

FAKTA OM LEVERN

LEVERN – KROPPENS KEMISKA FABRIK

FUNKTION

Levern är belägen i buken, bakom höger revbensbåge och väger normalt 1–2 kg. I levern tillverkas ämnen som behövs för att bryta ner födan. Ett av dessa ämnen är galla som lagras i gallblåsan för vidare transport via stora gallgången till tolvfingertarmen, där den verkar fettnedbrytande. Näringsämnena tas upp i tarmväggarna, transporteras till levern där dom omvandlas och lagras. Levern spelar också en roll för att blodet ska kunna koagulera. Dessutom har levern viktiga avgiftande funktioner. Levern har också stor förmåga till regeneration. Om en del av levern opereras bort så har den återfått normal storlek inom sex månader.

LEVERSVIKT

Det finns många orsaker till att leverns funktioner sviktar. Symptomen vid leversvikt varierar. Klassiska tecken inkluderar trötthet, guldfärgning av hud och ögonvitor (gulsot), mörk urin, klåda, vätskeansamling i buken, feberattacker, smärtor från levertrakten och blödningar från magtarmkanalen.

Vid svår leversvikt är en levertransplantation en direkt livräddande åtgärd.

Vanliga orsaker som kan leda till transplantation

- Kroniska leversjukdomar med skrumplever
- Akut leversvikt (kan t.ex. vara orsakad av läkemedel, virus eller förgiftningar)
- Levertumörer
- Ämnesomsättningssjukdomar (metabola sjukdomar)
- Medfödda missbildningar i lever och gallvägar (ofta barn)

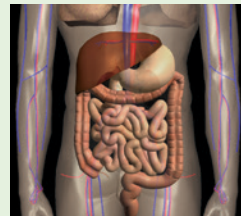
TRANSPLANTATION

Den sjuka levern ersätts av en hel eller i vissa fall en delad lever från en avliden donator.

I vissa fall kan det bli aktuellt med att transplantera en del av levern från en levande givare. Till exempel kan en vuxen ge en del av sin lever till ett barn.

RESULTAT

Resultaten efter en levertransplantation är idag mycket goda och de flesta patienterna kan återgå till ett aktivt liv med bra livskvalitet. Efter operationen vårdas man i det okomplicerade fallet ett till två dygn på intensivvårdsavdelning och efter detta 8 till 14 dagar på vårdavdelning. Efter utskrivning sköts patienterna polikliniskt.



Sarah och sonen Arvid på besök hos sin transplanteringskirurg Bo-Göran Ericzon.

Sarah, räddades till livet genom en levertransplantation vid tio månaders ålder.

”Jag var ju så ung när jag fick en ny lever att jag inte kommer ihåg något från den tiden, men jag har minnen från när jag är äldre. När jag gick över till vuxensjukvården så gör man årskontroll, precis som på barn. Skillnaden är att på vuxensidan är det en dag och en undersökning. På barn är det flera dagar med undersökningar. När jag är på Huddinge så tar jag alltid en sjukhusrunda. Då besöker jag barnavdelningen och självklart min kirurg Bo-Göran Ericzon.

När jag var yngre var jag och min familj medlemmar i RFL. En gång om året hade vi ett läger och på de lägren träffades familjer som gick igenom samma sak. Det kunde vara en pappa som sökte stöd eller ett syskon till en levertransplanterad eller leversjuk familjemedlem som behövde träffa en likasinnad i en annan familj som förstod. RFL har betytt mycket för vår familj och vissa av oss har fortfarande kontakt på något sätt.

På årsdagen för transplantationen så hedrar jag min donator på olika sätt. Det är någonting jag alltid kommer att göra. Nu är jag 35 år, nyexaminerad behandlingspedagog och mamma till Arvid!”