

NHR Rapportage

Verzameling van cardiochirurgische interventies

2023



Inhoudsopgave

| | |
|--|---|
| 30-daagse mortaliteit incl. ziekenhuismortaliteit - NVT funnelplot | 4 |
| Compleetheid verplichte variabelen - cardio-anesthesiologie | 5 |

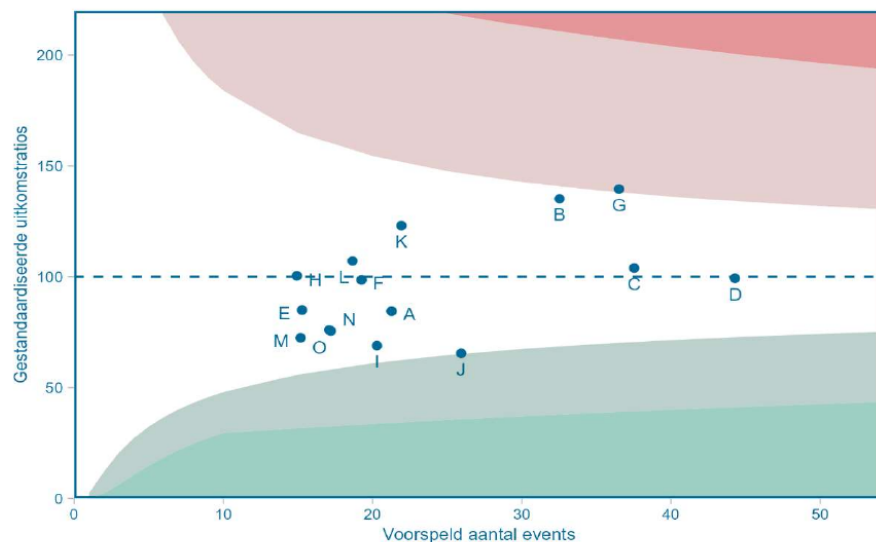
De gepresenteerde cijfers en figuren hebben als primaire doel om professionals inzicht te geven in patiëntrelevante resultaten van de zorg, waardoor zij aanknopingspunten kunnen zoeken en vinden voor verdere verbetering.

Meer informatie t.a.v. de gehanteerde statistische methode onderliggend aan de gepresenteerde cijfers en figuren, en de interpretatie hiervan staat beschreven in de [analysemethodiek van de NHR](#).

[De leeswijzer](#) geeft een toelichting op welke wijze de verschillende cijfers en figuren gelezen kunnen worden.

30-daagse mortaliteit incl. ziekenhuismortaliteit - NVT funnelplot

Geïsoleerde CABG, geïsoleerde AVR, AVR + CABG - 30-daagse mortaliteit inclusief ziekenhuismortaliteit



Legenda

| | | | | | | |
|-------------------|----------------|--------------|---------|--------|--------------|--------|
| 95% BI ondergrens | A AMC | D Catharina | G Isala | J MST | M Radboudumc | P VUMC |
| 99% BI ondergrens | B Amphia | E Erasmus MC | H LUMC | K MUMC | N UMCG | |
| 95% BI bovengrens | C St. Antonius | F Haga | I MCL | L OLVG | O UMCU | |
| 99% BI bovengrens | | | | | | |

C-statistic = 0,81 (goed); geïnccludeerde interventiejaren = 2020-2022.
 Risicogecorrigeerd voor: EuroSCORE II.

Compleetheid verplichte variabelen - cardio-anesthesiologie

Alle cardiochirurgische interventies - Cardio-anesthesiologie - compleetheid 2022 per centrum

