

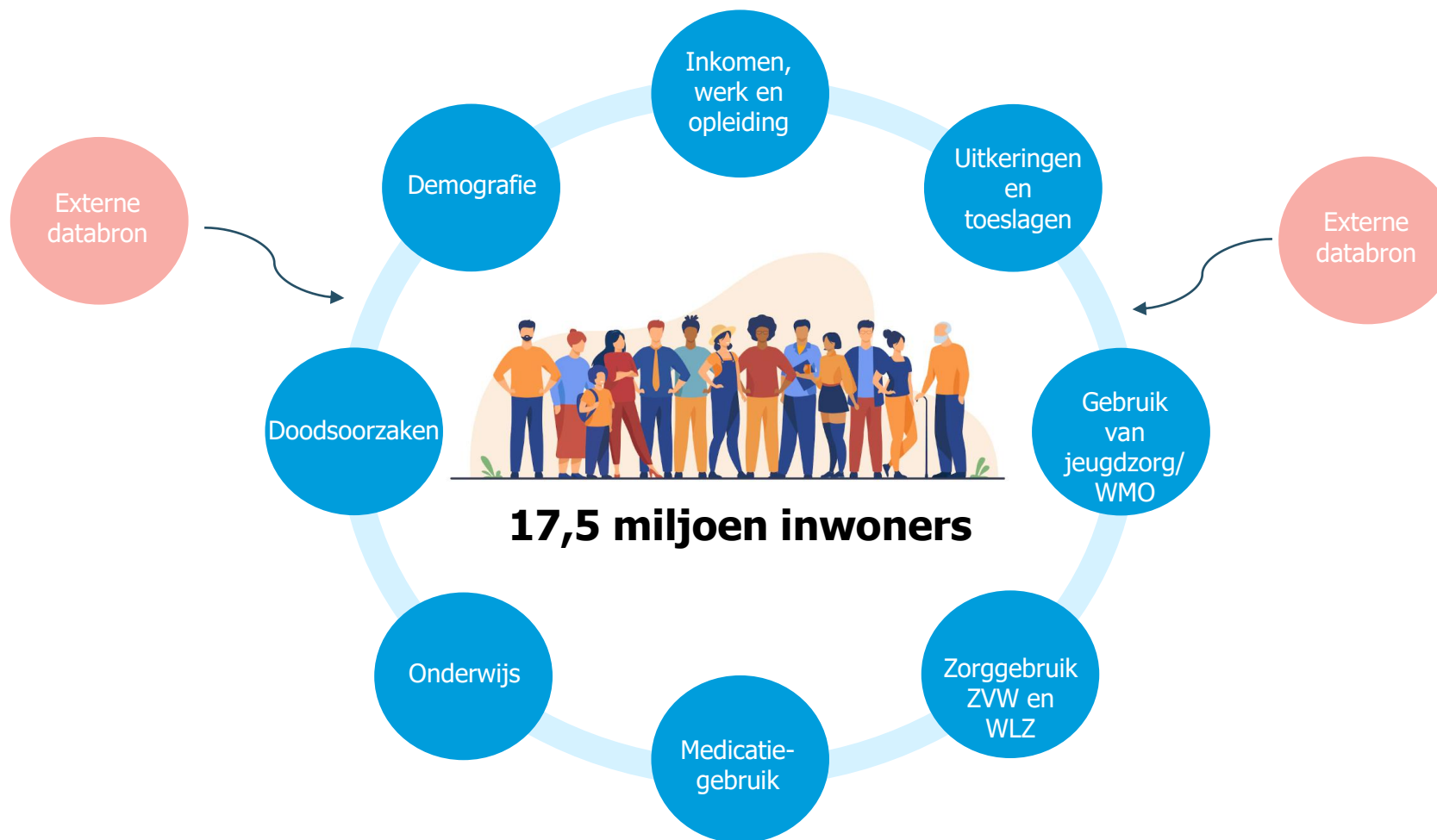


# Een data- perspectief op ADHD medicatie gebruik bij jongeren

Mei 2023



# Met behulp van CBS microdata hebben we gekeken naar de jongeren die ADHD medicatie gebruiken



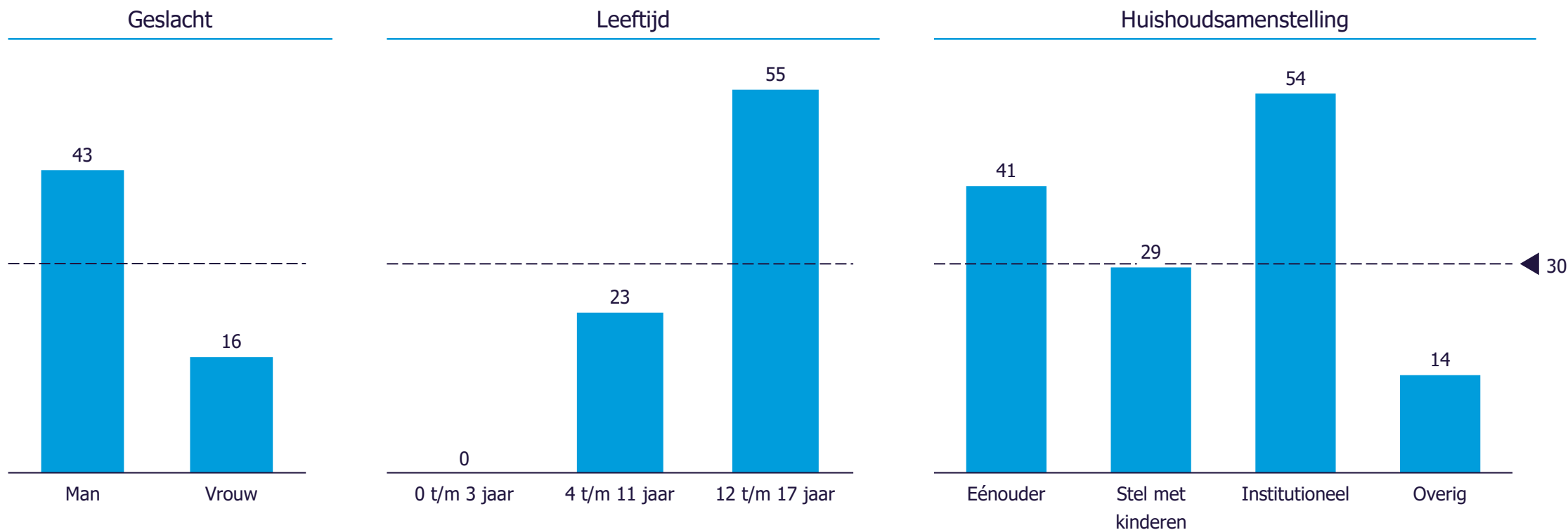
# Drie soorten inzichten willen we vandaag met jullie delen



- 1 Socio-demografische karakteristieken van de ADHD medicatie gebruikers en hun samenhang
- 2 Geografische verschillen in gebruik
- 3 Samenhang tussen ADHD medicatie gebruik bij jongeren en GGZ problematiek van ouders/verzorgers

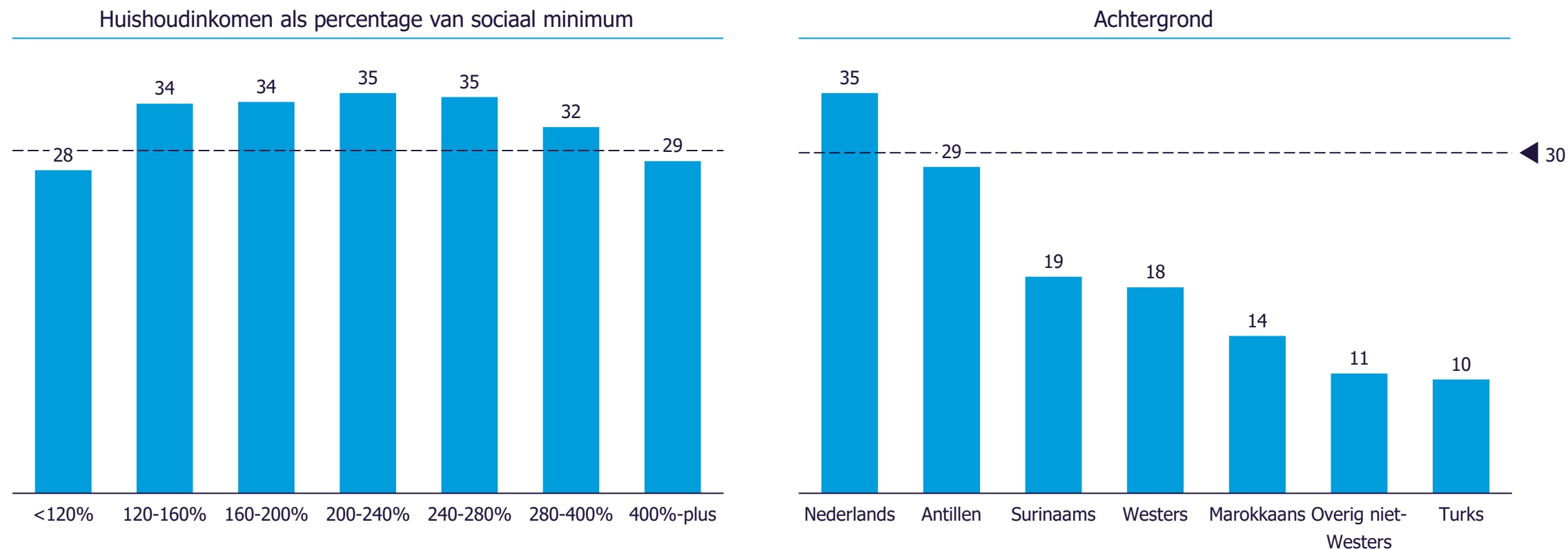
# Prevalentie verschilt sterk met demografische kenmerken: 11-17 jarigen, jongens in één-ouder of institutioneel huishouden hebben hogere prevalentie..

Prevalentie gebruik ADHD medicatie per 1000 jongeren tot 18 jaar gestratificeerd naar..



# ..Ook is de prevalentie bij jongeren met een Nederlandse achtergrond hoger, terwijl de impact van inkomen beperkt lijkt

Prevalentie gebruik ADHD medicatie per 1000 jongeren tot 18 jaar gestratificeerd naar..

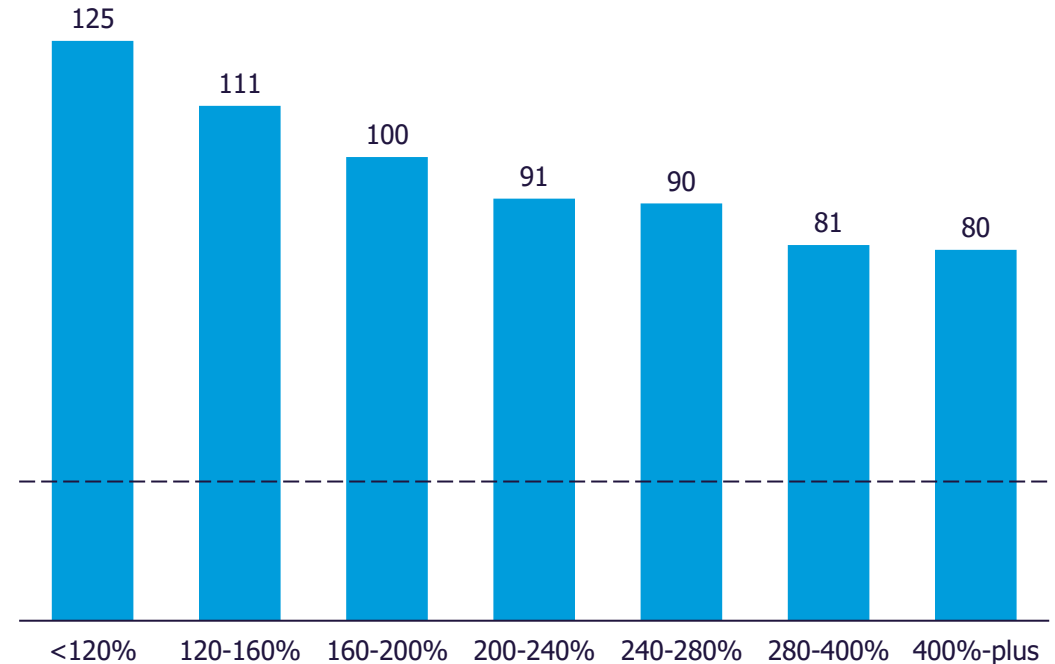


# Binnen een specifieke groep, is de inkomensrelatie echter anders en is de prevalentie bij lage inkomens aanzienlijk hoger

Prevalentie gebruik ADHD medicatie per 1000 jongeren tot 18 jaar gestratificeerd naar huishoudinkomen als percentage sociaal minimum

Gecontroleerd voor

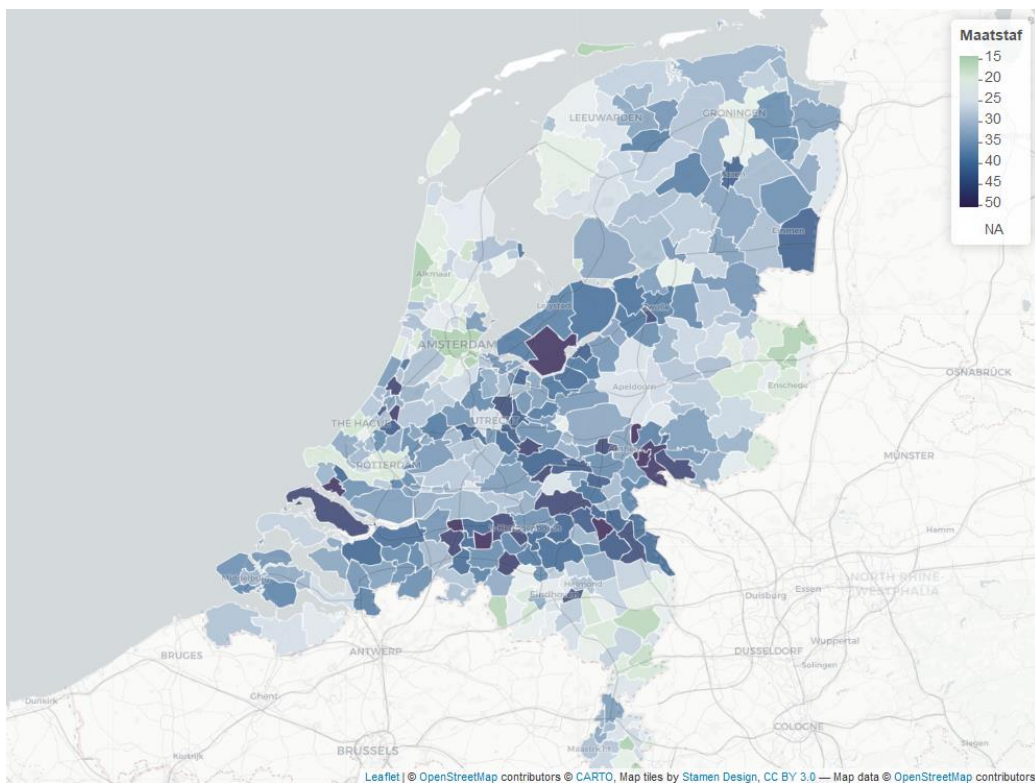
- Geslacht: man
- Leeftijd: 11-17
- Achtergrond: Nederlands
- Huishouden: enkele ouder/verzorger



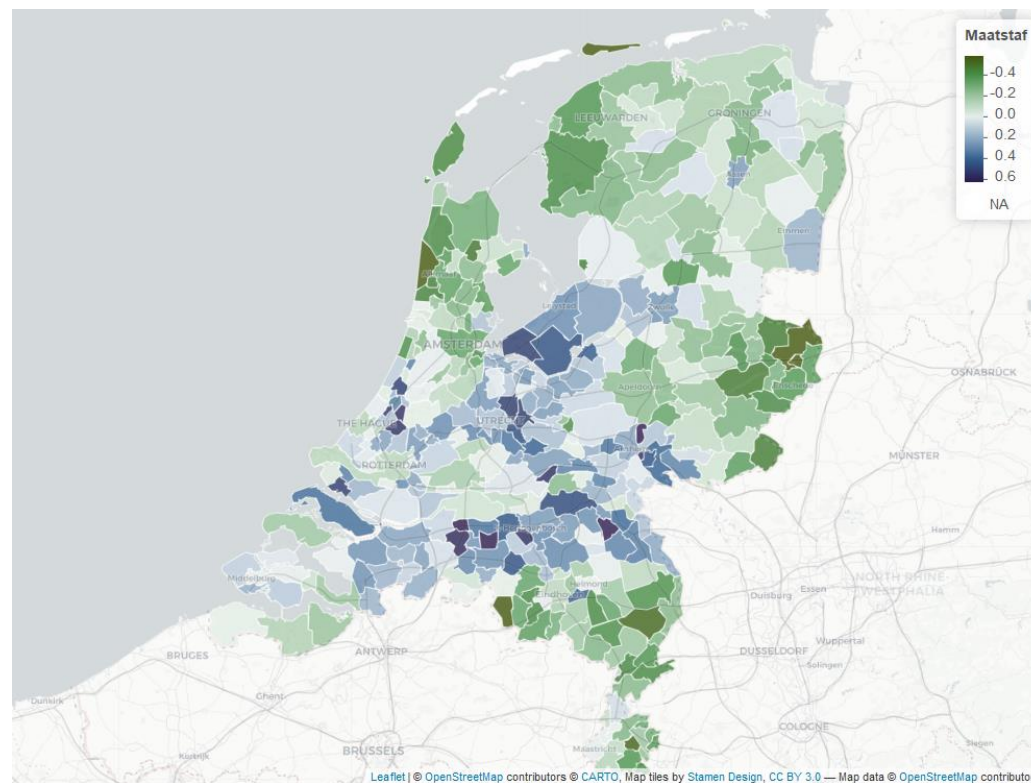


# Gecorrigeerd voor de populatiesamenstelling, springt met name ADHD medicatiegebruik in midden Nederland eruit

Prevalentie van gebruik **ADHD** medicatie onder jongeren tot 18 jaar.  
(per 1000 18-jarigen)



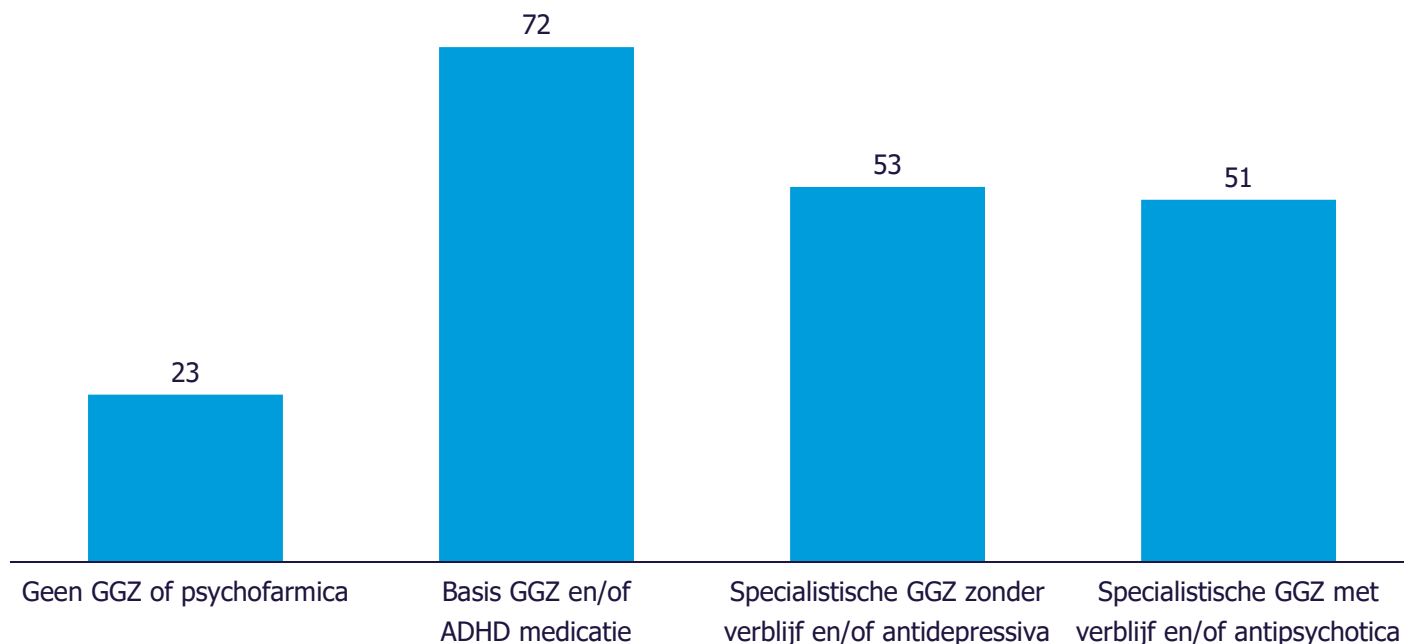
..gebruik ten opzichte van verwachting als gecorrigeerd op basis van populatiesamenstelling<sup>1</sup>  
(per 1000 18-jarigen)



1. Populatiesamenstelling op basis van leeftijd, geslacht, huishoudinkomen, huishoudsamenstelling en achtergrond  
Bron: ahti - Resultaten gebaseerd op eigen berekeningen van ahti op basis van niet-openbare microdata van het Centraal Bureau voor de Statistiek (2019)

# Prevalentie medicatiegebruik bij jongeren neemt sterk toe als ouders/verzorgers GGZ zorg gebruiken

Prevalentie gebruik ADHD medicatie per 1000 jongeren tot 18 jaar gestratificeerd naar GGZ gebruik<sup>1</sup> ouders en verzorgers



1. GGZ en psychofarmaca gebruik is in kaart gebracht onder de juridische ouder(s) en ouder(s)/verzorger(s) in het huishouden van de jeugdige. Van alle geïdentificeerde ouder(s)/verzorger(s) is de ouder/verzorger met de meest ingrijpende psychische problematiek geselecteerd, op basis van de volgende indeling van minst naar meest ingrijpend:

(1) Geen GGZ of psychofarmaca gebruik; (2) Gebruik van basis GGZ en/of ADHD medicatie; (3) Gebruik van specialistische GGZ zonder verblijf en/of antidepressiva; (4) Gebruik van specialistische GGZ met verblijf en/of antipsychotica.

Psychofarmaca omvatten de volgende groepen (op basis van ATC-classificatie, level 4): ADHD-medicatie (N06B), antidepressiva (N06A), antipsychotica (N05A).

Bron: ahti - Resultaten gebaseerd op eigen berekeningen van ahti op basis van niet-openbare microdata van het Centraal Bureau voor de Statistiek (2019)