

Patientinformation inför leverbiopsi

Läs igenom dessa förberedelser i god tid innan du ska göra leverbiopsi.

Förberedelser

- **En vecka innan leverbiopsin ska du kontrollera laboratorieprover** på Medicinmottagningen, se kallelsebrevet.
- *Om du är Waran/Marcumar-behandlad* ska du ta kontakt med din AK-mottagning för hjälp med utsättning. Önskat PK-värde är 1,2 INR.
- *Om du är Waran/Marcumar-behandlad ska ett PK-prov (INR) tas dagen innan leverbiopsin på laboratoriet Mölndals sjukhus mellan kl.07:30-15:15.* Anmäl dig först i kassan på Medicinmottagningen.
- Om du står på Acetylsalicylsyra (Magnecyl, Treo, BamyI) eller inflammationshämmande preparat (Ipren, Brufen, Diklofenak med flera) ska du inte ta dessa en vecka före leverbiopsin.
- Om du står på annat blodförtunnande preparat än ovan nämnda, ska du ta kontakt med Medicinmottagningen minst en vecka innan punktionen.

Undersökningsdagen

- *Ät en lätt frukost på morgonen undersökningsdagen*
- Ta med aktuell *läkemedelslista*
- *Lämna bilen hemma*, då du kan behöva ta smärtstillande läkemedel i samband med punktionen som påverkar reaktionsförmågan, så att du inte kan köra bil samma dag

Du kommer att få en plastkanyl i armen om vi behöver ge dig smärtstillande läkemedel.

Leverbiopsi är en provtagning där man i lokalbedövning, genom en snabb punktion tar ut en liten kolv av levervävnad för mikroskopisk analys. Du kommer att ligga på rygg under punktionen, som sker genom huden på höger sida.

Efter undersökningen

Efter punktionen kommer du att få ligga ca 1 timme på höger sida. Du övervakas efteråt med blodtryck- och pulskontroller i ca fyra timmar. Detta görs då det finns en liten risk för blödning i området. Man kan också känna axelsmärta eller andningspåverkan.

Den totala risken för komplikationer är dock låg, under 0,5 %.

Att tänka på några dagar efter punktionen

Du ska undvika tunga lyft ca tre dagar efter punktionen. Sedan kan du återgå till dina normala aktiviteter.

Om du skulle få smärtor efter punktionen, svårare trötthet eller andningspåverkan bör du uppsöka sjukhus.