



Kateterbaseret behandling via lysken

TAVI er en anvendt metode til at indsætte en ny aortaklap. Her føres et kateter med en klap (stentklap) via lysken op til hjertet, hvor den foldes ud og erstatter den gamle klap.

Hvis mitralklappen er utæt, føres der på samme måde en klips (MitraClip) op til hjertet, hvor utætheden lukkes.

Risiko for betændelse i hjertet (endocarditis)

Risikoen for at få betændelse i hjertet (endocarditis) kan være forøget, når du har en hjerteklapsygdom. Oplever du symptomer som uforklarlig vekslende feber gennem mere end 5 dage, uforklarlig vægttab eller træthed, bør du søge læge. En af de vigtigste forholdsregler ved betændelse i hjertet er god mundhygiejne. Læs mere i folderen: "Endocarditis".

Vil du vide mere

Lyt til Hjerteforeningens podcast om hjerteklapsygdomme, du finder dem på hjertereforeningen.dk.

Du kan også ringe til Hjertelinjen på 70 25 00 00.

Hjerteforeningen har omkring 130.000 medlemmer og flere tusinde frivillige i hele landet. Vi er en privat sygdomsbekæmpende organisation, der arbejder med forskning i hjerte-kar-sygdomme, forebyggelse og patientstøtte. Midlerne til vores arbejde stammer fra generøse bidrag doneret af danskerne, virksomheder og fonde.

RÅDGIVNING

På Hjertelinjen kan du få gratis og professionel rådgivning alle hverdage kl. 9-16. Hjertelinjen er åben for alle og alle henvendelser er velkomne. Kontakt Hjertelinjen på tlf. 70 25 00 00 eller via hjertereforeningen.dk

FRIVILLIG

Har du tid og lyst til at blive en del af vores fællesskab og give en hjælpende hånd til hjertesagen?

Kontakt os på tlf. 70 25 00 00 eller på frivillig@hjertereforeningen.dk. Du kan læse mere på frivillignet.hjertereforeningen.dk.

STØT HJERTESAGEN

På vegne af Danmarks mere end 500.000 hjerte-kar-patienter og deres pårørende er Hjerteforeningen taknemmelig for den livsvigtige økonomiske støtte. Hvis du vil bidrage, ring på tlf. 70 25 00 00 eller gå ind på hjertereforeningen.dk/stoet-os



Vognmagergade 7, 3. | 1120 København K
Tlf: 70 25 00 00 | post@hjertereforeningen.dk | www.hjertereforeningen.dk



Hjerteklap-sygdomme



Svanemærket tryksag, 5041 0408

September 2021

Hjerteklapsygdomme

Hjertet har fire klapper. I hjertets venstre side sidder mitralklappen mellem for- og hjertekammer, og aortaklappen sidder mellem hjertekammer og hovedpulsåren aorta. På hjertets højre side sidder trikuspidalklappen mellem for- og hjertekammer, og pulmonalklappen sidder mellem hjertekammer og lungepulsåren. Klapperne fungerer som ventiler, der åbner og lukker, og sørger for at lede blodet gennem hjertet i den rigtige retning. Der kan opstå forkalkning (stenose) eller utæthed (insufficiens) ved hjerteklapperne, som påvirker deres funktion. Er hjerte-klappen forkalket har den sværere ved at åbne eller lukke ordentligt. Ved en utæthed lukker klappen ikke tilstrækkeligt. Klapsygdom opstår hovedsageligt i mitral- og aortaklappen.

Årsager

Sygdom i hjerteklapperne kan være:

- Medfødt (fx. bikuspid aortaklap)
- Opstå pga. høj alder
- Opstå som følge af forhøjet blodtryk

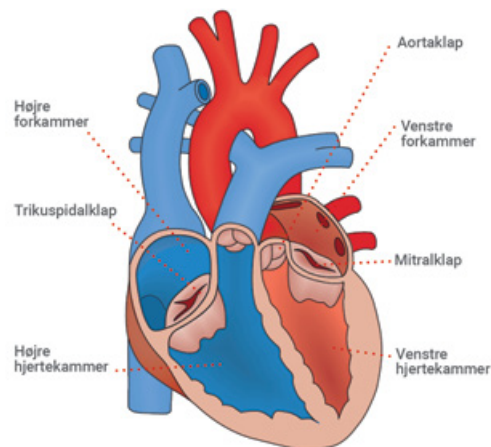
Hvis du har en hjerteklapsygdom, skal du evt. have antibiotisk behandling, før du går til tandlægen for at forebygge betændelse i hjertet (endocarditis). Tal med din læge.

Symptomer

- Åndenød
- Svimmelhed og optræk til besvimelse
- Besvimelse ved anstrengelse
- Ondt i brystet ved anstrengelse
- Træthed

Hjerteklapsygdom opdages ofte ved, at lægen lytter til hjertet og hører en mislyd. En nærmere diagnose stilles ved en ultralydsundersøgelse (ekkokardiografi) af hjertet.

Hjertet som pumpe



Du kan enten få en biologisk eller metalklap indsat.

Behandling

Hvis hjerteklappen bliver betydeligt forkalket eller utæt, kan der opstå behov for behandling af klappen. Afhængig af hvilken hjerteklapsygdom der er tale om, er der forskellige muligheder for behandling herunder åben hjerteoperation og kateterbaseret behandling. Hvilken behandling der er den bedste egnede, og hvad der er teknisk muligt, er en vurdering, der vil blive foretaget af hjertekirurger og hjertelæger.

Åben hjerteoperation

Ved en åben hjerteoperation reparerer eller udskifter lægerne hjerteklappen i fuld bedøvelse. En ny hjerteklap kan være af metal eller en biologisk lavet af grise eller kalvevæv. Får du en biologisk klap skal du være i blodfortyndende behandling kaldet AK-behandling i 3 måneder. Hvis du får en metalklap, skal du være i livslang AK-behandling.

