

SYDÄMEN RASITUSULTRAÄÄNITUTKIMUS DOBUTAMIINILLA

Rasitus-ultraääni on tutkimus, jolla selvitetään sydämen rakennetta ja toimintaa sekä levossa että rasituksessa. Sitä käytetään mm. sepelvaltimotaudin selvittelyssä.

Tutkimus tapahtuu siten, että lääkäri tekee sydämen ultraäänen ennen rasitusta ja rasituksen aikana. Sydämen ultraäänitutkimus tehdään kuljettamalla ultraäänianturia rinnan päällä. Se ei vaadi minkäänlaisia valmisteluja ja on kivuton ja vaivaton potilaalle.

Rasitus tehdään lääkeaineella, jolloin sydän rasittuu kuten kuntopyörää polkemalla. Teille laitetaan käden suoneen kanyyli, jonka kautta lääkeaine tiputetaan.

Huomioitavaa

Tämän kirjeen saatuanne, soittakaa heti sydänpoliklinikalle lääketauko-ohjeesta, jota Teidän tulee noudattaa ennen tutkimusta. Ottakaa lääkkeenne mukaan tullessanne tutkimukseen, koska saatte aloittaa normaalin lääkityksen heti rasituksen jälkeen.

Syökää noin 2-3 tuntia ennen tutkimusta kevyesti ja välttäkää kahvia, teetä ja kola-juomia tutkimusaamuna. Tutkimukseen ei saa tulla ravinnotta.

Tupakointia tulee välttää vuorokauden ajan ennen tutkimusta ja tupakointikielto on ehdoton 4 tunnin ajan ennen tutkimusta. Alkoholin käyttö on kielletty tutkimusta edeltävänä ja tutkimuspäivänä.

Tutkimusta ei voida suorittaa, mikäli Teillä on flunssa tai kuumetta. Toipumisaika flunssan jälkeen tulee olla noin 3 viikkoa. Tällaisessa tapauksessa soittakaa sydänpoliklinikalle 1-2 päivää ennen tutkimusta. Jos Teillä on kysyttävää, ottakaa yhteyttä sydänpoliklinikalle. Vastamme mielellämme kysymyksiinne.