

Provtagningsanvisning abscess, odling - Hälsa- och sjukvård Region Gävleborg

Remiss	<p>Remiss: Elektronisk remiss från Soarian, PMO/LabCenter eller LabPortalen. (Reservrutin pappersremiss, Remiss 2 Mikrobiologi Laboratoriemedicin Region Gävleborg)</p> <p>Anamnes: Tre faktorer är viktigt att få med på remissen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Abscessens lokalisation och allvarlighetsgrad - Patientens allmäntillstånd och underliggande sjukdomar - Eventuell antibiotikabehandling (avslutad, pågående eller planerad med preparatnamn). Finns någon antibiotikaallergi? <p>Information kring dessa faktorer är av yttersta vikt för att en korrekt bedömning av provet ska kunna ske.</p> <p>Vid misstanke om actinomykos, nocardios, brucellos, tularemi eller melioidos ska detta alltid framgå på remissen.</p>
Provtagning	<p>Provtagningsmaterial: Passande spruta och kanyl Rör rund botten skruvlock 10ml Artikelnr: 1088617 Rör konisk botten skruvlock gult 10ml Artikelnr: 231202 Provtagningspinne CP480CE regular E-Swab rosa: artikelnr: 201515 Provtagningspinne CP483CE Uretra E-Swab orange: artikelnr: 201514 Provtagningspinne CP482CE nasopharynx E-Swab blå: artikelnr: 201520</p> <p>Utförande: <u>Sluten abscess:</u> Desinfektera huden noggrant och sedan tas prov genom punktion och aspiration.</p>

Provtagning	<p>Aspiratet sprutas ner i ett sterilt rör (1-3 ml) eller till en e-swab (några droppar). Vid liten mängd provmaterial kan materialet skickas i sprutan efter att ha förseglat den med en steril propp. <u>Öppen abscess:</u> Såret rengörs noggrant, därefter tas prov från sårbotten med e-swab.</p>
Förvaring/transport	Förvaras kylt i väntan på transport
Analyserande laboratorium	Enheten för Klinisk Mikrobiologi Gävle sjukhus
Referensintervall	Ej tillämpligt
Svarstid	Positiva odlingar vanligen inom 2-5 vardagar. Negativa odlingar 10 dagar
Ackrediterad	Ja
Efterbeställning	Kan inte efterbeställas
Patientinformation	Ej tillämpligt
Biobanksprov	Nej
Kommentarer/övrig upplysning	<p>Aerob och anaerob odling utförs. Potentiellt patogena bakterier art- och resistensbestäms. Resistensbestämning är ingen uppmaning till behandling.</p> <p>Blododlingsflaskor rekommenderas ej för odling av abscessmaterial. I abscesser finns ofta flera olika bakterier som kommer att påverka varandra vid tillväxt i blododlingsflaskan, så att en optimal bedömning av den ursprungliga bakteriesammansättningen blir svår.</p>
Medicinsk bakgrund/indikation	Misstanke om bakteriell infektion i abscesser i inre organ, huden och mjukdelar.

Revideringar

Datum	Revisionsnr	Ändring
2023-10-18	1	Nytt dokument
2023-10-23	2	Uppdaterat rubriken

Kopians giltighet garanteras endast utskriftsdatumet