

## Patiënteninformatie

# Echografie algemeen

## Definitie

Een echografie is een volledig schadeloos onderzoek dat praktisch voor alle lichaamsdelen kan gebruikt worden. Het is een techniek die werkt met ultrahoge geluidsgolven die via een sonde of transducer in het lichaam gezonden worden. De teruggekaatste geluidsgolven worden opgevangen en door de computer tot een beeld omgevormd.

Op onze dienst kunnen alle echografische onderzoeken gebeuren met inbegrip van duplexonderzoeken, kleuren-doppleronderzoeken en endorectale- of transvaginale onderzoeken.

## Vorbereiding

- Voor de echografische onderzoeken van de bovenbuik moet u nuchter te zijn, voor andere echo's niet
- Voor echografische onderzoeken van het bekken moet u een goed gevulde blaas hebben  
Eén uur voor het onderzoek moet u veel water drinken en proberen niet meer te plassen voor het onderzoek
- Voor andere echografische onderzoeken is geen specifieke voorbereiding nodig

## Verloop

- Afhankelijk van het te onderzoeken lichaamsdeel moet u zich gedeeltelijk ontkleden
- Duur van het onderzoek is afhankelijk van het te onderzoeken lichaamsdeel

## Nazorg/opmerkingen

Er is geen specifieke nazorg, tenzij er een punctie of biopsie is gebeurd.

## Contact

Secretariaat medische beeldvorming, tel. 012 39 78 22.