

Snabb-PCR, SARS-CoV-2/FLU/RSV (GeneXpert)

Snabbanalys av SARS-CoV-2 (Covid-19), influensa A+B och RS-virus med hjälp av GeneXpert instrumentering placerade på Klinisk kemi 24/7 verksamhet.

Metoder	<p>PCR (viruspåvisning RNA)</p> <p>SARS-CoV-2 RNA (kvalitativ).</p> <p>Influensa A RNA (kvalitativ)</p> <p>Influensa B RNA (kvalitativ)</p> <p>RS-virus RNA (kvalitativ)</p>
Provmaterial	<p>PCR (viruspåvisning RNA)</p> <p>Nasofarynxsekret, Nasofarynx + svalgsekret</p> <p>Provtagning sker i upphandlade E-swab rör alternativt sterila rör med NaCl om E-Swab rör inte finns tillgängliga pga materialbrist.</p>
Provåtgång	För PCR-analys krävs 0,5 ml prov.
Svarsrutiner	<p>PCR (viruspåvisning RNA)</p> <p>Kvalitativ analys av SARS-CoV-2, Influensa A, influensa B och RS-virus (RNA) utförs dagligen på 24/7 verksamheter tillhörande klinisk kemi på Sahlgrenska, Östra, Mölndal, Alingsås och Kungälv.</p> <p>Svarstid: ca 2-4 timmar efter ankomst till laboratoriet.</p>

[Provtagningsanvisningar](#)