

Dexamethason screeningstest

Patiënteninformatie Accureon klinisch chemisch laboratorium

Dexamethason screeningstest

Doel van het onderzoek

De dexamethason screeningstest wordt gedaan door middel van een bloedonderzoek. Dit bloedonderzoek is nodig om inzicht te krijgen in de productie van het hormoon ACTH. Het hormoon ACTH wordt gemaakt in de hypofyse; een kliertje in de hersenen.

ACTH stimuleert de productie van het hormoon cortisol door de bijnieren. Door inname van het stofje dexamethason wordt de hypofyse geremd in het afgeven van ACTH. Dexamethason is een kunstmatige stof die in zijn werking overeenkomt met cortisol. Doordat er minder ACTH is, zullen de bijnieren ook minder cortisol maken. Dit kan worden gemeten in het bloed en op deze manier kan de arts controleren of de ACTH- en cortisolproductie op een normale manier verloopt.

Het onderzoek

U maakt voor dit bloedonderzoek zelf een afspraak in MijnBravis.

De avond vóór de dag van bloedafname neemt u om 23.00 uur 1 mg dexamethason in. U heeft dit op recept van uw arts gekregen.

De volgende dag meldt u zich 's morgens volgens afspraak bij Accureon klinisch chemisch laboratorium van het ziekenhuis. Er wordt dan bloed bij u afgenomen. De test is dan verder klaar.

Uitslag van het onderzoek

U krijgt de uitslag van het onderzoek van uw behandelend arts.

Vragen?

Heeft u nog vragen? Stel ze dan gerust aan de medewerker van het laboratorium of aan uw behandelend arts.

Accureon klinisch chemisch laboratorium, telefoonnummer 088 - 70 68 230.

07/24