



Erectieproblemen

Patiënteninformatie brochure (versie 121213)

U bent verwezen via de huisarts of de uroloog vanwege erectieproblemen. De uroloog zal samen met u nagaan wat de oorzaak hiervan is en daarnaast de behandelingen met u bespreken. Een belangrijke oorzaak van erectieproblemen zijn echter vernauwingen van de kleine bloedvaten van de penis waardoor de bloedtoevoer is verminderd. Deze vernauwingen worden veroorzaakt door vaatwandverkalking. Dit komt vaak voor bij mensen met zogenaamde risicofactoren voor vaatwandverkalking, zoals: hoge bloeddruk, suikerziekte, verhoogd cholesterol en roken. Een erectieprobleem kan dan ook een eerste uiting zijn van bloedvatproblemen in het hart. Een erectieprobleem kan een eerste uiting zijn van vaatwandverkalkingen.

Relatie tussen erectieproblemen en het hart

Vaatwandverkalkingen kunnen ook in andere bloedvaten ontstaan, onder andere de bloedvaten van het hart. Bij een deel van de mensen met erectieproblemen ontstaan in de jaren daarna ook hartklachten. Vernauwingen in de bloedvaten van het hart leiden tot een verminderde bloedtoevoer naar de hartspier, wat zich kan uiten in pijn op de borst, beklemmend gevoel op de borst, benauwdheid of kortademigheid. Om na te gaan of er vernauwingen in de vaten van uw hart zijn, kunnen er onderzoeken op de polikliniek cardiologie van HartKliniek worden gedaan om in een vroeg stadium verkalkingen in de vaten van uw hart uit te sluiten of aantonen, ook in gevallen waarbij er nog geen klachten zijn. Daarnaast wordt er bekeken of de risicofactoren die leiden tot vaatwandverkalking zijn onderzocht en indien nodig goed zijn behandeld.

Wat gebeurt er in HartKliniek?

In een gesprek met de cardioloog wordt nagegaan of er klachten zijn die bij bloed/zuurstof tekort van het hart kunnen passen. Gelijk wordt uw bloeddruk gemeten, een hartfilmpje gemaakt en een inspanningstest gedaan, soms met ook een hartecho. Alles vindt direct plaats. De uitslagen worden meteen met u besproken en indien daar reden voor is, start er een behandeling of wordt er verder aanvullend onderzoek gedaan.