



Sexel	År	Mån	Dag	Check
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Koagulationscentrum  
Skånes universitetssjukhus  
205 02 MALMÖ

Tel mottagning:  
040-332392

Tel laboratorium  
040-336624

Fax  
040-336255



Betalningsansvarig om annan än beställaren	Beställare/Svarsmottagare
<input type="text"/>	<input type="text"/>

Man  Kvinna

Meddelande till laboratoriet	Läkarid	Plats för laboratoriets streckkodsetikett
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Provtagarens signatur	Provtagningsdatum	Provtagningsstid
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Laboratoriets anteckningar		
<input type="text"/>		

### Analyser för diagnostik av TTP

ADAMTS13 protein

ADAMTS13 antikropp

Har plasma givits innan provtagning?

JA

NEJ

Analys av ADAMTS13 protein och ADAMTS13 antikropp utförs i regel varje fredag.  
Prov som önskas analyseras innan helg behöver vara Koagulationslab tillhanda senast fredag kl. 10.00.

**Vid behov av akut TTP-diagnostik** (svar inom 1-2 arbetsdagar) gäller följande:

**Kontakta koagulationsjour SUS Malmö** (vx. 040-331000) **och Koagulationslab** (vardag 08.00-16.00, tel 040-336624)

Ansvarig läkare har kontaktat Koagulationsjour

Koagulationslab har kontaktats

**Telefonnummer vid akutsvar** \_\_\_\_\_

Kompletterande information och anamnes

---



---



---

Remissdatum

Rem läkare

---

**Vid oklar diagnos rekommenderas analys av både TTP och aHUS-paket då den kliniska bilden är likartad. aHUS diagnostik utförs vid Klinisk immunologi och transfusionsmedicin (KIT) i Lund (se Analysportalen: "Komplement Specialistremiss")**

**Biobanken**, inskickandet av denna remiss bekräftar att patienten (alt. vårdnadshavaren/närstående) har fått information om och samtycker till – att provet och tillhörande – personuppgifter 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.

Patienten är vid provtagningstillfället oförmögen att lämna samtycke.

**Provtagningsanvisning: För TTP-diagnostik behövs 1 citratrör.**

**Citratrör:** 1 st 2,7 mL (ljusblå kork). Röret fylls helt (till markeringen) och blandas långsamt 5-10 ggr direkt efter provtagning. Centrifugeras inom 60 min vid 2000 x g i 20 min. Plasman avskiljs och fördelas i rör med ca 0,5 mL/rör. Märk varje rör med namn, personnummer, provtagningsdatum och provmaterial (ange citratplasma på röret).

Rören fryses omedelbart, helst i -70°C, men -20°C är OK för korttidsförvaring.

Provet skickas förpackat i kolsyreis, ev. via Eget huvudlaboratorium enl. lokala föreskrifter.

**Proverna skickas till Klinisk kemi, Jan Waldenströms g. 14, Skånes Universitetssjukhus, 205 02 Malmö**