



UPPER - onderzoek en stages in de farmaceutische praktijk

Verbeter de therapietrouw van uw patiënten: Subsidieronde ZonMw voor proeftuinen

Er zijn verschillende succesvolle interventies om therapietrouw te bevorderen. Deze vinden helaas nog niet altijd hun weg naar de reguliere zorg. ZonMw gaat daarom inzetten op implementatie van deze interventies in de ambulante zorg. Hiertoe worden 4 proeftuinen gefinancierd.

Deze ZonMw ronde van het programma Goed Gebruik Geneesmiddelen richt zich op de inzet van laagdrempelige en bewezen effectieve werkwijzen gericht op het verbeteren van de therapietrouw van thuiswonende patiënten. De nadruk ligt hierbij op relatief eenvoudige oplossingen ter ondersteuning van goed gebruik van geneesmiddelen, die goed implementeerbaar zijn in de dagelijkse praktijk. De subsidieoproep voor de STIP Ronde Therapietrouw proeftuinen staat open vanaf 14 november 2019, hiervoor kunt u de [subsidiekalender](#) van ZonMw in de gaten houden.

Proeftuinen zijn (regionale) samenwerkingen tussen bijvoorbeeld apothekers, huisartsen, verpleegkundigen, (thuis)zorgorganisaties of gemeentes. Het Make-It consortium begeleidt deze proeftuinen, ontwikkelt het instrumentarium, evalueert de proeftuinen en ondersteunt in het verder verspreiden van de opgedane kennis. Vanuit de Universiteit Utrecht zijn Ellen Koster, Marcel Bouvy en Rob Heerdink onderdeel van dit kennisconsortium.

Op 4 december organiseert ZonMw een informatiebijeenkomst voor proeftuinen die een project willen indienen. Verschillende leden van het Make-It consortium zijn op deze avond aanwezig om met u mee te denken en uw vragen te beantwoorden. Zo gaat u goed voorbereid deze subsidieronde in.

Interesse? Meld u dan nu aan (tot uiterlijk 27 november 2019) voor deze startbijeenkomst via het aanmeldformulier op de ZonMw website (via de knop

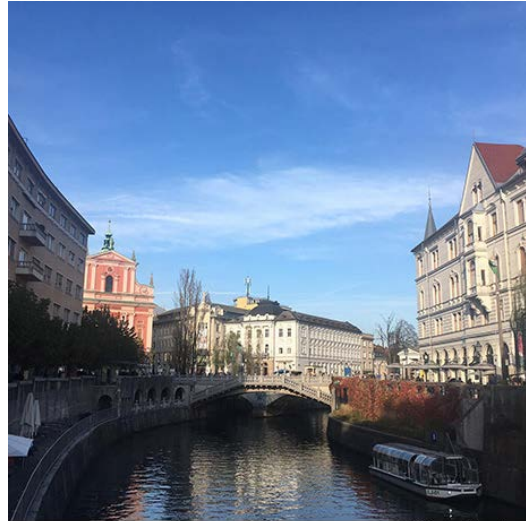
hieronder).

AANMELDEN INFORMATIEBIJENKOMST PROEFTUINEN

Terugblik ESCP congres in Ljubljana

Van 23 tot 25 oktober vond het jaarlijkse ESCP (European Society of Clinical Pharmacy) congres plaats in Ljubljana, met deze keer als thema "The digital revolution".

Tijdens verschillende lezingen werd er ingegaan op de mogelijkheden van eHealth, mHealth en digitale beslissystemen. Vanuit UPPER waren Ellen Koster en Marcel Bouvy aanwezig. Samen verzorgden zij tweemaal een workshop "How to support patients with limited pharmaceutical literacy". Ook verzorgde Ellen een lezing over de ervaringen met het gebruik van mHealth in de apotheek, naar aanleiding van de resultaten van het ADAPT project.



Ellen Koster

De weblectures zijn terug te kijken op de website van FarmaActueel via de knop hieronder.

BEKIJK WEBLECTURES ESCP

Oproep aan openbaar apothekers: Wat zijn uw overwegingen bij situaties van geneesmiddeltekorten?

Geneesmiddeltekorten zijn bijna dagelijks in het nieuws. Er wordt veel onderzoek gedaan naar de omvang en oorzaken van de tekorten. We weten echter niet hoe openbaar apothekers deze tekorten in de dagelijkse praktijk afhandelen en welke overwegingen zij daarbij hebben.

Met dit onderzoek willen we inzicht krijgen in de oplossingen en overwegingen van openbaar apothekers (zie de [informatiebrief](#) voor meer informatie over het onderzoek). U heeft hier mogelijk al eerder een e-mail over gehad. Vandaag wordt dit onderzoek ook via de KNMP nieuwsbrief aan apothekers kenbaar gemaakt.

Voor het onderzoek is een vragenlijst opgesteld, waarin uw overwegingen bij een drietal veelvoorkomende geneesmiddeltekorten worden uitgevraagd. U kunt de vragenlijst invullen via de knop hieronder. Na afloop van het onderzoek zullen we een samenvatting van de resultaten terugkoppelen.

Wij hopen met uw hulp meer inzicht te krijgen in de uitdagingen waar apothekers voor staan bij tekorten. Alvast dank voor het invullen!

Het invullen van de vragenlijst (via de knop hieronder) kost 10-20 minuten.

VUL DE VRAGENLIJST OVER GENEESMIDDELTEKORTEN IN

Herhaalde oproep aan apothekers: Evaluatie Kijksluiter

In onze vorige nieuwsbrief hebben we geschreven over het onderzoek dat Nivel doet naar hoe apotheken aankijken tegen Kijksluiter, een bibliotheek met ongeveer 7.000 animatievideo's gebaseerd op informatie uit de officiële bijsluiter. Kijksluiter kan patiënten ondersteunen bij het beter begrijpen van de informatie, en het beter gebruiken van hun geneesmiddelen.

Voor het onderzoek is een online vragenlijst ontwikkeld (invullen kost ca. 10 minuten tijd), waar u anoniem uw mening en ervaringen kunt aangeven. U kunt de vragenlijst invullen via de knop hieronder.

GA NAAR DE KIJKSLUITER ENQUÊTE



Praktijkonderzoek tijdens coschap Geïntegreerde patiëntenzorg (MA303)

In de master Farmacie werken studenten tijdens hun coschappen in het 1e, 2e en 3e jaar aan een farmaceutisch praktijkonderzoek. In de eerste coschappen wordt dat onderzoek grotendeels voorbereid door UPPER. In het coschap tijdens de cursus **MA303** Geïntegreerde

patiëntenzorg, het één na laatste coschap van de master, formuleren studenten onder begeleiding van een docent zelf een onderzoeksvraag en plan van aanpak, voor onderzoek dat zij vervolgens uitvoeren in hun coschapapotheek.

De afgelopen editie gingen 60 studenten in 11 groepen aan de slag met het praktijkonderzoek. Het onderwerp waarbinnen de studenten een onderzoeksvraag konden formuleren en uitwerken was geriatrie. Voorbeelden van onderwerpen waar studenten onderzoek naar deden zijn (onnodig) gebruik van bepaalde geneesmiddelen (zoals benzodiazepines, statines, maagbeschermers), afleveren van opiaten zonder laxans, afleveren van nitrofurantoïne zonder bekende nierfunctie en afleveren van amitriptyline. Tijdens een begeleide werkgroep werd de onderzoeksvraag aangescherpt en het onderzoeksprotocol gemaakt en vervolgens hebben studenten in hun coschapapotheek op verschillende manieren de benodigde gegevens verzameld: door informatie op te zoeken in het apotheek informatiesysteem, of door patiënten, apothekers of artsen een vragenlijst voor te leggen of te interviewen. De studenten bundelden hun verzamelde (gecodeerde)

gegevens per groep en werkten die uit tot een presentatie die zij in hun eigen coschapapotheek hebben gehouden. Een deel van de groepen presenteerde de resultaten ook op de universiteit. Daaruit kwam naar voren dat in sommige apotheken, naar aanleiding van de resultaten van het door de student uitgevoerde praktijkonderzoek, nog werd nagedacht over mogelijke vervolgacties om de farmaceutische zorg voor oudere patiënten te optimaliseren.

De praktijkonderzoeksopdracht laat zien dat studenten goed in staat zijn om een klein onderzoek in de apotheek uit te voeren dat een beeld geeft van geleverde zorg op een specifiek onderwerp, waar de apotheek vervolgens mogelijk iets mee kan doen.

Resultaten van onderzoek tijdens keuzecursus Farmaceutisch praktijkonderzoek

Onlangs is de keuzecursus Farmaceutisch praktijkonderzoek ter verbetering van patiëntenzorg weer afgerond. Het thema was deze editie farmaceutische zorg voor (kwetsbare) ouderen. Ditmaal volgden 26 studenten de cursus. Zij hebben in 4 groepen een kwalitatief onderzoek opgezet en uitgevoerd. Honoursstudent Simone Dam heeft over de cursus en de behaalde resultaten een leuk stuk geschreven dat u kunt lezen in een pdf via de knop hieronder.

LEES HET STUK VAN SIMONE DAM

Student gezocht voor onderzoeksproject Geneesmiddelen en alcohol

Bij Stichting Healthbase wordt onderzoek gedaan naar de veiligheid van en het informeren van geneesmiddelgebruikers over het nuttigen van alcohol. Via de knop hieronder kun je de volledige tekst lezen en staat contactinformatie.

ONDERZOEKSPROJECT VOOR STUDENT

Even voorstellen: Helma van der Horst

Sinds juli 1982 ben ik als net afgestudeerd chemisch analist begonnen bij Farmacie aan de Catharijnesingel. Na bijna 20 jaar studenten bij het analytisch onderwijs te hebben begeleid en als onderzoeksanalist bij de toenmalige vakgroep Analyse te hebben gewerkt, ben ik in 2001 gestart op het secretariaat van het Stagebureau Farmacie, nu onderdeel van UPPER.



In eerste instantie was dit beperkt tot het verdelen van de beschikbare adressen onder studenten, het verzamelen van verslagen en het doorgeven van resultaten. Inmiddels zijn we twee rondes met aanpassingen in het curriculum verder en zijn de groepen te plaatsen

studenten flink groter geworden. Gelukkig kunnen we nu gebruik maken van het uitgebreide stageadministratieprogramma UPStage waarmee we informatie over studenten, coschappen en opleidingsadressen overzichtelijk bij de hand hebben. De stapels papieren verslagen zijn inmiddels vervangen door digitale exemplaren en het e-portfolio in Scorion.

Met de komst van collega Claudia, die tegenwoordig de planning van de coschappen doet en over het e-portfolio gaat, kan ik mijn tijd besteden aan de kwaliteitsbewaking van de coschappen en opleidingsadressen. Er is inmiddels een overleg gestart met de opleidingen in Leiden en Groningen en met de KNMP om tot gemeenschappelijke criteria te komen waaraan opleidingsapotheken in de toekomst moeten voldoen. Daaraan gekoppeld is ook de manier waarop de coschappen geëvalueerd worden en hoe we de didactische competenties van opleiders kunnen bevorderen.

Het leuke van dit werk is te zien hoe studenten zich in de loop der jaren ontwikkelen vanaf hun eerste coschappen tot apotheker in de praktijk, en in veel gevallen ook tot coschapbegeleider. En soms zelfs tot collega bij UPPER.

Agenda

21-23 november 2019

ESPACOMP conference met focus op digital health and patient empowerment, in Porto, Portugal

4 december 2019

Informatiebijeenkomst STIP Ronde Therapietrouw living labs (ondersteund door het Make-It consortium, zie ook hierboven) in de Jaarbeurs, Utrecht.

Over deze nieuwsbrief

U ontvangt deze nieuwsbrief omdat u een relatie bent van UPPER en/of de UPPER-Actueel van ons ontvangt.

U kunt zich afmelden via de knop hieronder.

For non-Dutch speakers:

You can unsubscribe from this newsletter by using the 'Afmelden' button below.

[Aanmelden](#)

[E-mailadres wijzigen](#)

[Afmelden](#)

Contact

UPPER, Departement
Farmaceutische Wetenschappen
Universiteitsweg 99
3584 CG Utrecht

Eindredactie: Daphne Philbert

[Stuur ons een e-mail](#)

www.uu.nl/upper

[Privacybeleid](#)

