkrijgen van consensus over de beste methoden voor micro-inductie met buprenorfine (soms bekend als Bernse methode) bij opioïdgebruik zijn we op zoek naar collega's (artsen en verpleegkundig specialisten) die in een digitaal panel willen deelnemen. Bij voorkeur heb je ervaring met deze omzettingen. Bij deelname krijg je in maximaal 3 rondes stellingen voorgelegd met de vraag of je het hier mee eens bent of oneens en waarom. Aanmelden kan vóór 1 maart, door een mail te sturen naar thomas.knijver@radboudumc.nl o.v.v. "Aanmelding Expert Panel Micro Inductie". Vermeld hierin je naam en contact gegevens en je globale ervaring met deze omzettingen. Het panel loopt van 1 april tot 1 juli.

Casper op werkbezoek bij de universiteit van Florence: van GHB 'in vitro' pilotstudie tot mooie cultuur



NISPA promovendus Casper Wolf heeft op de Addiction 2022 conferentie in Sardinië een beurs toegekend gekregen van het Associazione di Fondazioni e di Casse di Risparmio Spa (ACRI). Deze beurs is erop gericht om nieuwe internationale onderzoeksrelaties en samenwerkingen te stimuleren tussen Italiaanse en Nederlandse

onderzoeksinstituten. Daarom is Casper in de maand november afgereisd naar Florence, om bij de afdeling farmacologie een pilotstudie op te starten naar de cellulaire effecten van GHB. Het "in vitro" model (in een reageerbuis/petrischaal) dat ze daar hebben ontwikkeld stelt de onderzoekers in staat om eventuele schadelijke, maar ook mechanistische effecten van verschillende dosissen GHB te bekijken in hersenweefsel. Omdat de experimenten in een reageerbuis plaatsvinden, kunnen er veel dingen getest worden, waaronder stoffen als baclofen.

[Lees verder](#)

Harmen Beurmanjer aangesteld als assistent professor bij de Radboud Universiteit

Novadic-Kentron en NISPA-collega Harmen Beurmanjer is in het najaar van 2022 aangesteld als Assistant Professor bij de afdeling Orthopedagogiek van het Behavioural Science Institute van de Radboud Universiteit Nijmegen. Hij maakt onderdeel uit van de onderzoeksgroep Developmental Psychopathology, onder leiding van Professor Jacqueline Vink. Hij zal zich onder meer gaan richten op onderzoek naar de ontwikkeling en het verloop van stoornissen in middelengebruik. Daarnaast is hij coördinator van het diagnostiekonderwijs in de Masterfase en is hij gevraagd dit door te ontwikkelen zodat het goed aansluit bij de behoeften uit de praktijk. Harmen combineert deze werkzaamheden met zijn aanstelling als programmamanager bij de nieuwe TopGGZ afdeling van Novadic-Kentron.



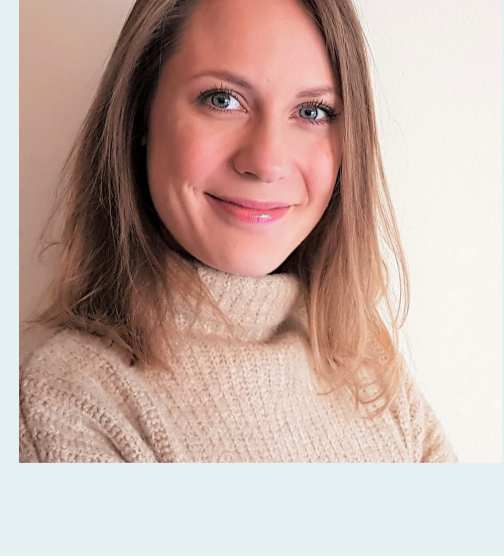
Nieuws uit de instellingen

Terugblik webinar 'Waar palliatieve zorg en verslavingszorg elkaar ontmoeten'

VNN heeft op 29 november een webinar gegeven over hoe palliatieve zorg wordt ingezet bij VNN, de lessen die geleerd zijn uit de praktijk, de toolkit die ingezet kan worden bij verwacht overlijden, en daarnaast deelden verpleegkundig specialist ggz Jojanneke Briek (VNN), verslavingsarts Mara Helmholt (VNN) en verpleegkundig specialist agz Mariska Reurink (Icare) hun visie op de toekomst. De webinar is voor geïnteresseerden terug te zien

[Bekijk webinar](#)

Annette van Manen nieuwe onderzoeker bij IrisZorg



Annette van Maanen (29 jaar) is vanaf november gestart als Junior Onderzoeker bij IrisZorg. Binnen het onderzoeksteam van IrisZorg gaat zij zich bezighouden met het ondersteunen van verschillende onderzoeksprojecten zoals Virtual Reality bij CRA-training, het Drugs Informatics en Monitoring Systeem (DIMS) en Cliënttevredenheid. Dit doet zij in samenwerking met onderzoekscordinator Wiebren Markus. Annette kijkt er naar uit om binnen NISPA de samenwerking aan te gaan en elkaar te ontmoeten op de maandelijkse NISPA bijeenkomsten.

Agenda

10-02-2023

NISPA forum met middagprogramma, aanmelden via [e-mail](#).

10-03-2023

NISPA forum, aanmelden via [e-mail](#).

14 t/m 16 maart 2023

NISPA schrijfretraite Dominicanenklooster te Huissen

Save the date:

16-11-2023 NISPA-dag

Contactgegevens NISPA

Via het secretariaat van NISPA kunt u in contact komen met NISPA onderzoekers. Stuur een [e-mail](#) naar het secretariaat.



Share



Share



Tweet