

U heeft een ernstig vernauwde aortaklep (aortaklepstenose). En u bent hier niet mee geboren. U heeft bijvoorbeeld last van de volgende klachten: kortademigheid, vermoeidheid, dikke voeten of moeite met zware lichamelijke inspanning. Dan kan deze Consultkaart u en uw arts helpen om mogelijke behandelingen te bespreken.

BEHANDEL- MOGELIJKHEDEN →	ALLEEN MEDICIJNEN NEMEN	DE AORTAKLEP VERVANGEN TIJDENS EEN OPENHARTOPERATIE	EEN NIEUWE AORTAKLEP INBRENGEN VIA EEN BLOEDVAT (TAVI)
Wat houdt de behandeling in?	<ul style="list-style-type: none"> - Doordat uw hart slechter gaat pompen, houdt u vocht vast. U krijgt dan onder andere plastabletten om het teveel aan vocht kwijt te raken. - De medicijnen lossen het probleem met uw aortaklep niet op. Er zijn nog geen medicijnen om een vernauwde aortaklep te behandelen. - De cardioloog zal u regelmatig controleren. 	<ul style="list-style-type: none"> - U krijgt een openhartoperatie. U gaat hiervoor onder algehele narcose. - De hartchirurg vervangt uw vernauwde aortaklep door een biologische of een mechanische hartklep. - Uw borstkas wordt helemaal of voor een deel opengemaakt. De hartlongmachine neemt tijdens de operatie de functie van het hart en de longen over. - U blijft 7 tot 10 dagen in het ziekenhuis. - Eenmaal thuis is het belangrijk om hartrevalidatie te doen. Dit helpt u sneller te herstellen. - U blijft medicijnen nodig hebben. 	<ul style="list-style-type: none"> - U gaat onder algehele narcose of u krijgt een plaatselijke verdoving. - De nieuwe hartklep wordt in de vernauwde hartklep geplaatst. - De nieuwe klep wordt via een klein sneetje (meestal in de lies) in het bloedvat gebracht. Op de plek van de vernauwde klep wordt de nieuwe klep geplaatst. - Uw hart klopt gewoon door tijdens de ingreep. - U blijft 3 tot 4 dagen in het ziekenhuis. - Eenmaal thuis is het belangrijk om hartrevalidatie te doen. Dit helpt u sneller te herstellen. - U blijft medicijnen nodig hebben.
Wat zijn de voordelen van de behandeling?	<ul style="list-style-type: none"> - U wordt niet geopereerd. - U hoeft niet te revalideren. 	<ul style="list-style-type: none"> - We weten heel goed wat de resultaten op lange termijn (na meer dan 5-10 jaar) zijn. - U kunt tijdens de operatie ook worden behandeld aan andere hartproblemen. - De nieuwe klep lekt niet. 	<ul style="list-style-type: none"> - Deze behandeling is minder ingrijpend dan een openhartoperatie. - U bent sneller hersteld dan bij een openhartoperatie. - Het lijkt het beste alternatief voor patiënten die geen openhartoperatie kunnen ondergaan. Bijvoorbeeld door ouderdom of een andere ziekte.
Wat zijn de nadelen van de behandeling?	<ul style="list-style-type: none"> - U moet iedere dag medicijnen slikken. - Het probleem (de vernauwde aortaklep) wordt niet opgelost. - De aortaklep werkt steeds slechter. - Uw klachten worden erger. 	<ul style="list-style-type: none"> - De operatie vergt veel van u, zowel lichamelijk als geestelijk. - U heeft ongeveer 2 tot 6 maanden nodig om te herstellen. - Na de operatie moet u medicatie (tijdelijk of blijvend) voor antistolling gebruiken. Dit geeft kans op bloedingen. 	<ul style="list-style-type: none"> - We weten nog niet precies wat de resultaten zijn op de lange termijn (na meer dan 5-10 jaar). Bijvoorbeeld hoelang de kleppen meegaan. - De nieuwe klep lekt vaak een beetje. - Na de operatie moet u medicatie gebruiken voor antistolling. Dit geeft kans op bloedingen.
Wat zijn de meest voorkomende risico's en bijwerkingen van de behandeling?	<ul style="list-style-type: none"> - Uw nieren kunnen slechter gaan werken. - De tijd dat u nog leeft, is korter. Hoeveel korter, hangt ook af van uw conditie vóór de behandeling en of u andere ziektes heeft. Ongeveer de helft van alle patiënten overlijdt binnen een jaar nadat zij weten van de vernauwing 	<ul style="list-style-type: none"> - Ongeveer 2 van de 100 patiënten (2%) heeft een pacemaker nodig binnen 30 dagen na de operatie. - Minder dan 1 van de 100 patiënten (0,8%) krijgt een beroerte binnen 72 uur na de operatie. - Ongeveer 2 van de 100 patiënten (1,7%) overlijdt binnen 120 dagen na de operatie. Dit hangt ook af van uw conditie voor de operatie en of u andere ziektes heeft. - Nabloeding. 	<ul style="list-style-type: none"> - Ongeveer 12 van de 100 patiënten (12%) heeft een pacemaker nodig binnen 30 dagen na de operatie. - Ongeveer 2 tot 3 patiënten van de 100 patiënten (2-3%) krijgen een beroerte binnen 72 uur na de operatie. - Ongeveer 6 van de 100 patiënten (5,7%) overlijdt binnen 120 dagen na de operatie. Dit hangt ook af van uw conditie en of u andere ziektes heeft. - Ongeveer 12 van de 100 (12%) patiënten krijgen problemen met het bloedvat op de plaats waar de klep wordt ingebracht. Dit is meestal de lies. De problemen kunnen zijn: een nabloeding of infectie of scheuring.
Welk resultaat kan ik verwachten?	De medicijnen zorgen voor minder klachten. Om welke klachten het gaat, verschilt per persoon en hangt af van hoe erg de aortaklep vernauwd is.	<ul style="list-style-type: none"> - De klachten die komen doordat de aortaklep vernauwd is, zijn weg. Klachten die komen door andere ziektes, zijn niet weg. - Uw conditie vóór de operatie en eventuele bijwerkingen door de operatie bepalen mede in hoeverre u weer helemaal de oude wordt. Ook uw leeftijd en andere ziektes die u heeft, hebben invloed op hoelang uw herstel duurt. 	