

Risico's

- Meestal verloopt een leverbiopsie zonder problemen. Soms kan er echter 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.

dr. L. Van den Bergh

dr. S. Vanstraelen

dr. J. Nijs

gastro-enterologie en endoscopie



Diestersteenweg 100 • 3800 Sint-Truiden

t 011 69 91 11 • f 011 69 91 10
info@stzh.be • www.sint-trudo.be

Leverbiopsie



Inleiding

- Er is voor u een leverbiopsie gepland. De reden van deze biopsie werd u door uw arts uitgelegd.
- In deze brochure vindt u informatie over het verloop van het onderzoek alsook enkele tips. Zo bent u goed geïnformeerd over wat er zal gebeuren.
- Het remgeld voor dit onderzoek bedraagt ongeveer € 25.

Wat is een leverbiopsie?

- Bij een leverbiopsie wordt een dunne naald doorheen de huid tot in de lever ingebracht, om er een kleine hoeveelheid leverweefsel af te nemen voor verder onderzoek. Sommige leverziekten kunnen enkel op die manier met zekerheid vastgesteld (gediagnosticeerd) worden.
- Ook als de diagnose gekend is, kan een leverbiopsie nodig zijn om de ernst van de leverbeschadiging te kennen, om de juiste behandeling te kunnen instellen, of om het effect van de uitgevoerde behandeling na te gaan.
- Het afgenomen weefselstaal wordt verder microscopisch of in het laboratorium onderzocht.
- Vooraleer een leverbiopsie gepland wordt, zal de arts bloed afnemen om na te gaan of uw bloed op een normale wijze stolt.

Belangrijk

- Vermeld aan de arts alle medicatie die u neemt.
- Geneesmiddelen die het bloed minder stolbaar maken (vooral bloedverdunners, aspirine, reumamedicatie) moeten een week voor de punctie stopgezet worden.
- U moet vanaf 6 uur voor het onderzoek vasten. Vraag aan uw arts welke van uw gewone geneesmiddelen u nog mag innemen tijdens deze vastenperiode.

Het onderzoek

- U meldt zich tijdig aan bij de inschrijvingsbalie.
- U krijgt een identificatiearmbandje om de pols. Gelieve dit te verwijderen bij het verlaten van het ziekenhuis.
- Daarna gaat u naar het inwendig dagziekenhuis (blok E, 3de verd.) waar u voor en na het onderzoek verblijft (dagopname).
- Vervolgens wordt u naar de dienst functiemetingen - endoscopie gebracht waar het onderzoek plaatsvindt.
- Eerst bepaalt de arts de plaats waar de naald moet worden ingebracht. Daarna wordt op die plaats de huid ontsmet en lokaal verdoofd waardoor u niets van de ingreep voelt.
- Vervolgens maakt de arts een kleine insnede langswaar de naald ingebracht wordt.

- Op het ogenblik dat de arts de naald in de lever brengt en de biopsie neemt, zal hij u vragen gedurende enkele seconden de adem in te houden. Het inbrengen van de naald in de lever, het afnemen van de biopsie en het weer verwijderen van de naald duurt 2 à 3 seconden.

Na het onderzoek

- Na het onderzoek wordt u terug naar het inwendig dagziekenhuis gebracht waar u nog enkele uren dient te verblijven. Gedurende die periode worden bloeddruk en hartslag regelmatig gecontroleerd om na te gaan of er geen abnormale bloeding optreedt.
- U dient gedurende 2 uur op de rechterzijde te liggen om eventuele bloedingen te vermijden.
- Gedurende de eerste uren kunt u wat pijn voelen op de plaats van de punctie of aan de rechterschouder (door prikkeling van de middenrifspier). Ook na ontslag uit het ziekenhuis mag u gedurende enkele dagen geen zware fysieke arbeid verrichten.
- De resultaten van dit onderzoek worden u via uw huisarts meegedeeld.