

Allmänna provtagningsanvisningar patologi/cytologi

Remiss	Remisserna registreras och skannas in i Klinisk patologis laboratorieinformationssystem SymPathy. För att detta ska kunna fungera optimalt krävs att du använder laboratoriets remisser. Alla remisser hittas på https://www.sahlgrenska.se/for-dig-som-ar/vardgivare/laboratoriemedicin/labremisser/ Remissen fylls i, skrivs ut och bifogas med provet.
Allmänt	<p>Provtagaren ansvarar för att remisser och etiketter är rätt ifyllda och att rätt remiss används för avsedd undersökning. Remisser skall fyllas i och provtagningskärl/objektglas märkas med patientens personnummer (10 siffror) och namn. Om fler än ett prov skickas per remiss märks provtagningskärlen/glasen med löpnummer 1, 2, 3 osv och innehåll, ex hö. och/eller vä.</p> <p>Observera att provtagningskärl inte får märkas på lock eller transporthylsa.</p> <p>Exempel på provtagningskärl som ska användas hittar du på respektive provtagningsanvisning. Se Analyslista och provtagningsanvisningar</p>
Fixering Patologi (PAD-prover)	<p>Allmänt gäller att preparatet ska läggas i 4 % fosfatbuffrad formaldehydlösning = fixeringsvätska. Mängden formaldehyd skall vara 5-10 gånger större än provets volym. Fixeringsvätskan ska vara rumstempererad och inte förvaras i kylskåp.</p> <p>Vissa prover ska läggas i färgad fosfatbuffrad formaldehydlösning, se specifika provtagningsanvisningar. Analyslista och provtagningsanvisningar (gäller vissa organ).</p>
Fixering Cytologi (SAC-prover)	<p>Vätskor fixeras med 50% etanol, lika delar prov och sprit. (Cystvätskor, för immuncytologi se provtagningsanvisning för Finnålsaspiration)</p> <p>Utstryksglas skall lufttorkas eller fixeras i 95% etanol.</p>
Utförande	<p>Provet ska – så fort det är möjligt - nedsänkas i fixeringsvätska. Detta för att provet inte ska förstöras utan ge en så bra morfologi och därmed säker diagnostik som möjligt. Förvaras därefter i rumstemperatur tills provet ska skickas.</p>
Övrigt	<p>Det finns ett flertal specifika provtagningsanvisningar för olika organ eller frågeställningar. Se Analyslista och provtagningsanvisningar</p>
Kontakt	<p>Provinlämning patologi: tel. 031- 342 15 16. Preparering cytologi: tel. 031 – 342 21 85 Öppettider: helgfria vardagar 07.30 – 16.00.</p>

Transport	<p>Proven kan sändas per post, skickas med internttransport eller lämnas direkt på laboratoriet. All extern transport som utförs av Regionservice – Transporttjänster, sker enligt ADR-S 6.2. Godsdeklaration skall medfölja.</p> <p>Utstryksglas till cytologen får inte placeras i samma transportlåda som preparat till patologen, då dessa ligger i formaldehyd. Formaldehyd påverkar utstryksglasen och omöjliggör diagnostiken.</p> <p>Prov skall lämnas till Laboratoriets provinlämning före kl. 16.00. I annat fall förvaras prov i fixeringsvätska i rumstemperatur tills nästa transporttillfälle.</p> <p>Akuta prov/snabbsvar lämnas direkt till laboratoriepersonal vid provinlämning.</p> <p>Hur prov skall förpackas se "Packa provet rätt", information från Folkhälsomyndigheten.</p>
SVARSROUTINER och PRIORITERING	
Allmänt	<p>Originalsvar (i pappersform) sänds när analysen är färdig, med ordinarie post eller internpost, till den på remissen angiven svarmottagare.</p> <p>Förfrågningar angående provsvar kan göras vardagar mellan kl. 07.30 – 12.00 på telefon 031-342 12 02.</p>
Snabbsvar cytologi	<p>Möjlighet till snabbsvar finns. Detta markeras i avsedd ruta. Om telefonbesked önskas måste även nummer anges till en telefon där svar kan tas emot. (OBS! Ej samma som patienter förväntas använda = telefonkö)</p> <p>Debiteras enligt prislista.</p> <p>Analysresultatet meddelas angiven svarmottagare telefonledes när analysen är klar.</p>
Snabbsvar patologi	<p>Möjlighet till snabbsvar finns. Detta markeras i avsedd ruta. Om telefonbesked önskas måste även nummer till en telefon där svar kan tas emot. (OBS! Ej samma som patienter förväntas använda = telefonkö)</p> <p>Debiteras enligt prislista.</p> <p>Analysresultatet meddelas angiven svarmottagare telefonledes när analysen är klar.</p>