

ECHOGRAFIE - PUNCTIE

U heeft in overleg met uw arts besloten een punctie te laten verrichten. Met een punctie is het mogelijk om eventuele afwijkingen in de weke delen van uw lichaam op te sporen. In deze folder geven wij u informatie over de gang van zaken voor, tijdens en na het onderzoek.

Het onderzoek: echo met punctie

- Bij dit onderzoek wordt gebruik gemaakt van geluidsgolven. Een transducer (soort microfoon) zendt de geluidsgolven uit. Deze geluidsgolven worden omgezet in bewegende beelden die u op een monitor kunt zien. Van deze beelden worden foto's gemaakt.
- De doktersassistent(e) vraagt u op de onderzoektafel plaats te nemen.
- De radioloog brengt een koude gel aan op het te onderzoeken lichaamsdeel.
- Met de transducer beweegt de radioloog over de aangebrachte gel en bepaalt de plek voor de punctie.
- Hij prikt de punctieplaats aan en geeft eventueel een verdoving. Via de naald wordt materiaal verkregen. Dit laten we zo nodig op het laboratorium onderzoeken.
- De laborant plakt een pleister op de punctieplaats. In overleg met de radioloog kunt u daarna naar huis.

Belangrijk:

Neemt u alstublieft de aanvraag voor het onderzoek mee. Zonder kunnen wij het onderzoek helaas niet verrichten.

Duur van het onderzoek

Het onderzoek duurt 20 tot 30 minuten.

De uitslag

De arts die het onderzoek heeft aangevraagd, krijgt binnen vijf dagen de uitslag van het onderzoek.

Contactinformatie

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met de afdeling Radiologie:

Locatie Jan van Goyenkade
Jan van Goyenkade 1
1075 HN Amsterdam
020 - 3055 812

We zijn bereikbaar op werkdagen tussen 08.30 en 17.00 uur.

Heeft u een klacht?

Op onze website www.jvg.nl vindt u ons klachtenreglement onder: patiëntinformatie – klachten.