



Behandlung

Die Behandlung richtet sich nach dem Schweregrad der Erkrankung. Bei Beschwerdefreiheit reicht meist eine engmaschige Kontrolle bei Ihrem Kardiologen.

Falls Sie zwischen den Kontrollterminen neue Symptome verspüren, suchen Sie bitte sofort Ihren behandelnden Arzt auf!

Muss Ihre Herzklappe ersetzt werden, gibt es aktuell zwei Behandlungsmethoden:

Chirurgisch

Operation am offenen Herzen

Das Standardverfahren

Der Brustkorb wird ganz oder teilweise geöffnet, der Körper wird an eine Herz-Lungen-Maschine angeschlossen und die alte erkrankte Herzklappe durch eine neue - biologische oder mechanische - ersetzt.

TAVI

Kathetergestützte Implantation

Die Option ab 75 und für Patienten mit höherem Operationsrisiko

Die neue Herzklappe wird bei örtlicher Betäubung über ein Kathetersystem meist über die Leistengefäße eingeführt und in die alte Herzklappe eingesetzt.

Mit freundlicher Unterstützung von:



Rund 115.000 Menschen über 65 Jahren in Österreich sind von Herzklappen-Erkrankungen betroffen. Die meisten Erkrankungen bleiben jedoch unerkannt, da die Symptome durch mangelndes Bewusstsein oft als normaler Bestandteil des Älterwerdens akzeptiert werden.

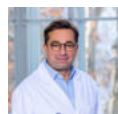
Wir möchten daher mehr Bewusstsein für Herzklappenerkrankungen schaffen und somit langfristig die frühzeitige Erkennung und erfolgreiche Behandlung fördern.

Wir wollen die Lebensqualität von Betroffenen und ihren Familien verbessern, u.a. durch persönliche Unterstützung, Informationen und Weiterbildungsangebote sowie durch Vertretung der Interessen von Betroffenen.

Unser Vorstand:



Univ. Prof. Dr. Christian Hengstenberg
Leiter der klinischen Abteilung Kardiologie an der Universitätsklinik Wien und am Allgemeinen Krankenhaus der Stadt Wien (AKH) und Präsident.



Univ. Prof. Dr. Raphael Rosenhek
Leiter der Ambulanz für erworbene Herzklappenfehler am Allgemeinen Krankenhaus (AKH) Wien und Vizepräsident.

Verein "Meine Herzklappe"

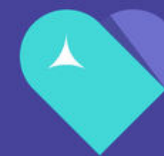
ZVR-Zahl1610469561:

Margaretenstraße 70/1/15
1050 Wien
Österreich

✉ office@meineherzklappe.at

☎ +43 670 55 44 740

www.meineherzklappe.at



**Meine
Herzklappe**



AORTENKLAPPEN- STENOSE

Die Aortenklappe verhindert den Rückfluss des Blutes aus der Aorta ins Herz. Von einer Aortenklappenstenose spricht man, wenn die Klappe verengt ist. Das Herz muss mehr arbeiten, um den Körperkreislauf aufrecht zu erhalten. Im Spätstadium kann es zum Auftreten einer Herzschwäche sowie zu Herzrhythmusstörungen kommen.

Die Aortenklappe besteht aus drei Taschen.

Bei der **gesunden Aortenklappe** sind diese Klappenteile geschmeidig und öffnen und schließen vollständig, damit das Blut ungehindert fließen kann.

Bei der **Aortenklappenstenose** kann sich die Klappe nicht mehr vollständig öffnen, der Blutfluss aus dem Herzen ist behindert.

Bei der häufigsten Form der Aortenklappenstenose kommt es im Alter zu einer Verkalkung der Klappen, so dass sich diese nicht mehr ganz öffnen können.

Symptome

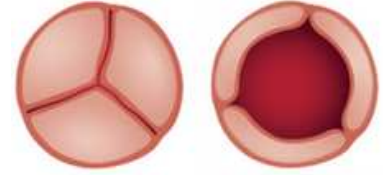
Im Anfangsstadium sind meist keine Symptome vorhanden.

Bei fortschreitender Erkrankung können folgende Symptome auftreten:

- Kurzatmigkeit bei Belastung
- Ohnmachtsanfälle
- Engegefühl auf der Brust bzw. Brustschmerzen

Als Vorboten zeichnen sich manchmal Schwindelgefühl und Müdigkeit ab.

gesunde Aortenklappe



geschlossen

geöffnet

Aortenklappenstenose



Unbehandelt kann die Aortenklappenstenose zu einer Herzschwäche führen und es besteht ein erhöhtes Sterberisiko.

DIE AORTENKLAPPENSTENOSE IST BEI FRÜHZEITIGER ERKENNUNG SEHR GUT BEHANDELBAR!



Diagnose

Beim Abhören mit dem Stethoskop hört der Arzt das typische Geräusch der Aortenklappenstenose. Die Diagnose und der Schweregrad wird durch die Ultraschalluntersuchung des Herzens (Echokardiographie) gesichert.

Gemeinsam mit dem Patienten entwickelt ein erfahrenes Herz-Team, das aus Kardiologen, Herzchirurgen und Anästhesisten besteht, ein individuelles Behandlungskonzept.

In einem ausführlichen Gespräch wird der Patient über Nutzen, Risiken und mögliche Komplikationen der vorgeschlagenen Behandlungsmöglichkeit informiert.