

➤ Binnenkort wordt u in het ziekenhuis verwacht voor een Ajmaline test. In deze folder staat informatie over dit onderzoek.

U wordt opgenomen op:

.....dag.....om.....uur.

Reden van het onderzoek

Het doel van de Ajmaline test is om te bepalen of u het Brugada syndroom hebt. Het onderzoek wordt gedaan door een cardioloog samen met een gespecialiseerd verpleegkundige.

Er kunnen verschillende redenen zijn waarom uw cardioloog u wil onderzoeken.

- U hebt korte tijd geleden een wegraking of hartstilstand gehad.
- Iemand uit uw familie is plotseling zonder duidelijke reden op jonge leeftijd overleden.
- Er is van u een hartfilmpje (ECG) gemaakt en daarbij zijn afwijkingen gevonden.

Bovenstaande kan betekenen dat u het Brugada syndroom hebt. Dit is een erfelijke aandoening waarbij de elektrische activiteit van het hart verstoord is. Hierbij is er een licht verhoogd risico op hartritmestoornissen die tot plotselinge hartdood kunnen leiden.

Vorbereidingen.

Op de dag van de behandeling wordt u op de afdeling Hartbewaking verwacht (1e etage CCU). U mag 's ochtends ontbijten, daarna (na 10.00 uur) mag u niets meer eten of drinken. (Nuchter zijn)

➤ Wel moet u uw medicijnen innemen, tenzij de cardioloog andere afspraken met u heeft gemaakt.

Als u diabetes hebt, is het nodig dat u hierover contact opneemt met uw arts of uw diabetesverpleegkundige.

Verloop van het onderzoek.

Voor het onderzoek moet u uw bovenlichaam ontbloten. Daarna worden er verschillende plakkers op uw borst geplakt om u voor bewaking aan de monitor aan te sluiten. Ook wordt elke twee minuten een hartfilmpje gemaakt. U krijgt een infuusnaald in uw arm, hierdoor geeft de cardioloog iedere minuut het medicijn Ajmaline. De hoeveelheid Ajmaline wordt aan de hand van uw gewicht berekend. Het is hiervoor belangrijk dat wij het juiste gewicht weten. U krijgt een bloeddrukband om de arm. De bloeddruk zal iedere twee minuten automatisch gemeten worden. U ligt het hele onderzoek op uw rug op een bed en tijdens het maken van een hartfilmpje vragen wij u stil te blijven liggen. Het onderzoek zelf neemt ongeveer vijftien minuten in beslag. Alles bij elkaar met de voorbereidingen en de nazorg moet u rekenen op een uur tot anderhalf uur.

Risico's en bijwerkingen.

De Ajmaline test is een onderzoek om te kijken of u het Brugada syndroom hebt. Mocht u het syndroom hebben, dan kan het zijn dat het onderzoek hartritmestoornissen opwekt. Om dit te kunnen zien wordt met het hartfilmpje voortdurend uw hartritme in de gaten gehouden.

➤ Apparatuur en medicijnen om eventuele hartritmestoornissen te behandelen zijn altijd aanwezig. Daarom is er tijdens het onderzoek steeds een gespecialiseerd verpleegkundige en een cardioloog aanwezig. In verband met het optreden van mogelijke complicaties is het nodig dat u nuchter bent voor het onderzoek.

Na het onderzoek.

De cardioloog kan u meteen de uitslag van de test vertellen. Wanneer er geen veranderingen op het hartfilmpje te zien zijn, is het niet waarschijnlijk dat u het Brugada syndroom hebt. Tijdens een volgend bezoek aan de cardioloog wordt hier verder met u over gesproken.

Als u geen hartritmestoornissen hebt gehad, krijgt u van de verpleegkundige wat te eten en kunt u daarna naar huis. Thuis zijn er geen beperkingen en kunt u alles weer doen.

Wanneer u hartritmestoornissen hebt gehad of er waren veranderingen op het hartfilmpje te zien, is het mogelijk dat de cardioloog u ter observatie opneemt.

Tot slot.

Als u na het lezen van deze folder vragen hebt, kunt u altijd terecht bij de verpleegkundigen van de afdeling Hartbewaking.

Hebt u van te voren vragen dan kunt u bellen naar de afdeling Hartbewaking
telefoonnummer: 0515-488780

Zie voor verdere informatie en beeldmateriaal:
www.cardiologiesneek.nl

➤ **Ajmalinetest**

Antonius Ziekenhuis

Bolswarderbaan 1
8601 ZK Sneek

Urkerweg 4
8303 BX Emmeloord

Postadres
Postbus 20 000
8600 BA Sneek

Telefoon
(0515) 48 88 88

Telefax
(0515) 48 88 80

www.antonius-sneek.nl
www.antonius-emmeoord.nl

16-09-2011