

Echografie (bovenbuik)

Inleiding

Binnenkort wordt bij u een echografie van de bovenbuik verricht. Tijdens dit onderzoek worden de organen in uw bovenbuik zichtbaar gemaakt met behulp van geluidsgolven. Het doel hiervan is om de lever, galblaas, alvleesklier, milt, nieren en de buikslagader nader te onderzoeken.

Het onderzoek

Hoe het onderzoek verloopt wordt beschreven in de folder echografie of ultra geluidsonderzoek. Echo's worden via elektronische apparatuur zichtbaar gemaakt op een televisiescherm. Eventuele afwijkingen kunnen op deze manier worden waargenomen. Het geluid kan worden gehinderd door voedselresten, lucht, de darmen en uw botten. Daarom zijn soms speciale voorbereidingen nodig.

Vorbereiding

Volgt u op de dag van het onderzoek de volgende dieet voorschriften:

- Medicijnen neemt u in met water
- Wanneer u tussen 07:00 en 13:00 uur een afspraak heeft moet u

nuchter komen.

Dat wil zeggen dat u voor het onderzoek niets mag eten. Allen een kopje thee zonder melk (geen koffie) is toegestaan zonder koolzuur.

Niet toegestaan zijn koffie, koolzuurhoudende dranken, melk en melk producten.

- Hebt u na 13:00 uur een afspraak, dan mag u 's morgens een licht ontbijt gebruiken bestaande uit beschuit of toast met honing of jam zonder pitjes.

Het volgende mag u daarbij drinken: thee zonder melk, appelsap, limonade of water zonder koolzuur. Niet toegestaan zijn koffie, koolzuurhoudende dranken, melk en melk producten.

Na het onderzoek mag u weer gewoon eten en drinken. U hebt geen speciale nazorg nodig.

Diabetes mellitus

Hebt u diabetes mellitus en gebruikt u hiervoor medicijnen en/of insuline? Overleg dan met uw behandelende arts over eventuele aanpassing van uw medicatie tijdens de voorbereiding.

Duur van het onderzoek

Het onderzoek, inclusief wachttijd, duurt ongeveer 30 minuten

Uitslag

De uitslag hoort u van uw behandelende arts.

Verhinderd?

Hieronder staat uw afspraak voor het onderzoek. Bent u verhinderd? Gelieve dit tijdig aan ons te melden op tel: 443214 of 8870355.

Opdag
d.d..... wordt
u verwacht om uur
voor uw echo-onderzoek