

## Skjema for bakteriologisk kontroll av tappe-, produksjons- og utleveringsrom, ImTra SSK

Side 1 av 2

Dokumentplassering:

**II.MSK.ImTra.2.c.7-1**

Godkjent dato:

**21.12.2022**

Gyldig til:

**21.12.2025**

Dato endret:

**21.12.2022**

Revisjon:

**8.00**

Medisinsk serviceklinikk/Avd. for immunologi og transfusjonsmedisin SSK/Pasienter og brukere/Tapping/Renhold Tapp/prod

DISTRIBUSJONSLISTE: EK,

ENDRINGER FRA FORRIGE VERSJON: Layout endret. leses som nytt.

| Nr.                                    | Sted   | Resultat                           | Kommentar | Resultat etter vask           | Kommentar |
|--|--|------------------------------------|-----------|-------------------------------|-----------|
| År: _____ Måned: _____                 |  | Dato utført/sign.:                 |           | Dato utført etter vask/sign.: |           |
|  |  | Dato avlest/sign.:                 |           | Dato avlest etter vask/sign.: |           |
| A = siden m/merke    B = Siden u/merke |  | Resultat skrives i antall kolonier |           |                               |           |
| <b>1A</b>                              | Tappebord nr. _____                          |                                    |           |                               |           |
| <b>1B</b>                              | Blodvippe nr. _____                          |                                    |           |                               |           |
| <b>2A</b>                              | Armlene tappestol nr. _____                  |                                    |           |                               |           |
| <b>2B</b>                              | Sveis tapperom nr. _____                     |                                    |           |                               |           |
| <b>3A</b>                              | Tralle for blodprodukter nr. ____ skuff ____ |                                    |           |                               |           |
| <b>3B</b>                              | Benk for prøvetaking av produktkontroll      |                                    |           |                               |           |
| <b>4A</b>                              | Arbeidsbenk på produksjon                    |                                    |           |                               |           |
| <b>4B</b>                              | MacoPress (plexiplate, innside) nr. _____    |                                    |           |                               |           |
| <b>5A</b>                              | Sterilsveis nr. _____                        |                                    |           |                               |           |
| <b>5B</b>                              | Elektronisk vekt                             |                                    |           |                               |           |
| <b>6A</b>                              | Benk for pakking av sentrifugekopper         |                                    |           |                               |           |
| <b>6B</b>                              | Sentrifugekopp                               |                                    |           |                               |           |
| <b>7A</b>                              | Blodbankskap venstre, hylle nr. ____         |                                    |           |                               |           |
| <b>7B</b>                              | Blodbankskap midt, hylle nr. ____            |                                    |           |                               |           |
| <b>8A</b>                              | Blodbankskap høyre, hylle nr. ____           |                                    |           |                               |           |
| <b>8B</b>                              | Trombocyttrator nr. ____ hylle nr. ____      |                                    |           |                               |           |
| <b>9A</b>                              | Erytrocyttkonsentrat nr. _____               |                                    |           |                               |           |
| <b>9B</b>                              | Trombocyttkonsentrat nr. _____               |                                    |           |                               |           |
| <b>10A</b>                             | Arbeidsbenk v/PC på utleveringsrom           |                                    |           |                               |           |
| <b>10B</b>                             | Positiv ktr.: _____                          |                                    |           |                               |           |

### Kryssreferanser

DokumentID:D03416

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| Utarbeidet av:<br><b>Hilde Voreland Urdal,</b><br>fagbioingeniør | Fagansvarlig:<br><b>Elsa K. M. Johansen</b><br>Enhetsleder | Godkjent av:<br><b>Avdelingssjef Lene Haugen</b><br>Tryland | Verifisert av:<br><b>13.12.2022 - Kvalitetskoordinator</b><br>Kari - Ann Nedal |
|--|--|---|--|

|   |  |   |                              |  |                                |
|---|--|---|------------------------------|--|--------------------------------|
|  SØRLANDET SYKEHUS | <b>Skjema for bakteriologisk kontroll av tappe-, produksjons- og utleveringsrom, ImTra SSK</b> |   |                              |  | <b>Side: 2</b><br><b>Av: 2</b> |
| Dokumentplassering:<br>II.MSK.ImTra.2.c.7-1   | Utarbeidet av:<br>Hilde Voreland Urdal,<br>fagbioingeniør                                      | Fagansvarlig:<br>Elsa K. M. Johansen<br>Enhetsleder | Godkjent dato:<br>21.12.2022 | Godkjent av:<br>Avdelingssjef Lene Haugen<br>Tryland | Revisjon:<br>8.00              |

Medisinsk serviceklinikk/Avd. for immunologi og transfusjonsmedisin SSK/Pasienter og brukere/Tapping/Renhold Tapp/prod

[II.MSK.FEL.LAB](#)  
[FEL.IMTRA FEL.2-9](#)

[Bruk av Hygicult TPC til bakteriologisk kontroll. Blodbankene SSHF](#)