

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Beställare, ange Region Skånes Kundkod,
för ansökan om kundkod, se www.skane.se/labmedicin

--	--	--	--	--	--

använd helst streckkodsetikett

Om annan ska debiteras , ange Kundkod	Svarskopia till , ange kundkod												
<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>							<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>						

Patient-ID ej styrkt

Remittent , ange namn i klartext alt RSid	Tillgängligt telefonnummer

OBS! Prov måste vara laboratoriet tillhanda inom 24 timmar från provtagningstillfället. Annars måste serum resp. plasma avskiljas, frysas till -80°C och skickas fryst. Provtagningsstid ska skrivas på både remiss och rör. Provtagningsanvisningar, se www.skane.se/labmedicin

Provtagningsdatum	Provtagningsstid	Provtagare , ange RSid																
<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>							<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> :					<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>						

Inskickandet av remissen bekräftar att provgivaren (alt vårdnadshavare) har fått information om att provet och tillhörande personuppgifter kan komma att sparas. Är ingen av nedanstående rutor ikryssad innebär det att provgivaren samtycker till att provet får sparas för vård och behandling och därmed förenlig verksamhet.

- Nej**, patienten samtycker **inte** till att provet sparas för vård och behandling och därmed förenlig verksamhet. Nej-talong skickas till Regionalt Biobanksregister.
- Patienten är vid provtillfället oförmögen att lämna samtycke.

Grunddiagnos, anamnes, frågeställning	Provtagningsmaterial
Har plasma givits innan provtagning? Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>	Antal rör som medföljer remissen:
	<input type="checkbox"/> Serum/Blod (gul kork)
	<input type="checkbox"/> EDTA-plasma/Blod (lila kork)

Analyskombinationer

Till dessa kombinationer behövs både EDTA-plasma och serum

- Angioödem, urtikaria:** C1-inhibitor, C4, komplementfunktion, C1q
- Atypiskt HUS:** C3, komplementfunktion alternativa vägen (kvantitativ), C3d, faktor B, faktor H, faktor I, faktor H-antikroppar
För analys av CD46/MCP, vänligen använd remiss [Cellulär immunologi och cytokiner](#)
- C3-glomerulopati:** C3, komplementfunktion, C3d, faktor H, faktor I, C3NeF, C5, properdin
- SLE/Bindvävssjukdom:** C3, C4, C1q, komplementfunktion, C3d
- SLE uppföljning:** C3, C4, C1q, C3d

Till dessa kombinationer behövs endast serum

- Infektionsbenägenhet Komplement:** komplementfunktion inklusive lektinvägen, properdin, C3, C4
- Monitorering av Solirisbehandling:** komplementfunktion klassiska, alternativa och lektinvägen (kvantitativ)

Till dessa analyser behövs endast serum (*Svar kan dröja upp till 1 månad)

- Komplementfunktion klassiska och alternativa vägen (kvalitativ, för screening)
- Komplementfunktion lektinvägen (kvantitativ, för screening)
- Komplementfunktion klassiska vägen (kvantitativ)
- Komplementfunktion alternativa vägen (kvantitativ)

<input type="checkbox"/> C1q	<input type="checkbox"/> C1q-antikroppar (ELISA,IgG)
<input type="checkbox"/> C2	<input type="checkbox"/> C1q-antikroppar (Western blot) - vid misstanke om HUVS
<input type="checkbox"/> C3	<input type="checkbox"/> C1-inhibitorantikroppar (IgG,IgA,IgM)
<input type="checkbox"/> C4	<input type="checkbox"/> C3NeF (inkl. C3) *
<input type="checkbox"/> C4BP *	<input type="checkbox"/> C4NeF (hemolys) *
<input type="checkbox"/> C5	<input type="checkbox"/> Faktor H-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> C6	<input type="checkbox"/> Faktor H-funktion (hemolys), inkl. komplementfunktion alternativa vägen (kvantitativ)
<input type="checkbox"/> C7	
<input type="checkbox"/> C8	<input type="checkbox"/> Faktor B
<input type="checkbox"/> C9 (kvalitativ)	<input type="checkbox"/> Faktor D
	<input type="checkbox"/> Faktor H
	<input type="checkbox"/> Faktor I
	<input type="checkbox"/> MBL
	<input type="checkbox"/> Properdin

Genetiska analyser

Till dessa analyser behövs helblod, (EDTA-rör)
OBS! Plasma ska ej avskiljas

- C2-brist deletion
- MBL genotypning
- Sekvensering av komplementgener (genanalys vid atypiskt HUS och C3-glomerulopati utförs ej vid Klinisk immunologi i Lund)
- Hereditärt angioödem (SERPING1, F12, PLG, KNG1, ANGPT1, MYOF, HS3ST6)
-

Till dessa analyser behövs endast EDTA-plasma

- C1-inhibitorfunktion
- C3d
- TCC (sC5b-9)

OBS! Innan provtagning för TCC-analys kontakta laboratoriet på 046 - 17 32 96

Inga etiketter här.
Till för laboratoriets anteckningar

Klinisk immunologi, Proviinlämningen Laboratoriemedicin BAS
Akutgatan 8, 221 85 Lund
Tel. 046-17 32 96 (endast vårdpersonal)