

Provtagningsanvisning Keratitodling - Hälso- och sjukvård Region Gävleborg

Remiss	Elektronisk remiss från Soarian, PMO/LabCenter eller LabPortalen (Reservrutin pappersremiss, Remiss 2 Mikrobiologi Laboriemedicin Region Gävleborg)
Provtagning	Skall göras av ögonläkare. Provtag först för konjunktivalodling med E-swab. Därefter provtas keratithärden först med E-swab och därefter med främmandekroppsinstrument. Material utstrykes på agarplattor som skickas tillsammans med e-swab och provtagningspinne i buljong. OBS! Undvik förorening vid provtagning! Rengör provtagningsområde innan provtagning. Stor vikt för resultatet att provtagningen utförs på rätt sätt, var god se Utförlig provtagningsanvisning Keratitodling
Förvaring/Transport	Skicka snarast till laboratoriet. Förvara materialet i rumstemperatur i väntan på transport.
Analyserande laboratorium	Enheten för klinisk mikrobiologi, Gävle sjukhus.
Referensintervall	Ej tillämpligt
Svarstid	Preliminärt odlingsfynd tidigast efter ett dygn. Slutsvar efter 12-14 dygn.
Ackrediterad	Ja
Efterbeställning	Kan inte efterbeställas
Patientinformation	Ej tillämpligt
Biobanksprov	Nej
Kommentarer/Övrig upplysning	<ul style="list-style-type: none"> Om kontaktlinskeratit misstänks bör lins skickas till laboratoriet, antingen skickas hela kontaktlinsbehållaren eller linsen i ett sterilt rör med en droppe steril koksalt.

Kommentarer/Övrig upplysning	<ul style="list-style-type: none"> • Om diagnostik för klamydia och gonokocker önskas, provtag med <i>Cobas® PCR Media Uni Swab Sample Kit</i> enligt provtagningsanvisning Provtagningsanvisning Chlamydia trachomatis och Neisseria gonorrhoeae PCR. • För virusanalyser, provtag för detta enligt Akademiska laboratoriets provtagningsanvisningar http://www.labhandbok.se/ och fyll i deras remiss https://www.akademiska.se/forvardgivare/verksamhetsomraden/akademiskalaboratoriet/provtagningsanvisningar2/remisser/ • För acantamöbadiagnostik, provtag för detta enligt folkhälsomyndighetens provtagningsanvisningar https://www.folkhalsomyndigheten.se/mikrobiologi-laboratorieanalyser/laboratorieanalyser-och-tjanster/analysskatalog/odling/acanthamoeba/ och fyll i deras remiss https://www.folkhalsomyndigheten.se/mikrobiologi-laboratorieanalyser/laboratorieanalyser-och-tjanster/information-for-bestallare/remiss/
Medicinsk bakgrund/indikation	Vid misstanke om keratit orsakad av bakterier (ej Chlamydia trachomatis eller Neisseria gonorrhoeae) eller svamp.

Revideringar

Datum	Revisionsnr	Ändring
2022-05-27	4	Lagt till rubriken Revideringar Ändrat till länk med extern åtkomst för dokument "Utförlig provtagningsanvisning Keratitodling"
2023-06-21	5	Justerat länk. Förtydligat under Remiss och provtagning. Lagt till "OBS!".
2024-06-10	6	Ändrat upprättare, slutgranskare och fastställare.