

Provtagningsanvisning Bröstmjolk, odling - Hälso- och sjukvård Region Gävleborg

Odling

| | |
|-------------|---|
| Remiss | <p>Remiss: Elektronisk remiss från Soarian, PMO/LabCenter eller LabPortalen (Reservrutin pappersremiss, Remiss 2 Mikrobiologi Laboratoriemedicin Region Gävleborg)</p> <p><u>Hygienkontroll inför donation:</u> Elektroniskt beställer man bröstmjolk donation. På pappersremiss kryssas bröstmjolk donation eller bröstmjolk kvantitativ (beroende på version).</p> <p><u>Diagnostisk odling exempelvis mastit:</u> Punktat väljs både vid pappers- och elektronisk remiss. Ange bröstmjolk som lokal.</p> <p>OBS! Det är viktigt att indikationen anges på remissen då detta styr laboratoriets hantering av provet. Prov på bröstmjolk skickas för bakteriologisk analys före pastörisering enligt regionens rutin, om annan viktig avvikelse ska detta framgå på remissen.</p> |
| Provtagning | <p>Provtagningsmaterial: Rör rund botten skruvlock 10ml Artikelnr: 1088617 Rör kon botten skruvlock gult 10ml Artikelnr: 231202</p> <p>2-3 ml bröstmjolk skickas till laboratoriet oavsett indikation.</p> <p>Utförande: <u>Hygienkontroll inför donation:</u> Elektrisk pump rekommenderas. För att undvika att bröstmjölken blir kontaminerad krävs noggrann hygien. Donatorn ska få skriftlig</p> |

| | |
|---------------------------|---|
| Provtagning | <p>information om hygienregler och hur bröstpumpens olika delar skall rengöras: Bröstmjölksdonation - råd angående hygien och hantering BILAGA, VO BUS</p> <p><u>Diagnostisk odling exempelvis mastit:</u> Händerna tvättas noggrant med tvål och vatten och avtorkas på ren handduk och följs sedan av handdesinfektion. Bröst tvättas av med vatten med en papperstvättlapp. Därefter handpumpas bröstmjolk ut antingen direkt till provröret eller till ett sterilt uppsamlingskärl. Används bröstpump är det noga att delarna är väl rengjorda genom diskning och efterföljande kokning.</p> |
| Förvaring/Transport | <p>Transporteras snarast till laboratoriet. Förvaras kylt i väntan på transport.</p> |
| Analyserande laboratorium | <p>Enheten för Klinisk Mikrobiologi Gävle sjukhus</p> |
| Referensintervall | <p><u>Tolkning av resultat för Hygienkontroll inför donation:</u> Se ”Riktlinjer för bröstmjölksshantering inom neonatal-vården i Sverige 2016-04-01, Milknet version 3.0”</p> |
| Svarstid | <p>Slutsvar vanligen inom 2-3 vardagar.</p> |
| Ackrediterad | <p>Ja</p> |
| Efterbeställning | <p>Kan inte efterbeställas.</p> |
| Patientinformation | <p>Var god se under rubrik provtagning. Observera att felaktig hantering kan påverka provresultatet.</p> |
| Biobanksprov | <p>Nej</p> |

| | |
|-------------------------------|--|
| Kommentarer/Övrig upplysning | <p>Vid hygienkontroll odlas provet kvantitativt dock utan resistensbestämning, övriga frågeställningar odlas kvalitativt med resistensbestämning.</p> <p>Vid mastit begränsas odlingens värde om infektionen är avstängd/abscederad så att bakterier inte når utpumpad bröstmjolk.</p> |
| Medicinsk bakgrund/indikation | Odling av bröstmjolk sker vid hygienkontroll vid bröstmjölksdonation eller vid misstanke om mastit (diagnostisk odling) |

Revideringar

| Datum | Revisionsnr | Ändring |
|------------|-------------|--|
| 2023-09-18 | 5 | Överförd till rätt dokumentmall och uppdaterad information i texten. |