

# Aortaklepverving

## Resultaten van onze zorg in 2021

Een **aortaklep** kan geleidelijk gaan vernauwen, verslappen, verharden of stug worden. Het gevolg is dat de klep onvoldoende opent (stenose) of sluit (insufficiëntie), waardoor een goede doorstroming van het bloed door het hart wordt belemmerd. Wanneer dit optreedt kunnen allerlei klachten ontstaan zoals vermoeidheid, kortademigheid en pijn op de borst. Om dit te verhelpen kan worden besloten om de aortaklep te vervangen met een **hartklepoperatie**. De aortaklep wordt dan vervangen door een kunstklep.



# 135

## Operaties

(Op één na hoogste aantal in NL)

### Geslacht



## 72 %

man

## 28 %

vrouw

### Leeftijd



## 30 %

< 65 jaar

## 44 %

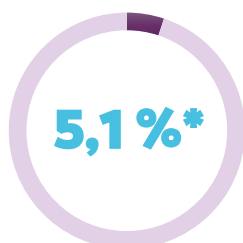
Tussen 65 - 74 jaar

## 26 %

> 75 jaar

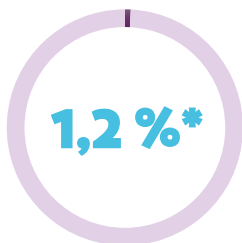
### Complicaties (meetperiode 2017-2021)

Heroperatie  
binnen 30 dagen  
na de operatie



Het gemiddelde  
van alle hartcentra  
in NL is 5,9%.

Diepe ontsteking van het  
operatiegebied binnen  
30 dagen na de operatie

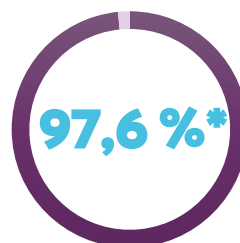


Het gemiddelde  
van alle hartcentra  
in NL is 0,4%.

\*Percentages wordt sterk  
bepaald door de conditie van  
de behandelde patiënten en de  
ernst van hun aandoening.

### Overleving (2017-2021)

120 dagen na  
de operatie  
nog in leven



Het gemiddelde  
van alle hartcentra  
in NL is 98,0%.

\*Percentages wordt sterk  
bepaald door de conditie van de  
behandelde patiënten en de  
ernst van hun aandoening.

### Wachttijden

De wachttijd voor een aortaklepverving verandert regelmatig. Voor een actuele wachttijd gaat u naar [catharinaziekenhuis.nl/wachttijden](https://catharinaziekenhuis.nl/wachttijden)

Polikliniek  
Cardiothoracale chirurgie

## 8,3

Patiënten waarderen het polikliniekbezoek in ons ziekenhuis gemiddeld met een 8,5

Verpleegafdeling  
Cardiothoracale Chirurgie

## 8,8

Patiënten waarderen de ziekenhuisopname in ons ziekenhuis gemiddeld met een 8,7