

Clonidine-suppressietest

Doel van de test:

Onderzoek naar het functioneren van de bijniere.

Adrenaline en Noradrenaline worden geproduceerd in het merg van de bijniere en spelen een rol bij het op peil houden van de bloeddruk. Als deze hormonen teveel worden geproduceerd, kan hoge bloeddruk ontstaan.

Bij deze test wordt gekeken, of door het geven van clonidine de bloeddruk zakt en de spiegels van Adrenaline en Noradrenaline in het bloed dalen, zoals normaliter het geval is.

Uitvoering van de test:

- U mag vanaf 24.00 uur niet meer eten, drinken of roken.
- U kunt aan Uw arts vragen, of u op de ochtend van de test uw medicijnen mag gebruiken.
- 's Ochtends wordt u op het dagcentrum verwacht, waar de test plaatsvindt.
- U krijgt een infuus, waarna u een half uur in bed blijft om tot rust te komen.
- Ook tijdens de test blijft u in bed.
- Er wordt een bloeddrukmanchet om uw arm gelegd, waarmee elke 10 minuten de bloeddruk wordt gemeten.
- Er wordt 2 maal met een kleine tussenpoos bloed bij u afgenomen via het infuus om de uitgangssituatie vast te leggen.
- Daarna krijgt u 2 tabletjes clonidine. Soms kunt u hierna last krijgen van slaperigheid, duizeligheid of een droge mond.
- Vervolgens wordt er nog een aantal keren met tussenpozen bloed afgenomen via het infuus.
- Na afloop van de test wordt het infuus verwijderd en krijgt u een maaltijd aangeboden.
- De test duurt ongeveer 4 uur.
- Na afloop van de test mag u niet zelfstandig aan het verkeer deelnemen.

Als u nog vragen heeft over dit onderzoek kunt u bellen met uw internist (via 050-3614697) of met het Dagcentrum: 050-3613402.