

Flecaïnide/Ajmaline provocatietest

Binnenkort komt u naar het ziekenhuis voor een Flecaïnide provocatietest. In deze folder geven wij u informatie over deze behandeling.

Doel van de test

De test is bedoeld om te bepalen of er een probleem is met natrium/ kalium kanalen in uw hart (syndroom van Brugada). Deze zijn verantwoordelijk voor de elektrische activiteit van uw hart. Bij een afwijkende test is er sprake van een probleem in het natrium- of kaliumkanaal. Vrijwel altijd is dit een aangeboren (genetische) afwijking. De consequenties kunnen per persoon verschillen en worden door uw eigen cardioloog met u besproken. Als de test normale resultaten laat zien, is een afwijking vrijwel uitgesloten. Meer informatie: www.brugada.com of www.cardiogenetica.nl

Vorbereiding

Als u de provocatietest 's morgens ondergaat, moet u nuchter blijven. Dat wil zeggen dat u 's nachts vanaf 24.00 uur niets meer mag eten en/of drinken. Als u wat later op de dag aan de beurt bent, na 12.00 uur, mag u een licht ontbijt gebruiken (=kopje thee met een beschuitje of boterham). Van belang is dat u in ieder geval vanaf 6 uur voor het onderzoek niets meer eet of drinkt. U kunt uw medicijnen gewoon innemen, tenzij de arts iets anders met u heeft afgesproken. Het is verstandig om de plasmedicatie pas na de behandeling in te nemen. Bent u diabeet, dan kunt u uw medicatie meenemen. Vergeet niet uw medicijnkaart en/of medicijnen mee te nemen naar het ziekenhuis. Een pyjama heeft u niet nodig, u krijgt een speciaal jasje aan.

Opname in het ziekenhuis

U meldt zich voor het onderzoek bij de receptie in de centrale hal van het ziekenhuis. Daar wordt u opgehaald door een vrijwilliger/ UVV-medewerker, die u naar de verpleegunit EHH brengt (Eerste Hart Hulp). Daar brengt

de aanwezige verpleegkundige u naar uw kamer en voert met u een opnamegesprek. De verpleegkundige meet vervolgens uw bloeddruk en pols en neemt bloed af. Daarna vertelt de verpleegkundige u hoe de test gaat en kunt u eventuele vragen stellen.

De test

Er worden enkele elektroden op uw borst geplaatst om tijdens de test de elektrische activiteit van uw hart te controleren. Daarnaast wordt regelmatig de bloeddruk gemeten. Vervolgens brengt de verpleegkundige een infuusnaald in uw arm in. De arts spuit hier het medicijn in op voorwaarde dat uw bloedsuikerslagen goed zijn. Vervolgens wordt er doorlopend een ECG gemaakt en de bloeddruk gemeten.

Duur van de test

De test zelf duurt ongeveer 10 minuten. Als de arts akkoord is, kunt u zich weer aankleden en mag u naar huis. Dit mag meestal twee of drie uur na opname. De definitieve uitslag van de test krijgt u van uw cardioloog.

Bijwerkingen van de test

Tijdens de toediening van Flecaïnide dan wel Ajmaline kunt u last krijgen van de volgende bijwerkingen: hoofdpijn, duizeligheid, misselijkheid en braken, dubbelzien, tremor, tintelingen en er kan flushing optreden. Er kunnen ook hartritmestoornissen optreden, de kans hierop is groter bij bepaalde erfelijke ritmestoornissen.

Verdere toediening van het medicijn zal bij het ontstaan van de hartritmestoornis worden gestaakt en alle apparatuur en middelen zijn aanwezig op de afdeling waardoor u geen risico loopt.

Almelo

Zilvermeeuw 1

Postbus 7600

7600 SZ Almelo

Hengelo

Geerdinksweg 141

Postbus 546

7550 AM Hengelo

 facebook.com/ZGTinfo twitter.com/ZGT_info linkedin.com/company/zgt youtube.com/user/ZGTinfo zgt.nl - zgt.nl/mijnzgt

Vragen

Mocht u na het lezen van deze folder nog vragen hebben, neemt u dan contact op met de polikliniek cardiologie. Bereikbaar, dagelijks van 8.00 tot 17.00 uur.

- Telefoonnummer: 088 708 52 88
- U kunt ons ook mailen:
cardiologie@zgt.nl

Bereikbaar, dagelijks van 8.00 tot 17.00 uur.