



Patiënteninformatie

Echografie en punctie met echo algemeen

Algemeen

Door middel van deze brief wil het Maasstad Ziekenhuis u informeren over een echografie en een punctie met echo. Wij adviseren u deze informatie zorgvuldig te lezen.

Wat is een echografie?

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

Wat is een punctie met echo?

Bij een punctie wordt met een dunne naald een aantal cellen uit een afwijking gehaald. De plaats waar geprikt wordt, wordt bepaald met behulp van echografie (geluidsgolven). Er wordt geen röntgenstraling gebruikt.

Doel van het onderzoek

Het onderzoek is bedoeld om met behulp van geluidsgolven eventuele afwijkingen zichtbaar te maken. Daarna worden uit deze afwijking met een dunne naald cellen gehaald. Deze cellen worden in het pathologisch laboratorium onderzocht.

Vorbereiding

- Wij adviseren u geen waardevolle bezittingen mee te nemen naar het ziekenhuis.
- Voor dit onderzoek is geen voorbereiding nodig.
- Wilt u melden als u bloedverduunners gebruikt.

Het onderzoek

Voraf wordt gevraagd of u bloedverduunners gebruikt.

Afhankelijk van waar de klacht zich bevindt, wordt het te onderzoeken lichaamsdeel met gel ingesmeerd, waarna een klein apparaatje (transducer) over het te onderzoeken lichaamsdeel heen en weer wordt geschoven. Deze transducer zendt en ontvangt geluidsgolven, waardoor eventuele afwijkingen af te beelden zijn.

Met een dunne naald wordt de afwijking aangeprikt, waarbij cellen verwijderd worden. Deze cellen worden voor onderzoek opgestuurd naar de patholoog. Nadat de naald verwijderd is, wordt de punctieplaats enkele minuten dichtgedrukt.

Het onderzoek duurt ongeveer 20 minuten.

Na het onderzoek

- Bij dit onderzoek is geen nazorg nodig.
- Na de punctie kan een blauwe plek ontstaan.
- De uitslag van het onderzoek wordt op de eerstvolgende afspraak met u besproken door uw behandelend (huis)arts.

Tot slot

Mocht u na het lezen van deze informatie nog vragen hebben, 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.