

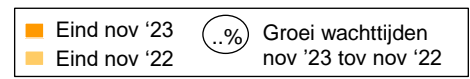


Factsheet Wachttijden ziekenhuizen eind november 2023

De wachttijden in de ziekenhuizen namen door de coronapandemie tussen 2020 en 2022 sterk toe voor operaties en polikliniekbezoeken voor verscheidene specialismen. Vooral de wachttijden van minder-spoedeisende operaties stegen sterk.

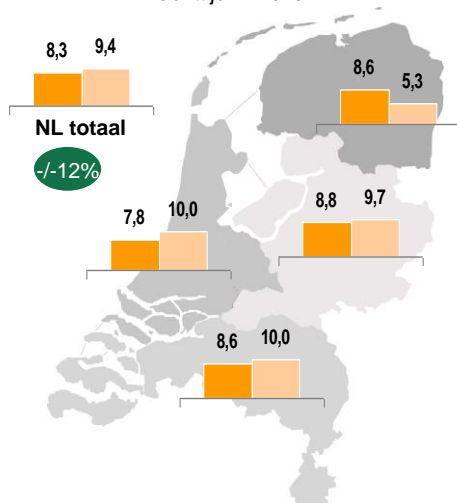
Voor het verkrijgen van inzicht in de huidige wachttijden van de Nederlandse ziekenhuizen ten opzichte van de wachttijden van vorig jaar, en of er een inhaalslag heeft plaatsgevonden ten opzichte van de relatief lange wachttijden van voorgaande jaren, hebben Kompas in Zorg en BS Health Consultancy deze factsheet opgesteld. Een uitgebreide analyse van de wachttijden per ziekenhuis is voor abonnees te raadplegen via de online informatie- en analysetool Kompas in Zorg.

Uit de analyse van de huidige wachttijden ten opzichte van de wachttijden van vorig jaar blijkt dat met name de wachttijden van de geanalyseerde operaties gemiddeld in Nederland zijn gedaald, met uitzondering van staaroperaties. De gemiddeld wachttijd voor een staaroperatie in een Nederlands ziekenhuis is juist sterk gestegen, met circa 22%. Ondanks de overwegende daling van de wachttijden van de geanalyseerde operaties wordt de Treeknorm voornamelijk niet gehaald, uitgezonderd bij de operatieve behandeling van prostaatacarcinoom. De Treeknorm, ofwel de maximaal aanvaardbare wachttijd voor een klinische behandeling is 7 weken. Vooral bij de minder-spoedeisende operaties ligt de gemiddelde wachttijd een stuk hoger dan de Treeknorm.



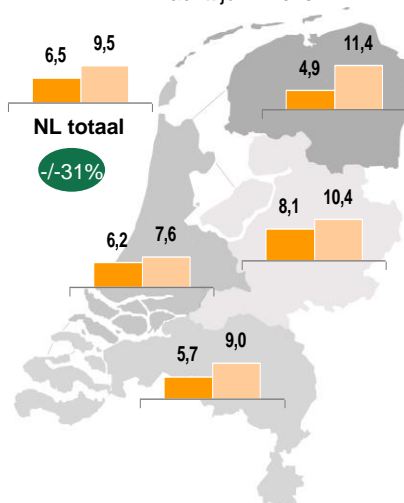
Geïsoleerde/ op zichzelf staande baarmoederverwijdering (gynaecologie)

Wachttijd in weken



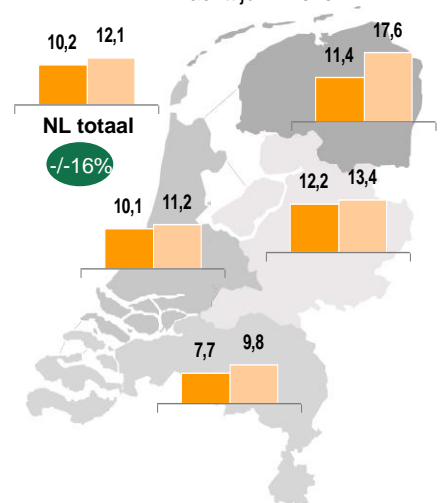
Operatieve behandeling prostaatacarcinoom (urologie)

Wachttijd in weken



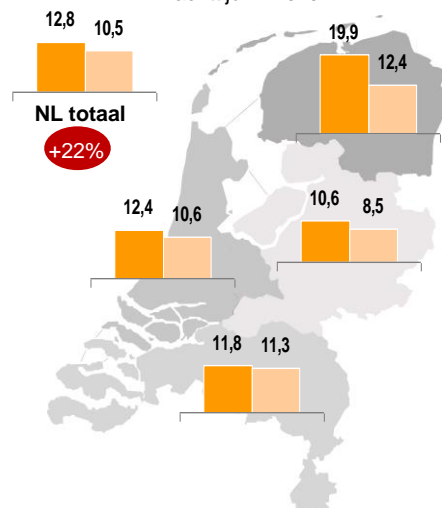
Galblaasverwijdering (heelkunde)

Wachttijd in weken



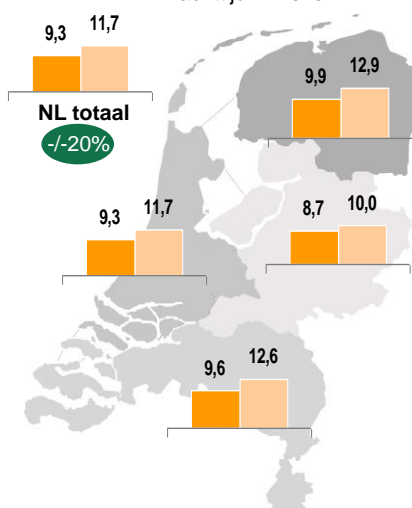
Initiële staaroperatie (oogheelkunde)

Wachttijd in weken



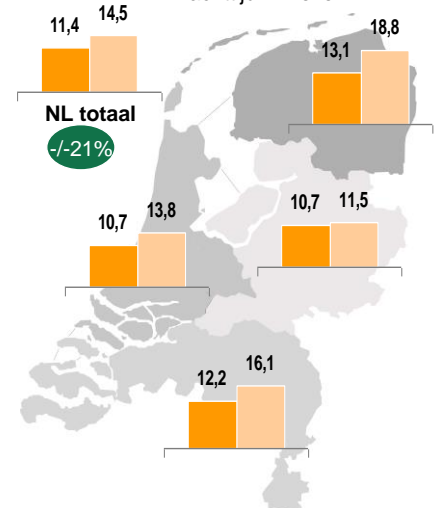
Initiële totale heupvervangning (orthopedie)

Wachttijd in weken



Initiële totale knie vervangning (orthopedie)

Wachttijd in weken

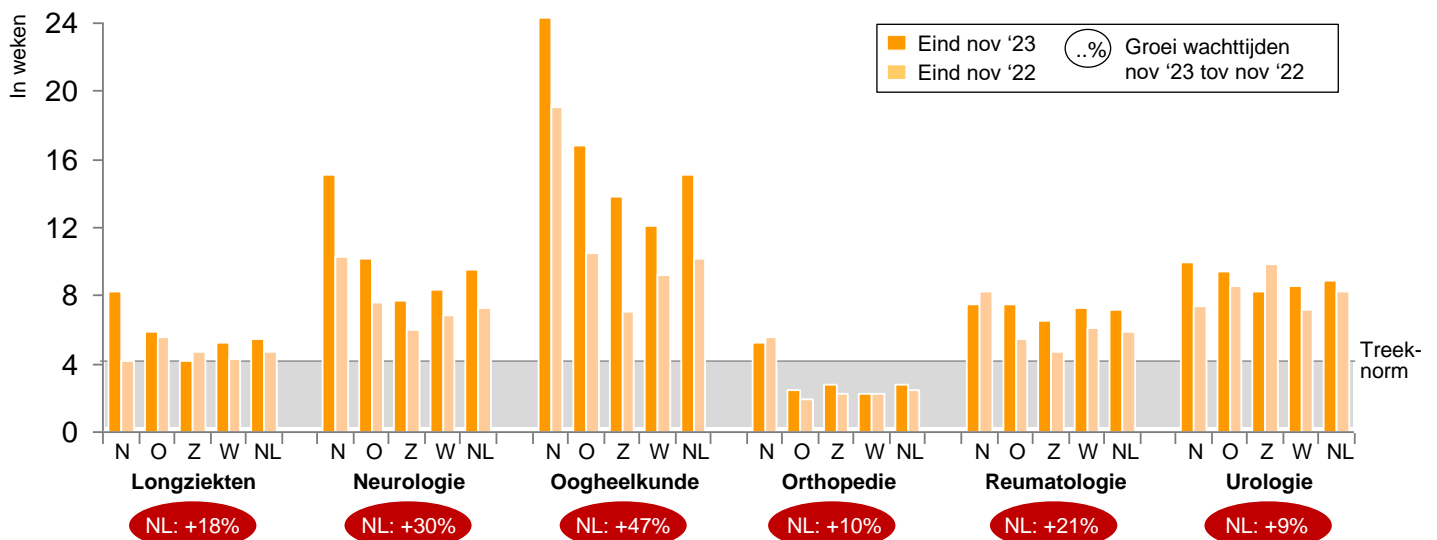
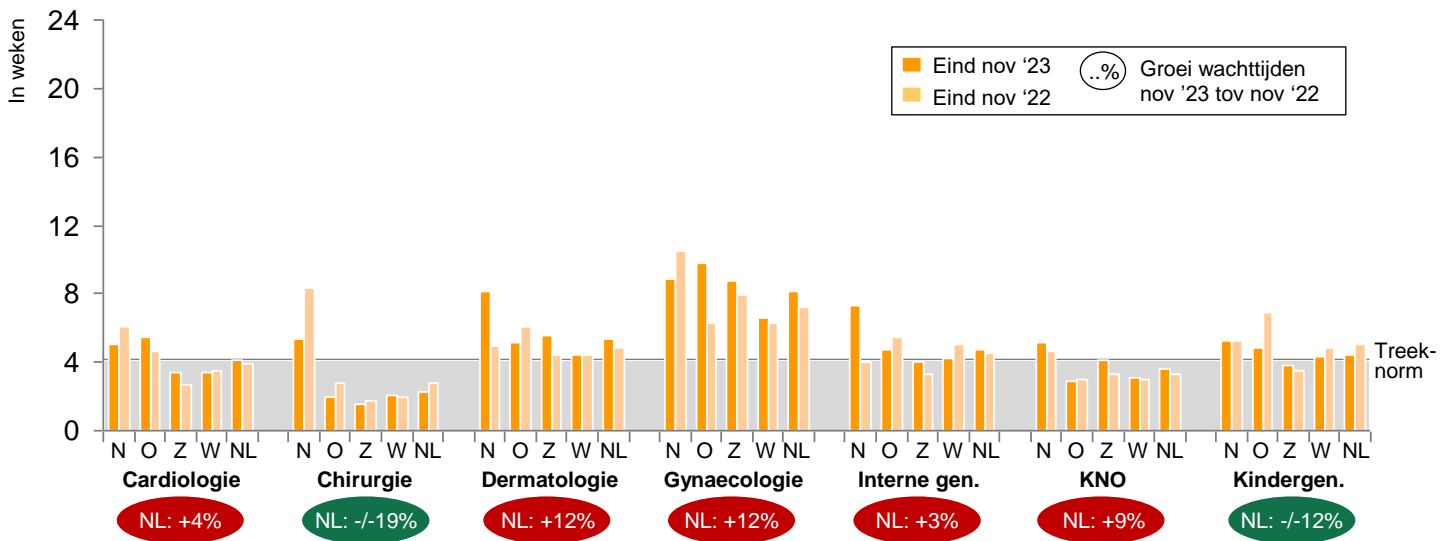


Voetnoot: in de berekening van de gemiddelde wachttijden is per ziekenhuis uitgegaan van de kortste wachttijd van een locatie

De gemiddelde wachttijd in Nederland voor een polikliniekbezoek is alleen voor de specialismen chirurgie en kindergeneeskunde afgenomen. Bij alle andere onderzochte specialismen was sprake van een toename ten opzichte van vorig jaar. Voor een eerste polikliniekbezoek geldt een Treeknorm van 4 weken. Bij veel van de geanalyseerde specialismen is deze norm gemiddeld in Nederland niet gehaald eind november 2023. Alleen bij de specialismen chirurgie, KNO en orthopedie ligt de gemiddelde wachttijd Nederland totaal onder de Treeknorm. Specialismen waar de gemiddelde wachttijd ver boven de treeknorm ligt, zijn gynaecologie, neurologie, oogheelkunde, reumatologie en urologie. De hoge gemiddelde wachttijd in Nederlandse ziekenhuizen voor het specialisme oogheelkunde springt er het meest negatief uit. Ook in combinatie met de aangegeven gestegen gemiddelde wachttijd voor een staaroperatie.

De wachttijden in regio Noord (provincies Groningen, Friesland en Drenthe) liggen gemiddeld veelal iets hoger en in de regio's West (provincies Utrecht, Noord- en Zuid-Holland) en Zuid (provincies Noord-Brabant, Limburg en Zeeland) iets lager dan het gemiddelde in Nederland.

Gemiddelde wachttijd polikliniek per specialisme eind november 2023 t.o.v. eind november 2022



N = regio Noord (provincies Groningen, Friesland en Drenthe) W = regio West (provincies Utrecht, Noord- en Zuid-Holland)
 O = regio Oost (provincies Overijssel, Gelderland en Flevoland) NL = Nederland totaal (alle Nederlandse ziekenhuizen)
 Z = regio Zuid (provincies Noord-Brabant, Limburg en Zeeland)

Voetnoot: in de berekening van de gemiddelde wachttijden is per ziekenhuis uitgegaan van de kortste wachttijd van een locatie

Bron: websites individuele ziekenhuizen; Zorgkaart Nederland/Nederlandse Zorgautoriteit; analyse Kompas in Zorg en BS Health Consultancy