

Aandoening

Hartritmestoornissen

Een hartritmestoornis is een afwijking in het ritme van de hartslag.

De afwijking zit in het prikkelgeleidingssysteem. Dit systeem zorgt voor de knijpbeweging van de hartspier. Hierdoor kan uw hartslag te snel, te langzaam of onregelmatig zijn. Er zijn onschuldige maar ook ernstige hartritmestoornissen.

Meer informatie? Kijk op Hartstichting.nl. (<https://www.hartstichting.nl/hart-en-vaatziekten/gids-hartritme>)

Onderzoeken

Om uw hartritme te onderzoeken en een stoornis vast te stellen kan de cardioloog een aantal onderzoeken doen, zoals een elektrofysiologisch onderzoek. Daarnaast zijn ook andere onderzoeken mogelijk.

Hartfilmpje (elektrocardiogram, E.C.G.)

Bij een hartfilmpje (E.C.G.) meten we de elektrische activiteit van uw hartspier.

Het E.C.G.-apparaat maakt dit zichtbaar in een grafiek op een beeldscherm of op papier. Het is een snel en veilig onderzoek dat geen pijn doet.

<https://www.jeroenboschziekenhuis.nl/hartfilmpje-elektrocardiogram-ecg>

Fietstest (ergometrie)

Bij een fietstest maakt de laborant een hartfilmpje (ECG) terwijl u zich inspant.

Bij een hartfilmpje in rust zijn afwijkingen niet altijd te zien. Bij inspanning moet het hart harder werken. Het hart heeft daarbij meer behoefte aan energie en zuurstof. Met een fietstest kan de cardioloog beoordelen hoe de doorbloeding van de hartspier is tijdens inspanning. In de folder 'Fietstest' leest u meer over dit onderzoek.

<https://www.jeroenboschziekenhuis.nl/fietstest-ergometrie>

Holter (Hartritmerregistratie)

Bij een holter, ook wel dynamisch ECG genoemd, registreert een recorder minimaal 24 uur lang thuis uw hartritme.

De recorder is ongeveer zo groot is als (forse) mobiele telefoon. Hij zit in een tasje dat u om uw nek kunt dragen. Tijdens het onderzoek moet u het 'holterdagboek' (<https://www.jeroenboschziekenhuis.nl/holterdagboek>) bijhouden.

Het onderzoek kan 24 uur of langer duren, voor u geldt:

24 uur

48 uur

72 uur

.....

<https://www.jeroenboschziekenhuis.nl/holter-hartritmerregistratie>

Behandelingen

Uw cardioloog kan hartritmestoornissen behandelen met bijvoorbeeld medicijnen.

Daarnaast zijn er diverse andere behandelmogelijkheden. Zoals Ablatie

(<https://www.hartstichting.nl/hart-en-vaatziekten/behandelingen/ablatie>) en het plaatsen van een Interne Defibrillator (ICD)

(<https://www.hartstichting.nl/hart-en-vaatziekten/behandelingen/icd>). Deze behandelingen worden niet in het Jeroen Bosch ziekenhuis uitgevoerd.

Elektrocardioversie

Een elektrocardioversie is een behandeling om het onregelmatige hartritme weer terug te zetten naar een normaal, regelmatig hartritme.

Het kan hierbij gaan om atriumfibrilleren/boezemfibrilleren of triumflutter/boezemflutter. Bij een electrocardioversie krijgt u een elektrische schok. Dit gebeurt onder algehele anesthesie.

LET OP! U moet zich voor deze behandeling voorbereiden. Lees daarom deze informatie minstens EEN DAG vóór de behandeling goed door! Het is belangrijk dat u deze instructies goed opvolgt. De behandeling kan anders misschien niet doorgaan.

<https://www.jeroenboschziekenhuis.nl/elektrocardioversie>

Pacemaker plaatsen

Een pacemaker is een apparaatje dat het hart prikkelt door regelmatig een stroomstootje te geven.

Uw cardioloog kan met u afspreken een pacemaker te plaatsen, omdat u een trage hartslag heeft of als uw hart niet meer goed pompt. In de folder 'Het plaatsen van een pacemaker' leest u meer over deze behandeling.

<https://www.jeroenboschziekenhuis.nl/pacemaker-plaatsen>

Poliklinieken en afdelingen

Cardiologie

Cardiologen zijn gespecialiseerd in het herkennen en behandelen van aandoeningen van het hart en de grote bloedvaten.

<https://www.jeroenboschziekenhuis.nl/cardiologie>