

| | | | | | |
|--|--|-------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------|
|  | | Medisinsk serviceklinikk | | Prosedyre | |
| Punksjonscytologi, Cytologisk og histologisk diagnostikk. Avd. for patologi SSK | | | | Side 1 av 2 | |
| Dokumentplassering: II.MSK.Pat.2.2.1-11 | | Godkjent dato: 20.08.2024 | Gyldig til: 20.08.2026 | Dato endret: 20.08.2024 | Revisjon: 16.00 |

Medisinsk serviceklinikk/Avd for patologi SSK/Pasienter og brukere/Cytologisk og histologisk diagnostikk/Cytologisk laboratorium

DISTRIBUSJONSLISTE: EK.

ENDRINGER FRA FORRIGE VERSJON: Endret arbeidssted

| | |
|---|--|
| Omfang | Denne prosedyre gjelder for bioingeniører, cytologisk og histologisk diagnostikk. |
| Bakgrunn | Denne prosedyre beskriver hva som skal gjøres med punksjonsmateriale. |
| Akkreditert? | Ja. |
| Prinsipp | Ikke aktuelt. |
| Ytelse | Ikke aktuelt. |
| Sikkerhet | Arbeid i avtrekk. |
| Prøvemateriale | Punksjonsmateriale. |
| Undersøkelse | Mikroskopisk undersøkelse av cytologiske prøver. |
| Forsendelse | Ikke aktuelt |
| Oppbevaring og prøvepreparering | Ikke aktuelt. |
| Utstyr, kalibrering | Leica ST5020 Multistainer. |
| Interferens/kryssreaksjoner og andre feilkilder | Ikke aktuelt. |
| Reagenser, slå sammen | Ikke aktuelt. |
| Tillaging av reagenser | Ikke aktuelt. |
| Kontrollmateriale | Ikke aktuelt. |
| Utførelse | <p>Ufiksert punksjonsmateriale farges med May-Grünwald Giemsa. Materialet farges med Hemacolor når rekvirenten skal ha en hurtig vurdering av representativitet eller svar innen 1-2 timer.</p> <p>Fiksert materiale farges med Papanicolaou farging.</p> <p>Etter tørking settes de enten til dekking på hist, eller dekkes for hånd i avtrekksbenken. Luftes til neste dag og legges i hyllen utenfor screeningrommet.</p> |
| Evaluerings av resultat/ Vurdering av kontroller | Fargekvalitet vurderes i mikroskop. |
| Usikkerhet | Representativitet. |
| Avfallshåndtering | Følg generelle avfallsrutiner. |
| Validering/dokumentasjon/referanser | Metoden har validert seg selv etter lang tids bruk. |

Kryssreferanser:

[II.MSK.Pat.2.2.1-4](#)


[Farging av cytologiske prøver, Cytologisk og histologisk diagnostikk. Avd. for Patologi SSK](#)

[II.MSK.Pat.2.2.1-9](#)

[May-Grünwald Giemsa på cytologiske prøver, Cytologisk og histologisk diagnostikk, Avd. for patologi SSK](#)

DokumentID:D01896

| | | | |
|---|---|--|---|
| Utarbeidet av: Fagbioingeniør Grete von der Ohe | Fagansvarlig: Grete von der Ohe | Godkjent av: Avdelingssjef Hilde Bjørnestøl Hansen | Verifisert av: 14.08.2024 - Linda Kvelland Skaara |
|---|---|--|---|

| | | | | | |
|---|--|------------------------------------|---------------------------------|---|--------------------------------|
|  SØRLANDET SYKEHUS | Punksjonscytologi, Cytologisk og histologisk diagnostikk. Avd. for patologi SSK | | | | Side: 2 Av: 2 |
| Dokumentplassering: II.MSK.Pat.2.2.1-11 | Utarbeidet av: Fagbioingeniør Grete von der Ohe | Fagansvarlig: Grete von der Ohe | Godkjent dato: 20.08.2024 | Godkjent av: Avdelingsjef Hilde Bjørnestøl Hansen | Revisjon: 16.00 |

Medisinsk serviceklinikk/Avd for patologi SSK/Pasienter og brukere/Cytologisk og histologisk diagnostikk/Cytologisk laboratorium

[II.MSK.Pat.2.2.1-10](#)

[Papanicolaou farging, Cytologisk og histologisk diagnostikk. Avd. for patologi SSK](#)

[II.MSK.Pat.2.2.1-18](#)

[Mottak og registrering av kliniske prøver, Cytologisk og histologisk diagnostikk. Avd. for patologi SSK](#)

[II.MSK.Pat.2.2.1-24](#)

[Hemacolor, Cytologisk og histologisk diagnostikk. Avd. for patologi SSK.](#)

Eksterne referanser: