

## Herniografi

**Gäller för:** Region Kronoberg

**Utförs på:** Röntgenenheten Ljungby, Röntgenenheten Växjö

**Faktaägare 2:** Sofia Cegrell Jonsson, sektionsansvarig läkare gastro

### Metod

Herniografi utförs numera endast i undantagsfall, där icke invasiv metod är inte är konklusiv och där kirurg, efter noggrann undersökning inte säkert kan fastställa om ett bräck föreligger eller ej. Var god se [Ljumskdagnostik](#).

Se även [MRT ljumskbräck](#)

Herniografi innebär röntgenundersökning av bukhålans nedre begränsningar efter det att jodkontrast injicerats i denna.

Undersökningen tillgår så att man efter intravenös atropininjektion, bedövar skinnet och punkterar bukhålan, vanligen genom linea alba i medelinjen strax nedom naveln. Jodkontrast injiceras då genomlysning verifierat att nålspetsen ligger i fri bukhåla.

Bildtagning sker i bukläge under krystning.

### Indikation

Vid kvarstående klinisk misstanke om ljumskbräck där icke invasiv metod inte är konklusiv.

### Kontraindikation

### Remissinformation

## Patientförberedelser

Patienten ska tömma blåsan före undersökningen.

Använder patienten blodförtunnande läkemedel ska remitterande läkar kontaktas för ev. utsättande av detta enligt rutin. Då ska även ett dagsaktuellt P-PK finnas före undersökningen.

**Metformin** ökar risken för njurskada (och laktacidosis) vid undersökningar med jodkontrast.

Om patienten tar preparat som innehåller metformin skall:

- S-kreatinin kontrolleras av inremitterande läkare, innan undersökning
- Metformin utsätts i samband med undersökning oavsett njurfunktion
- S-kreatinin skall kontrolleras av remittenten tidigast 48h efter us före återinsättning av metformin.

För ytterligare information ( bl. a. vad gäller akuta undersökningar) hänvisas till [Riktlinjer Metformin.](#)

## Uppföljning

Rutinen följs upp vartannat år eller vid behov.

## Dokumentförteckning

Antal exemplar		Dokumentets placering
1	Elektroniskt	Region Kronobergs server, Platina
1	Kopia	
1	Kopia	

## Revisionshistorik

Revisionsnr	Datum	Förändring