



Gynekologi - Ultralydveiledet vaginalpunksjon og biopsi

D55838

 Utgave:
1.01

 Gjelder fra:
02.02.2026

Side 1 av 2

Hensikt og omfang

- Sikre korrekt fremgangsmåte ved ultralydveiledet vaginalpunksjon og biopsier
- Gjelder bl.a. punksjon av ascitesvæske, benigne ovarialcyster, abscesser, vevslesjoner

Ansvar/målgruppe

- Leger og sykepleiere ved gynekologisk poliklinikk

Utstyr

- Vaskesett
- Sterile hansker
- Steril bolle
- Sterilt underlag under pasient
- Biopsinål; cytologinål eller biopsipistol
- Nåleholder
- Sprøyte Luerlock 20 ml
- Mellomstykke slange 10 cm
- Opptrekkskanyle, grønn
- Lang kanyle til vaginal bruk, grønn
- Klorhexidin 1mg/ml
- Objektglass; ved vevsbiopsi

Handling

- Vask vaginalt med Klorhexidin® 1 mg/ml
- Sett lokalbedøvelse; infiltrasjonsanestesi.
- Fest nåleholder til vaginalproben utenpå kondomet. En fordypning på proben passer sammen med et merke på nåleholderen.
- Finn frem guideline på ultralydapparatet og sett på nåleholder på proben.
- Merk: Det er ulike nåleholdere til ultralydapparatene, se nummer på nåleholderen.

Cytologiske prøver

- Før nålen inn via nåleholderen til ønsket posisjon. Fjern mandreng. Aspirer inn i luerlock sprøyte 20 ml, gjerne via mellomslange med treveiskran. Sprøyte og mellomstykke kan kobles til nålen på forhånd. Da får man ikke brukt mandrengen og nålen vil være mer bøyelig.
- Fikser 10 ml av aspiratet sammen med Etanol® 50% 10 ml på sterilt glass.

| | | |
|-----------------|--|-----------------------|
| Utgave: 1.01 | Gynekologi - Ultralydveiledet vaginalpunksjon og biopsi | D55838 Side 2 av 2 |
|-----------------|--|-----------------------|

Vevslesjoner

- Sørg for å lade opp biopsipistolen.
- Fest nåleholder på samme måte som ved vaginalpunksjon. Før biopsipistolen inn i nåleholderen og litt inn i vevet mot tumor. Trykk på utløserknappen.
- Plasser preparatet på et objektglass og før det så over i et formalinglass. Dette gir bedre oversikt over biopsimaterialet når det løses ut fra biopsipistolen.

- Send prøver til:
*Avdeling for patologi,
Sykehuset Innlandet
Anders Sandvigs gate 17
2609 Lillehammer*

Referanser

[SI/17.05.07-04](#) [Bildediagnostikk - Intervensjon, ultralydveiledet biopsi](#)