



# Informatiebrochure

## Leverbiopsie



## Toepassingsgebied

Gastro-Enterologie

### 1. Doel (van het onderzoek)

Bij dit onderzoek wordt een klein cilindervormig stukje leverweefsel weggenomen door middel van een naaldprik. De bedoeling is dit weefsel onder de microscoop te onderzoeken nadat het eerst met specifieke kleuringen werd bewerkt (histologisch onderzoek).

**Verwittig de verpleegkundige wanneer u Aspirine®, Marcoumar®, Xarelto®, Eliquis® of andere bloedverdunners gebruikt of wanneer u een hartoperatie hebt ondergaan.**

### 2. Voorbereiding van het onderzoek

#### Dag voor het onderzoek:

U dient nuchter te blijven vanaf middernacht.

Er gebeurt een bloedafname om de stolling te controleren.

#### Dag van het onderzoek:

U gaat naar de echografie op medische beeldvorming voor plaatsbepaling van de biopsie die door de gastro-enteroloog zal uitgevoerd worden.

U moet een operatiehemdje aantrekken, de verpleegkundige zal een infuus plaatsen (indien u er geen heeft).

### 3. Het onderzoek

U wordt met het bed naar endoscopie gebracht, daar wordt de punctieplaats ontsmet en lokaal verdoofd.

De arts zal nu de lever aanprikken, de biopsienaald zal ingebracht worden tussen de ribben. U wordt gevraagd uw adem in te houden tijdens het prikken zodat de lever niet beweegt.

Het onderzoek is snel voorbij en de pijn is te vergelijken met de pijn die u ervaart bij een bloedafname.

Soms gebeurt de punctie onder echo of CT door de radioloog. U wordt hiervan op voorhand op de hoogte gebracht.

U wordt met bed naar medische beeldvorming gebracht. U ligt in ruglig op de onderzoekstafel met de rechterarm boven het hoofd. Aan de hand van een echografie of scanner bepaalt de arts de punctieplaats. Het aanpikken gebeurt op dezelfde manier zoals hierboven beschreven.

#### 4. Na het onderzoek

- Na de punctie moet u 2 uur op de rechterzijde blijven liggen, nadien 2 uur op de rug.
- Zeldzaam treedt er een bloeding op ter hoogte van de punctieplaats, daarom worden bloeddruk en hartslag nauwkeurig gevolgd (monitoring).
- Na 4 uur mag u recht zitten in bed en uit bed komen met hulp van de verpleging.
- De monitoring wordt behouden gedurende 4 uur
- De uitslag van het onderzoek is niet onmiddellijk bekend en u zal een afspraak op de raadpleging krijgen om het resultaat te bespreken.

#### 5. Veiligheid en risico's

Risico's: Meestal verloopt een leverbiopsie zonder andere problemen dan wat pijnlijk gevoel aan de rechter zijde of de rechter schouder (zie hierboven). Soms kan er inwendig wat bloed of gal lekken vanuit de lever via het traject van de naald naar de buikholte. Dit kan vrijwel altijd opgelost worden zonder noodzaak van een operatie.

***Indien u, na het lezen van deze brochure, nog vragen heeft, aarzel dan niet om het secretariaat gastro-enterologie te contacteren.***

#### 6. Disclaimer

*De informatie in deze brochure is van algemene aard en is bedoeld om u een globaal beeld te geven van de zorg en voorlichting die u kunt verwachten. In iedere situatie, en dus ook de uwe, kunnen andere adviezen of procedures van toepassing zijn. Deze brochure vervangt dus niet de informatie die u van uw behandelend arts reeds kreeg en die rekening houdt met uw specifieke toestand. Zijn er na het lezen van deze brochure nog vragen schrijf deze eventueel op en bespreek ze in ieder geval met uw behandelend arts.*



**OLV Ziekenhuis  
Gastro-enterologie**

**Contact**

***Campus Aalst***

Moorselbaan 164  
9300 Aalst

053/72.44.31

***Campus Asse***

Bloklaan 5  
1730 Asse

02/300.62.56