

## LEVERBIOPSI

Du planeras genomföra en leverbiopsi, en provtagning där man i lokalbedövning genom en snabb punktion tar levervävnad och skickar den för mikroskopisk analys.

Läkare på röntgenavdelningen tar provet med en nål som förs in mellan revbenen när du ligger ner, med ledning av ultraljud.

Kontroll av laboratorieprover (blodvärde, koagulationsprover) tas dagarna innan punktionen och efteråt övervakas du med blodtryck- och pulskontroll på Mag- och tarmmottagningen i tre 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 %.

### Förberedelser inför undersökningen:

- På undersökningsmorgonen ska du fasta, ta med dina mediciner och lite frukost som du kan äta efteråt, under tiden du är hos oss för övervakning.

#### OBS! Du som medicinerar med:

- Waran, Warfarin, Marcumar eller Marevan. Kontakta AK-mottagningen en vecka före din undersökning för dosminskning och blodprov (PK). PK-prov ska tas dagen före undersökning. Vid undersökningstid på måndag måste PK-prov tas minst 2 timmar före bokad tid.
- Plavix, Clopidogrel, Efient och Brilique gör uppehåll i 5 dagar före undersökning (blodprov behövs ej)
- Xarelto, Eliquis, Lixiana och Pradaxa gör uppehåll i 1 dag före undersökning (blodprov behövs ej)
- Trombyl, Fragmin, Klexane, Innohep kan tas som vanligt t.o.m. dagen före undersökning men INTE på undersökningsdagen (blodprov behövs ej)

---

Dagen efter punktionen kan du återgå till dina normala aktiviteter. Om du skulle få smärtor, svårare trötthet eller andningspåverkan bör du uppsöka sjukhus.

Du kommer också att ingå i det kvalitetsregister vi för över alla leverbiopsier som utförs här på sektionen för Gastroenterologi och Hepatologi. Sjukhussekretess gäller även här, och dina uppgifter ses enbart av sektionens läkare. Du kan helt avstå från att delta i detta register om du så önskar.

Välkommen!  
Med vänlig hälsning

Personalen på Mag- och tarmmottagningen Sahlgrenska