

Gäller för: Mammografienhet Uddevalla sjukhus  
Innehållsansvar: Carina Bjelkengren, (carbj), Sjuksköterska  
Godkänd av: Maria Edegran, (mared2), Överläkare

Giltig från: 2025-10-20

Giltig till: 2027-10-20

# Ultraljud – Inläggning av kateter (abscessdränage)

## Syfte

Metodbeskrivning för undersökning på Mammografiavdelningen, NU-sjukvården.

## Förändringar sedan föregående version

Uppdaterat länk, läkemedel

## Inför undersökningen

<b>Indikation</b>	Dränering av bröstabscess
<b>Undersökningskod</b>	93854      ULJ bröstkörtlar abscessdränage
<b>Arbetsplats</b>	Canon Aplio i700
<b>Patientförberedelser</b>	Fråga patienten: <ul style="list-style-type: none"><li>- Överkänslig mot lokalbedövning?</li><li>- Står på antikoagulatia? (Rådgör med radiolog)</li></ul>
<b>Förberedelser i PACS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kontrollera patient-ID och att rätt undersökningskort är valt i PACS.</li><li>• Starta och signera undersökningen i PACS.</li><li>• Skriv ansvarig läkares signatur i PACS.</li></ul>
<b>Förberedelser Ultraljudsapparat</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Get worklist</li><li>• Markera aktuell patient med muspekaren och tryck Set</li><li>• Start</li><li>• Avsluta undersökningen genom att trycka Exam</li></ul>
<b>Läkemedel</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Carbocain adrenalin 10 mg/ml + 5 mikrog/ml</li><li>• NaCl 9 mg/ml</li></ul>
<b>Material</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Op-handduk</li><li>• Rundtork</li><li>• Klorhexidinsprit 5 mg/ml</li><li>• Extra tork</li></ul>

- Sprutor 20 ml, 2 st (spolning)
- Spruta 10 ml, 1 st (anestesi)
- Kanyl svar 0,7 x 50 (anestesi)
- Kanyl rosa 1,2 x 50 (uppdrag)
- Skalpell
- Pigtailkateter (fuktas med koksaltindränkt kompress)
- Ren skål (spolning)
- Uribag samt mellanstycke
- Odlingsrör
- Etikett
- Drainfix (omläggning)
- Handskar
- Plastförkläde
- Transducerskydd
- Plastat underlägg på britsen

## Undersökning

### Tillvägagångssätt

1. Duka fram materialet.
2. Dra upp läkemedel.
3. Patienten i ryggläge med ev. kilkudde under aktuell sida, handduk över patientens bröst.
4. Läkaren utför ultraljud för lokalisation.
5. Ta bort gel från transducer och patient samt sprita av transducern. Sätt på transducerskydd.
6. Desinficera över aktuellt område med Klorhexidinsprit 5 mg/ml.
7. Assistera läkaren.
8. Läkaren bedövar, snittar med skalpellen och för in pigtailkatetern.
9. Spolning utförs.
10. Koppla uribagen till mellanstycket.
11. Lägg om med Drainfix

## Hantering av prover/remiss

### Odling

Märk upp provröret med etikett. Fyll i:

- Datum
- Avd t ex Bröst mott
- Patientens namn och personnummer 10 siffror
- Odling
- Ange sida höger eller vänster

Stäm av patientdata på etikett och remiss med patienten!

### Remiss

Använd Remiss Odling (gul). Se [mall](#).

Fyll i:

- Svarsmottagare t ex Bröst mott
- Patientens namn och personnummer 10 siffror
- Provtagningsdatum
- Provtagare
- Remitterande läkare
- Klinisk data
- Prov från – Lokalisation, ange höger eller vänster, typ av odling
- Vid prov från olika lokalisationer: numrering

Stäm av patientdata på etikett och remiss med patienten!

### Prov och remiss lämnas

Kem lab, plan 1

## Efter undersökningen

### Dokumentation i PACS

- Fyll i [Läkemedel](#) i undersökningskortet.
- Stoppa undersökningen i PACS.

### Eftervård

Kontakta Bröstmottagningen angående återbesök.

# Information om handlingen

**Handlingstyp:** Rutin

**Gäller för:** Mammografienhet Uddevalla sjukhus

**Innehållsansvar:** Carina Bjelkengren, (carbj), Sjuksköterska

**Godkänd av:** Maria Edegran, (mared2), Överläkare

**Dokument-ID:** NU10129-1655924590-72

**Version:** 6.0

**Giltig från:** 2025-10-20

**Giltig till:** 2027-10-20