

Remiss, genetik/prov post mortem		Personnr								
Till Labmedicin Skåne Genetiska kliniken Universitetssjukhusområdet 221 85 LUND		Namn								
Vid frågor nås laboratorieansvarig läkare på tel. 046-17 63 73		Adr	Fostrets kön							
Fetalt/perinatalet prov: moderns namn och personnr										
Remitterande läkare		Tel								
		Rem dat								
Rem avd./mott.		MG-kod/debiteringskod, betalningsansvarig								
		<table border="1"> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table>								
Indikation för genetisk analys, frågeställning (ange tydligt om det finns en känd kromosomavvikelse eller monogen sjukdom i släkten):										
<p>.....</p>										
Provmaterial*	<input type="checkbox"/> Perifert blod ¹ <input type="checkbox"/> Fostervatten ² <input type="checkbox"/> Placenta ^{3,4} <input type="checkbox"/> Mjälte ³ <input type="checkbox"/> Lunga ³ <input type="checkbox"/> Hudbiopsi ⁵ <input type="checkbox"/> Annan (ange vilken):									
Antal rör:	Vävnadsbiopsier från olika organ ska alltid läggas i olika provrör, var och ett tydligt märkt med vilken vävnad det innehåller.									
Analys	<input type="checkbox"/> QF-PCR (kromosomerna 13, 18, 21, X, Y) [Rutin för fetalt/perinatalet prov] <input type="checkbox"/> Arkivering av vävnadsbiopsi (-80 °C) [Rutin för fetalt/perinatalet prov] <input type="checkbox"/> DNA-extraktion och arkivering <input type="checkbox"/> Cellodling och arkivering av celler (vitalfrysning) <input type="checkbox"/> Annat:									
Inskickande av denna remiss innebär att provet och tillhörande personuppgifter sparas för vård och behandling och därmed förenlig verksamhet. Anhörigas samtycke till genetisk analys av provet har inhämtats: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej										
<p>*Provtagningsanvisningar (nedan anges enbart en summering, <i>för mer detaljerad information, se Analysportalen (www.analysportalen-labmedicin.skane.se):</i> ¹⁾ 3-5 ml blod i EDTA-rör; får ej centrifugeras eller frysas. ²⁾ 5-20 ml i sterilt centrifugrör med konisk botten. ³⁾ Öppen biopsi, ≥ 5 mm i diameter, i sterilt rör med steril fysiologisk koksaltlösning; får ej fixeras. ⁴⁾ Om riktad molekylärgenetisk analys begärs krävs även ett perifert blodprov från mamman ⁵⁾ Stans, 3-5 mm, djupt ner i subkutant fett, i sterilt rör med steril fysiologisk koksaltlösning; får ej fixeras.</p>										