

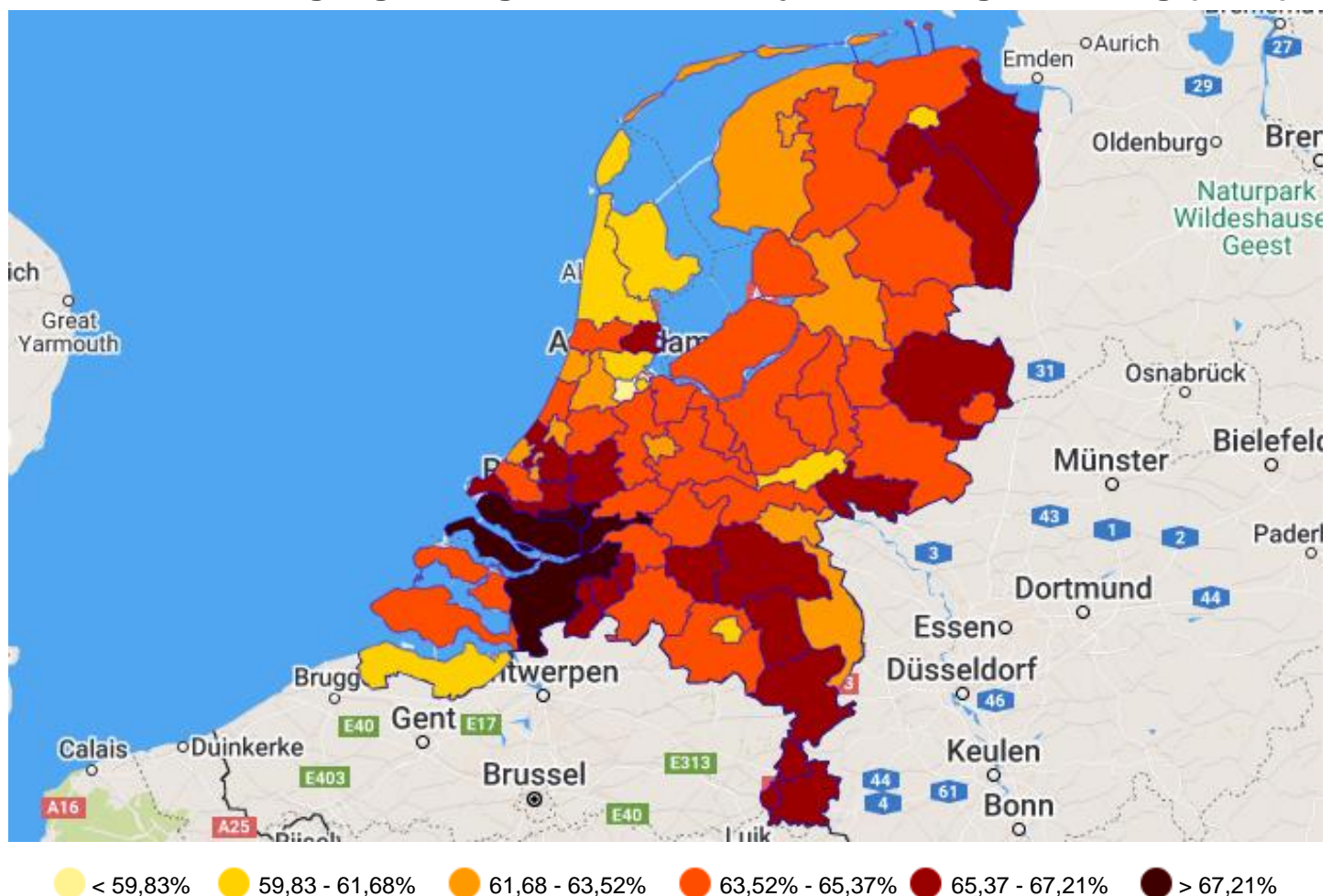


Factsheet Regionaal geneesmiddelengebruik op recept

In Nederland gebruikt meer dan 6 op de 10 personen een (extramuraal) geneesmiddel die wordt vergoed vanuit de basisverzekering. Er bestaan grote verschillen tussen regio's in Nederland. Een verklaring voor de verschillen tussen de regio's kan de leeftijdsopbouw in een regio zijn. Oudere personen gebruiken gemiddeld vaker een geneesmiddel dan jongere personen. Wanneer in de verschillende regio's wordt gecorrigeerd voor de leeftijdsopbouw blijkt dat er nog steeds verschillen zijn. Zo heeft in de regio Zuid-Amsterdam 58% van de personen een geneesmiddel verstrekt gekregen in 2023. In de regio Zuid-Rotterdam ligt dit percentage een stuk hoger, op 69%. Vooral op de gebieden dermatologica, antimicrobiele middelen voor systemisch gebruik, zintuiglijke organen en ademhalingsstelsel ligt het geneesmiddelengebruik in de regio Zuid-Rotterdam relatief hoog. In de regio's Noord-Holland-Noord en Noord-West Friesland ligt het geneesmiddelengebruik op het gebied van zintuiglijke organen en ademhalingsstelsel juist relatief laag. Initiatieven op het gebied van gepast gebruik van geneesmiddelen zoals de ontwikkeling van regionale formularia of stimulering van farmacotherapeutisch overleg kunnen het geneesmiddelengebruik verbeteren.

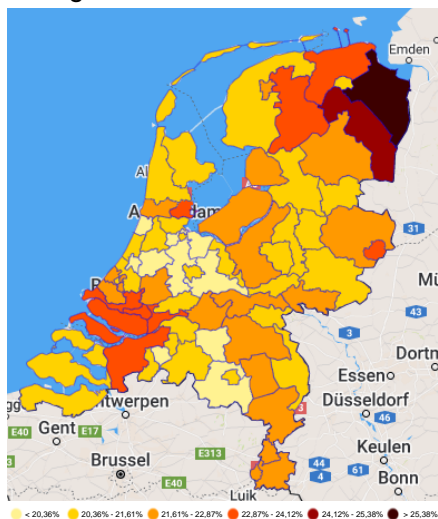
In deze factsheet bieden Kompas in Zorg en BS Health Consultancy inzicht in de regionale verschillen in het geneesmiddelengebruik waarbij gecorrigeerd is voor de leeftijdsopbouw in een regio*. Inzicht wordt gegeven in het geneesmiddelengebruik op totaal niveau en naar een aantal hoofdgroepen. Gedetailleerde gegevens naar geneesmiddelensubgroepen, absolute aantallen en niet-gecorrigeerde gegevens naar leeftijd zijn voor abonnees te raadplegen via de online informatie- en analysetool Kompas in Zorg.

Percentage personen met verstrekte geneesmiddelen [Totaal] naar farmacieregio gecorrigeerd voor leeftijdsverdeling bevolking (2023)

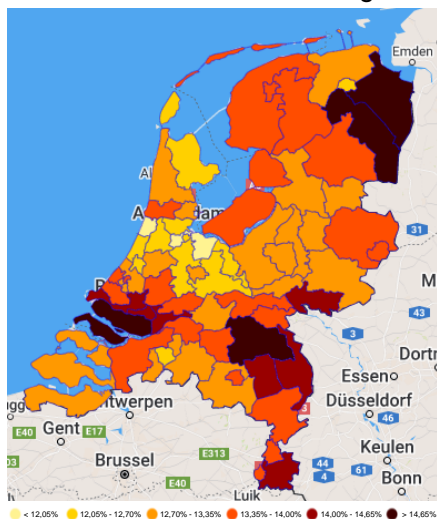


Percentage personen met verstrekte geneesmiddelen naar farmacieregio gecorrigeerd voor leeftijdsverdeling bevolking (2023)

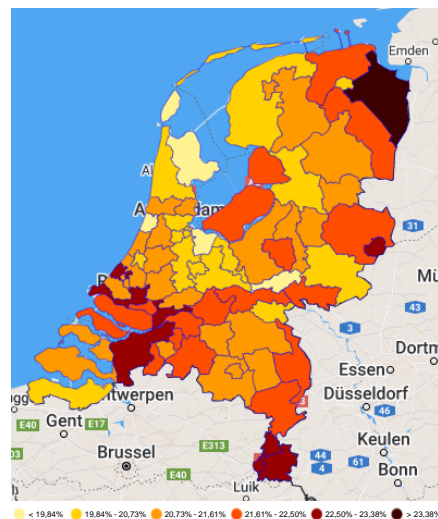
Maagdarmkanaal en metabolisme



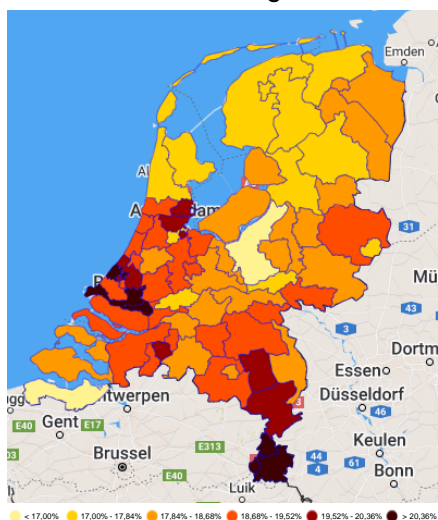
Bloed en bloedvormende organen



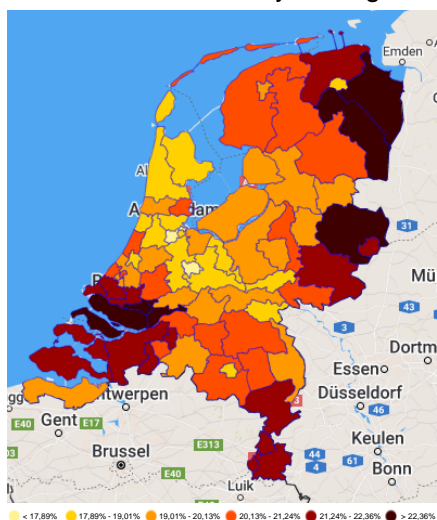
Hart vaatstelsel



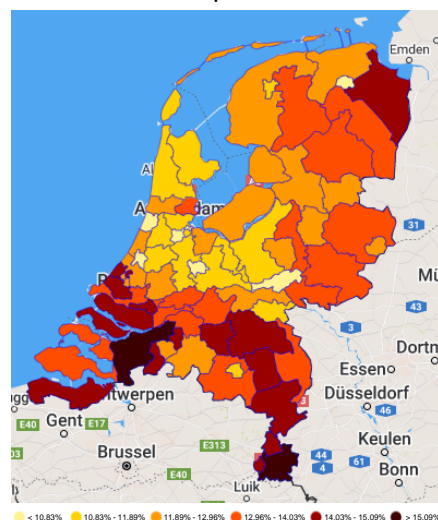
Dermatologica



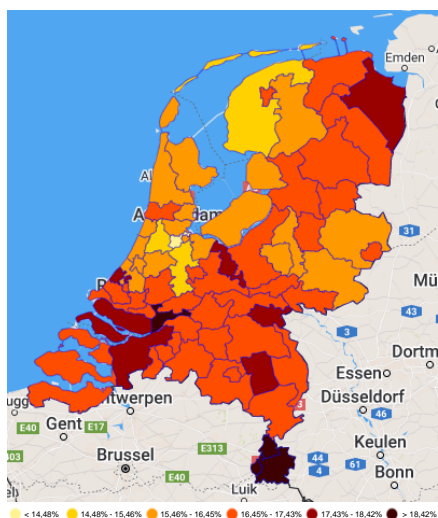
Antimicrob. mid. v. system. gebr.



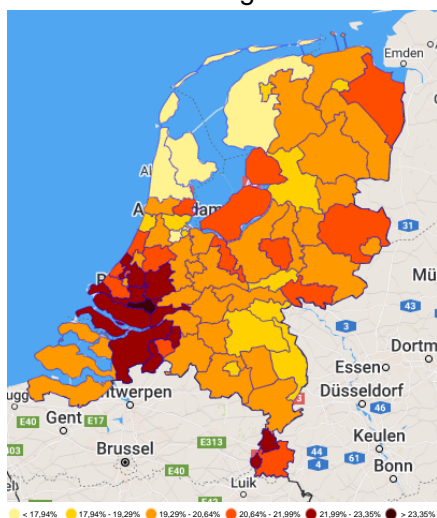
Skeletspierstelsel



Zenuwstelsel



Ademhalingsstelsel



Zintuiglijke organen

