

Julius Huisartsen Network (JHN)

Nieuwsflits



In deze nieuwsflits

- > Beste huisarts en deelnemer aan het JHN
- > Nieuwe JHN coördinator Monika Hollander
- > Projectmanager Wilma Dubbink
- > Vernieuwing contracten
- > Het Julius Huisartsennetwerk hecht veel waarde aan kwaliteit en privacy
- > JHN in Intercity
- > Uw hulp gevraagd; Impact COVID op kanker-diagnostiek
- > Keuzes bij kanker. Nieuwe inzichten en de veranderende rol van de huisarts
- > CovidSat@Home
- > Patiënten met hartvaatziekten en/of diabetes hebben al op jongere leeftijd een verhoogd risico op ziekenhuisopname bij COVID-19
- > De impact van de eerste COVID-19 golf op het aantal infectie-episodes en antibioticavoorschriften
- > Publicaties

Beste huisarts en deelnemer aan het JHN

Dit is de allereerste JHN Nieuwsflits van het Julius Huisartsen Network. Middels Nieuwsflitsen hoopt het JHN-team u regelmatig op de hoogte te houden van resultaten en nieuwe ontwikkelingen.

Dankzij u hebben wij de JHN-data kunnen inzetten voor onderzoek en projecten in de zorg. In afgelopen jaar zijn ook een aantal projecten afgerond rondom COVID-19. Uw routinezorgdata zijn bij al deze projecten van groot belang geweest; enerzijds om de zorg aan uw patiënten (in de toekomst) te kunnen verbeteren en anderzijds om u als zorgprofessional daarin te ondersteunen.

Naast terugkijken op de afgelopen periode, is dit ook het moment om vooruit te kijken. Het academisch jaar 2021/22 belooft voor JHN weer een enerverend jaar te worden, waarin wij verder professionaliseren en zullen bouwen aan een goede inzet van de data ter ondersteuning van beleid, onderzoek en zorg. U leest het allemaal in deze Nieuwsflits.

Wilt u deze Nieuwsflits verspreiden binnen uw praktijk?

Het JHN Team, afdeling huisartsgeneeskunde

Nieuwe JHN coördinator Monika Hollander

Per februari 2021 heb ik het stokje overgenomen van mijn voorganger Marlous Kortekaas. Ik praktiseer sinds 2008 als huisarts en kaderhuisarts hart- en vaatziekten bij de Leidsche Rijn Julius Gezondheidscentra (LRJG).



Daarnaast ben ik al een aantal jaren huisarts-onderzoeker bij het Julius Centrum en coördinator van de Academische Werkplaats Huisartsgeneeskunde, een samenwerking tussen de afdeling huisartsgeneeskunde en LRJG om zorginnovaties in de huisartsgeneeskunde te ontwikkelen en te evalueren. Vanuit deze rollen ben ik ook betrokken bij regionale en nationale initiatieven op het gebied van preventie van hart- en vaatziekten.

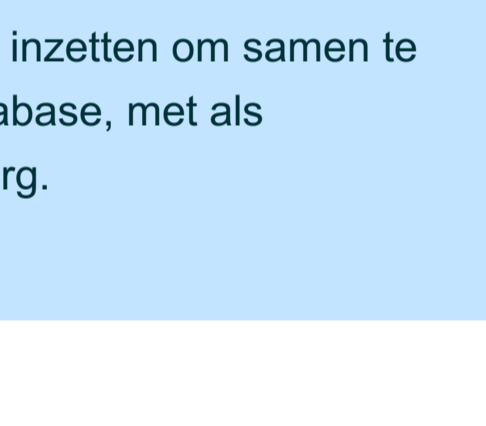
De vertaling van wetenschappelijke kennis naar de praktijk en omgekeerd: welke vragen leven er in de praktijk en hoe kan onderzoek helpen om dit te beantwoorden en de zorg te verbeteren, spreekt me aan.

Omdat de regionale samenwerking, zowel met data als met mensen, de sleutel is om zorginnovaties in de huisartsgeneeskunde verder te brengen, vind ik de coördinatie van JHN een belangrijke taak die ik graag op me neem.

Ik zie uit naar een mooie samenwerking waarbij we veel vruchten kunnen plukken van kruisbestuiving tussen de huisartsenpraktijken en de afdeling Huisartsgeneeskunde van het Julius Centrum.

Projectmanager Wilma Dubbink

Sinds begin september 2020 ben ik bij het JHN begonnen als projectmanager. Voorheen was ik werkzaam als oncologieverpleegkundige in het VUmc. Na 10 jaar vond ik het tijd om op een andere manier aan de slag te gaan met het verbeteren van de zorg, en ben ik de opleiding bedrijfskunde gaan volgen. Binnen JHN houd ik me bezig met de organisatie rondom de JHN database, waaronder bijvoorbeeld het vernieuwen van de contracten met de zorgorganisaties en huisartsenpraktijken.



Ik hoop dat ik mijn slagkracht binnen JHN verder kan inzetten om samen te werken aan de verdere ontwikkeling van de JHN database, met als uiteindelijke doel: de verbetering van de eerstelijnszorg.

Vernieuwing contracten

Met alle aan JHN deelnemende huisartsenpraktijken hebben we een contract afgesloten voor uitwisseling van routinezorgdata voor onderzoekdoeleinden. Inmiddels zijn deze contracten verlopen en toe aan vernieuwing, mededoor de nieuwe wet- en regelgeving rondom de privacy van de patiënt en omdat het landschap van huisartsorganisaties de laatste 10 jaar veranderd is door de komst van de zorggroepen. Op dit moment zijn we bezig met het aanpassen van de contracten. We hopen daarnaast de komende tijd ons netwerk te kunnen uitbreiden met nieuwe huisartsenpraktijken, waardoor we onze data verder kunnen verrijken.

Het Julius Huisartsennetwerk hecht veel waarde aan kwaliteit en privacy

Sinds 2017 worden de gegevens voor de JHN database opgehaald met behulp van Viplive. Nadat een korte periode met de eerste kinderziektes in het systeem zijn deze grotendeels verholpen, maar we hebben daarna niet stil gezeten. [Lees meer](#)

JHN in Intercity

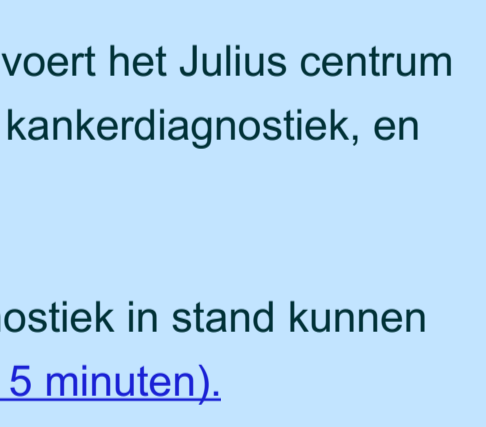
Met de JHN data doen we vanuit Utrecht mee in een consortium van huisartsen-datanetwerken, samen met onze partners in Amsterdam (AUMC), Maastricht (MUMC) en Groningen (UMCG). Intercity heeft tot doel huisartsgeneeskundig onderzoek te bevorderen door het beschikbaar maken van kwalitatief goede en voldoende data uit de praktijk.

Hiervoor is het nodig om de databases op dezelfde wijze in te richten en te beheren zodat samenwerking gemakkelijker mogelijk is. Dan kunnen we queries, gebouwd voor een onderzoeker op 1 van de partner-databases, ook draaien op de andere databases. Technisch is dit nu goed gelukt. Echter, het is aanvraagdruk op Intercity dat er moment toe en het is daarom nu tijd dat we bij Intercity een professionaliseringsslag maken wat betreft de aanvraagprocedures.

In een overleg tussen de Intercity stuurgroepleden en de afdelingshoofden van de betrokken afdelingen Huisartsgeneeskunde is afgesteld dat er een eenduidige procedure komt voor het aanvragen van Intercity data en dat de samenwerking en procedures zo veel mogelijk op elkaar afgestemd worden.

Uw hulp gevraagd; Impact COVID op kanker-diagnostiek

Recent onderzoek door AIOtho Nicole van Erp liet zien dat de diagnostiek van kanker in de Nederlandse huisartspraktijk goed verloopt.



En toen brak de COVID-19 pandemie uit.....

Het aantal patiënten dat met kanker gediagnosticeerd werd daalde enorm. Omdat meer dan 80% van de patiënten gediagnosticeerd wordt na presentatie bij de huisarts, speelt u een centrale rol bij het in stand houden van goede kankerdiagnostiek.

Samen met andere afdelingen huisartsgeneeskunde voert het Julius centrum daarom onderzoek uit naar de impact van COVID op kankerdiagnostiek, en hoe we de negatieve effecten kunnen beperken.

Helpt u mee om te zorgen dat we goede kankerdiagnostiek in stand kunnen houden? [Vul dan deze korte vragenlijst in \(ongeveer 5 minuten\).](#)

[Lees verder voor meer informatie.](#)

Keuzes bij kanker. Nieuwe inzichten en de veranderende rol van de huisarts

Een onafhankelijk, geaccrediteerd en gratis webinar.

Op 23 juni jl. organiseerde de afdeling huisartsgeneeskunde van het UMC Utrecht samen met de Nederlandse Federatie van Kankerpatiëntenorganisaties (NFK) een webinar over de veranderende rol van de huisarts bij kanker. [Lees meer](#)

CovidSat@Home

De COVID-19 pandemie heeft het gebruik van pulsoximetrie in de thuissituatie enorm doen toenemen met name vanuit de gedachte om eventueel eenduidige (stille) hypoxemie tijdig te detecteren. Echter, het is onduidelijk of deze vorm van thuismonitoring iets toevoegt aan het alledaagse handelen in de huisartspraktijk en zorgvuldige evaluatie van de (neven-) effecten ontbreekt voorsnog. [Lees meer](#)



Patiënten met hartvaatziekten en/of diabetes hebben al op jongere leeftijd een verhoogd risico op ziekenhuisopname bij COVID-19

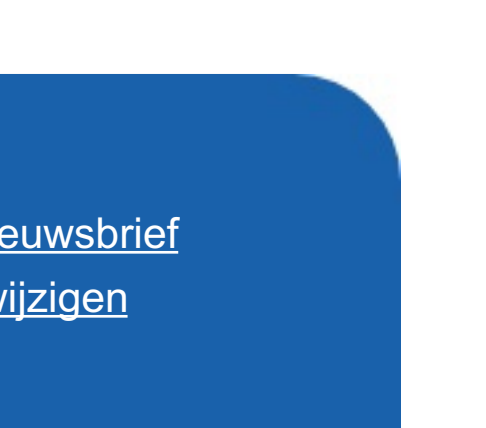
Een groot onderzoek vanuit het UMC Utrecht en Amsterdam UMC bij patiënten die met klachten van COVID-19 bij de huisarts komen laat zien dat patiënten met hartvaatziekten en/of diabetes een hoger risico lopen op ziekenhuisopname bij COVID-19. Voor dit onderzoek zijn de gegevens van ruim 22.000 volwassen patiënten verzameld uit de eerste en tweede golf. Hiervan komen 8.245 patiënten uit de JHN database. [Lees meer](#)

De impact van de eerste COVID-19 golf op het aantal infectie-episodes en antibioticavoorschriften

Tijdens de eerste golf van de COVID-19 pandemie is de zorg in korte tijd drastisch veranderd. Patiënten werden opgeroepen om zo min mogelijk naar de huisarts te komen en consulten werden indien mogelijk telefonisch of digitaal uitgevoerd. Met behulp van de Julius Huisartsen Networkgegevens van de eerste golf hebben we uitgezocht wat de impact van de pandemie (eerste golf) is geweest op het aantal episodes van luchtweg-, urineweg-, huid- en darminfecties waarvoor patiënten contact zochten met de huisarts. [Lees meer](#)

Publicaties

Klik [hier voor de publicaties](#) waarvoor JHN data is gebruikt.



Redactie
JHN Team

Nieuwsbrief

- > [Afmelden nieuwsbrief](#)
- > [Gegevens wijzigen](#)

Reacties

Reacties kun je mailen naar team

JHN via e-mail:

SecretariaatJHN-3@umcutrecht.nl

UMC Utrecht ©2021