**Arts-onderzoeker “Passend voorschrijven van pijnmedicatie bij verpleeghuisbewoners” (4-8 uur per week)**

**Wat ga je onderzoeken/wat ga je doen:**

Je gaat werken aan het opzetten van een kwaliteitspeiling over passend voorschrijven van pijnmedicatie bij verpleeghuisbewoners. Binnen het programma ‘Leren van data in verpleeghuizen’ waar deze functie binnen valt, is een netwerk van zgn. ‘peilstations’ in de intramurale zorg opgezet. Een peilstation is een medische vakgroep in een verpleeghuis die aanvullend op de reguliere registratie in het elektronisch patiëntendossier (EPD) op gestructureerde wijze informatie vastlegt over bepaalde ziektebeelden, gebeurtenissen of verrichtingen. De gegevens dienen om de vakgroep feedback en spiegelinformatie te geven om te kunnen leren en verbeteren, en om inzicht te krijgen in het behandel- en voorschrijfgedrag om te gebruiken voor wetenschappelijk onderzoek. Dit jaar ontwikkelen we een nieuwe peiling over ‘passend voorschrijven van pijnmedicatie’. Er is reeds een vragenlijst opgesteld om de behandeling van pijn bij de deelnemende vakgroepen in kaart te gaan brengen. Op basis van deze vragenlijst ontwikkel jij, samen met experts en collega-onderzoekers, een opzet voor spiegelinformatie om de resultaten terug te kunnen koppelen aan de vakgroepen. Dit ontwerp zet je vervolgens in een dashboard. Ook werk je mee aan de koppeling van de informatie uit de vragenlijsten en de bijbehorende medicatiegegevens die zijn vastgelegd in het EVS Medimo.

**Je bent verantwoordelijk voor:**

* Ontwikkelen van de spiegelinformatie voor de peiling over pijn;
* Analyseren van kwantitatieve data uit de peiling over pijn, samen met een postdoc onderzoeker;
* Afstemmen met expertgroep voor de ontwikkeling van de peiling pijn en verwerken van hun input;
* Mogelijk; voeren van de spiegelgesprekken met deelnemende vakgroepen

**Wat neem je mee:**

Je bent arts en hebt ervaring in de langdurige zorg en hebt bij voorkeur ervaring met het doen van wetenschappelijk onderzoek. Verder:

* Je hebt affiniteit met pijn en richtlijnen;
* Je wordt enthousiast van kennisverwerving;
* Je hebt ervaring bij voorkeur ervaring met kwantitatieve data-analyse;
* Je bent nauwkeurig, hebt doorzettingsvermogen, en beschikt over uitstekende communicatieve vaardigheden.

**Wat bieden we jou**

* Een wetenschappelijke verdieping naast je praktijkwerk.
* Alle ruimte voor jouw drive om de zorg van morgen vorm te geven.
* Werken aan grootschalig onderzoek, met gemotiveerde collega’s en experts.
* Flexibele indeling van werkuren en mogelijkheid om thuis te werken.
* Je treedt in dienst bij Amsterdam UMC Research BV.
* Een contract voor de duur van 12 maanden, met de intentie te verlengen.
* Inschaling in salarisschaal 10: 3598tot 5669 bruto bij een fulltime dienstverband (afhankelijk van opleiding en ervaring) en een eindejaarsuitkering van 8,3%. [Bereken hier jouw netto salaris](https://www.vismaraet.nl/bruto-netto-salaris-berekenen/). Je ontvangt een arbeidsmarkttoelage van 16%, mits je minimaal 8 uur per week als specialist ouderengeneeskunde in de praktijk werkt. Zie [hier](https://www.nfu.nl/actueel/forse-verbeteringen-arbeidsvoorwaarden-umc-medewerkers) meer informatie over de verbeterde arbeidsvoorwaarden.
* Vakantie-uren: 190,4 uur per jaar bij een fulltime dienstverband en een mogelijkheid om uren bij te sparen.
* Pensioenopbouw bij BeFrank, een modern, begrijpelijk en eerlijk geprijsd pensioen.
* Bij 7 km of meer (enkele reis) 100% OV-vergoeding en bij eigen vervoer €0,18 per km tot maximaal 40 km enkele reis.
* Kom je liever lopend of op de fiets? Maak gebruik van onze goede fietsregeling. Je ontvangt een vergoeding à €0,18 per km.

Bekijk deze [video](http://youtu.be/QO6mgb9R-sI) met meer informatie over de indiensttreding bij Amsterdam UMC Research BV.

**Waar en met wie werk je samen**

Het project is ingebed in de onderzoekslijn **‘**[**Leren van data**](https://unoamsterdam.nl/lerenvandata)**’** van de afdeling **Ouderengeneeskunde**(locatie VUMC). Binnen het programma Leren van data werken we samen met Verenso en Nivel. Het programma beoogt het hergebruik van zorggegevens in de ouderengeneeskunde te bevorderen door toe te werken naar meer eenheid van taal en door bestaande gegevensregistraties bij elkaar te brengen en beter te benutten. Onderzoeksprojecten van de afdeling Ouderengeneeskunde zijn ingebed in het [**Amsterdam Public Health research institute**](https://www.amsterdamresearch.org/web/public-health/home.htm). Gedurende je werkzaamheden werk je samen met (arts)onderzoekers en epidemiologen die werken bij de onderzoekslijn Leren van data van de afdeling Ouderengeneeskunde en stem je af met specialisten ouderengeneeskunde die deelnemen aan de peilstations en andere experts op het gebied van pijn.

Amsterdam UMC Research BV ondersteunt wetenschappelijk onderzoek zonder winstoogmerk. Hiermee voorzien we onderzoekers in alles wat ze nodig hebben om te kunnen excelleren. Zo bieden onze principal investigators (PI's) en projectleiders begeleiding op het gebied van projectbeheer, finance en human resources. Bij medisch-wetenschappelijke onderzoeksprojecten wordt daarnaast ook ondersteuning op juridisch vlak geboden. Bekijk de [video](https://youtu.be/QO6mgb9R-sI) voor meer informatie.

**Laten we kennismaken**

Voor meer informatie kun je terecht bij dr. Karlijn Joling, senior onderzoeker en projectleider, via [k.joling@amsterdamumc.nl](mailto:k.joling@amsterdamumc.nl).