

## Provtagningsanvisningar Patologi

### För analys av DNA från urinsediment, munslemhinna, hårrötter och blod

<b>Remiss</b>	Remiss ifylls enligt anvisningar ” <a href="#">Remissanvisningar</a> ” <a href="#">REMISS PAD Sahlgrenska sjukhuset</a>
<b>Allmänt</b>	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. <b>Observera att provtagningskärl inte får märkas på lock.</b>
<b>Utförande</b>	<p><b>Urinsediment:</b></p> <p>Provtagning kan göras när som helst på dygnet men prov tas från den första portionen urin som kissas ut för att kunna ta vara på de celler som sköljs ut tillsammans med urinen. 10–15 ml urin samlas i ett rent kärl och överförs till lämpligt rör (t.ex. 15 ml sterilt rör). Provtagning bör ske i början på veckan för kortare transporttid till lab. Förvara provet i kylskåp innan transport och skicka till nedanstående adress, vanlig postgång.</p> <p><b>Munslemhinna:</b></p> <p>Patienten ska inte ha ätit eller druckit på minst 30 minuter innan provtagning. Med en steril bomullspinne (gärna med plastskaft) skrapas 5–6 ggr på insidan av vardera kind och pinnen stoppas därefter ner i ett sterilt rör. Bryt/klipp av pinnen så att det går att stänga locket. Använd handskar för att undvika kontaminering. Förvara provet i kylskåp innan transport och skicka till nedanstående adress, vanlig postgång.</p> <p><b>Hårrötter:</b></p> <p>Cirka 10-15 hårstrån ryckes från patienten. Gör ett knippe av stråna, som därefter stoppas ned i ett sterilt rör med <u>hårrötterna nedåt</u>. Om stråna är långa klipp av dem, 1–2 cm hår är tillräckligt. Viktigt att hårroten kommer med d.v.s. <u>avklippt hår utan hårrot fungerar ej</u>. Använd handskar för att undvika kontaminering. Förslut röret och skicka det till nedanstående adress, vanlig postgång.</p> <p><b>Blod:</b></p> <p>Vuxna och barn: 4 ml blod i EDTA-rör, lila kork. Små barn eller svårstuckna: 1 ml blod i EDTA-microtainerrör (2x 0,5 ml), eller den mängd som är möjlig. Förvara provet i kylskåp innan transport och skicka till nedanstående adress, vanlig postgång.</p>
<b>Kontakt</b>	För vidare upplysningar per telefon kontakta: Muskellab 031-342 28 87 alternativt 031-342 29 16, Carola Oldfors 0704-04 76 70.

<b>Transport</b>	<p>Proven kan sändas per post, skickas med internttransport eller lämnas direkt till Laboratoriets provinlämning före kl. 16.00</p> <p><b>Meddela labbet när transport sker för att säkerhetsställa optimalt omhändertagande av provet</b></p> <p>Proverna skickas till:</p> <p>Carola Oldfors/Brith Leidvik Sahlgrenska Universitetssjukhuset Klinisk Patologi, Muskellab vån 4 Gula Stråket 8 413 45 Göteborg</p>
------------------	---