



ECHOGRAFIE ABDOMEN

DEFINITIE

Onderzoek van de buikholte, waarbij door middel van geluidsgolven voornamelijk de vastweefselorganen (lever, alvleesklier, milt, nieren, galblaas) en grote bloedvaten in beeld worden gebracht.

INDICATIES

Dit onderzoek dient om letsels in de buik op te sporen.

Luchthoudende organen, zoals darmen zijn slechts beperkt beoordeelbaar met dit onderzoek, doch de oppervlakkige darmwand kan tot op zeker hoogte worden beoordeeld.

Een evaluatie van de maag is niet mogelijk.

VOORBEREIDING

U moet **minstens vier uren nuchter zijn** vóór het onderzoek (d.w.z. niet eten, drinken of roken). Hierdoor is de galblaas beter beoordeelbaar en zijn er minder storende darmgassen.

's Morgens mag u één slok water nemen om uw **medicatie** in te nemen.

VERLOOP ONDERZOEK

- U neemt plaats in rugligging op de onderzoekstafel
- De buik wordt ontbloot en er wordt een gel aangebracht op de huid. Deze gel kan koud aanvoelen, maar zorgt ervoor dat de geluidsgolven tot in het lichaam worden geleid.
- De arts plaatst de echografiesonde op uw buik en verplaatst deze op de aangebrachte gel. Het onderzoek kan op pijnlijke plaatsen op de buik even onaangenaam voelen.
- Soms vraagt de arts diep in te ademen en de adem in te houden om de organen (lever, milt, nieren) die zich onder de ribben bevinden beter te kunnen zien.
- Tijdens het onderzoek ziet u beelden bewegen op het scherm. De arts maakt vervolgens foto's van enkele stilgezette beelden.
- Na afloop van het onderzoek, wordt de gel verwijderd en mag u zich terug aankleden.
- Het onderzoek duurt ongeveer 10 minuten.

NAZORG

Er is voor dit onderzoek geen specifieke nazorg nodig.