

Gäller för: Lungmottagning NÄL

Innehållsansvar: Susanne Lext, (susle), Vårdenhetschef

Godkänd av: Monica Olsson, (monol25), Verksamhetschef

Giltig från: 2026-02-03

Giltig till: 2028-02-03

Hantering av vävnadsprov från lungbiopsi

Förändringar sedan föregående version

Nytt dokument.

Bakgrund och syfte

Syftet med dokumentet är att hanteringen av vävnadsprov från bronkoskopi ska hanteras rätt för att så mycket som möjligt av biopsi materialet ska komma med till analys samt att hantering av formalin ska ske med så liten risk som möjligt för kontakt med den som tar hand om biopsimaterialet.

Handhavande

- Formalinnät består av ett lock och en botten
- Formalinburk består av tom behållare och formalinfylld kork
- Märk 50 ml rött odlings-rör som innehåller cellblockvätska med
 - Personnummer
 - Namn
 - Undersökning
 - Körtelbenämning
- Skruva av korken på formalinburken
- Placera nätet över formalinbehållare
- Håll över biopsierna som ligger i rött odlingsrör i nätet med uppsamling av vätskan i formalinbehållare. Användning av plastpipett kan hjälpa till att dra över biopsier på nätet som hamnat på kanten.

OBS! Utskriven version kan vara ogiltig. Verifiera innehållet.

- Stäng nätet
- Häll över cellblockvätskan i det röda odlings röret igen
- Placera nätet i formalinburken och skruva på korken
- Tryck på formalinkorkens ovansida och burken fylles med formalin

Information om handlingen

Handlingstyp: Rutin

Gäller för: Lungmottagning NÄL

Innehållsansvar: Susanne Lext, (susle), Vårdenhetschef

Godkänd av: Monica Olsson, (monol25), Verksamhetschef

Dokument-ID: NU10065-776977986-23

Version: 1.0

Giltig från: 2026-02-03

Giltig till: 2028-02-03