



Patiënteninformatie

Echografie van de buik

Algemeen

Met deze brief wil het Maasstad Ziekenhuis u informeren over een echografie van de buik. Wij adviseren u deze informatie zorgvuldig te lezen.

Wat is een echografie?

Echografie is een techniek om organen, weefsels en bloedvaten in het lichaam zichtbaar te maken, waarbij gebruik gemaakt wordt van geluidsgolven. Er worden dus geen röntgenstralen gebruikt.

Doel van het onderzoek

Het onderzoek is bedoeld om met behulp van geluidsgolven eventuele afwijkingen in de buik zichtbaar te maken.

Vorbereiding

- Wij adviseren u geen waardevolle bezittingen mee te nemen naar het ziekenhuis.
- Voor dit onderzoek is het belangrijk dat u nuchter bent en dat u een volle blaas heeft.
- U mag 4 uur vóór het onderzoek niet meer eten, drinken, roken of kauwgom kauwen. Het drinken van water zonder koolzuur is wel toegestaan.
- Voorafgaand aan het onderzoek zorgt u voor een volle blaas; u kunt hiervoor water zonder koolzuur drinken.
- Als u dialysepatiënt bent, heeft u een vochtbeperking. U hoeft geen volle blaas te hebben, wel moet u nuchter zijn.
- Eventuele medicijnen kunt u met wat water zonder koolzuur innemen.

Het onderzoek

Voor dit onderzoek moet de buik bloot gemaakt worden. Tijdens het onderzoek ligt u op een onderzoektafel. Uw buik wordt met gel ingesmeerd, waarna een klein apparaatje (transducer) over uw buik heen en weer wordt geschoven. Deze transducer zendt en ontvangt geluidsgolven, waardoor eventuele afwijkingen af te beelden zijn.

Het onderzoek is niet pijnlijk en duurt ongeveer 15 minuten.

Na het onderzoek

- Na het onderzoek kunt u naar het toilet gaan en kunt u weer gewoon eten en drinken.
- De uitslag van het onderzoek wordt op de eerstvolgende afspraak met u besproken door uw behandelend arts.

Tot slot

Heeft u na het lezen van deze informatie nog vragen, dan kunt u deze stellen aan uw behandelend arts of de röntgenlaborant(e). Telefonisch kunt u contact opnemen met de afdeling Radiologie via (010) 291 22 00.