

Remiss för provtagning (externa analyser, skickas till Akademiska laboratoriet)

Remiss till Klinisk kemi, Laboratoriemedicin Region Gävleborg

Svarsmottagare		Patient ID		
Läkare / ref	Betalningsansvarig (om annan än svarsmottagare)	Provdatum: åååå-mm-dd	Tid	Provtagare Sign

Diagnos / Frågeställning

Anamnestiska uppgifter

<u>Aktuell trombos</u> Datum: <u>Tidigare trombos</u> Datum:	<u>Prov i akutskede</u> <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <u>P-CRP:</u> mg/L	<u>Lokal</u> <input type="checkbox"/> Ben (DVT) <input type="checkbox"/> Lunga (LE) <input type="checkbox"/> Annan lokal, vilken?
<u>Risikfaktorer</u> <input type="checkbox"/> Cancer <input type="checkbox"/> Graviditet, vecka <input type="checkbox"/> Kirurgi <input type="checkbox"/> P-piller / hormonbehandling <input type="checkbox"/> Övervikt BMI > 30 <input type="checkbox"/> Positiv hereditet, vilken?	<u>Pågående behandling*</u> <input type="checkbox"/> Heparin <input type="checkbox"/> LMWH <input type="checkbox"/> Warfarin <input type="checkbox"/> Apixaban <input type="checkbox"/> Dabigatran <input type="checkbox"/> Rivaroxaban <input type="checkbox"/>	<u>Utsättningsdatum för antikoagulantia:</u> <u>Nedsatt njurfunktion</u> <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <i>*Antikoagulantia påverkar flera koagulationsanalyser</i>

Annat sjukdom / Kompletterande information

Venös trombos – basal utredning, externa analyser	Provtagning
<input type="checkbox"/> P-Antitrombin	1 Na-citratrör, ljusblå propp Lämnas omedelbart till Klinisk kemi
<input type="checkbox"/> P-Protein C	1 Na-citratrör, ljusblå propp (1 rör för båda analyserna) Lämnas omedelbart till Klinisk kemi
<input type="checkbox"/> P-Protein S, fritt	
<input type="checkbox"/> B-Faktor V, genotyp (FV Leiden)	1 EDTA rör, lila propp
<input type="checkbox"/> B-Protrombin, genotyp	
<input type="checkbox"/> P-Lupus antikoagulans	1 Na-citratrör, ljusblå propp Lämnas omedelbart till Klinisk kemi
<input type="checkbox"/> S-Kardirolipinantikroppar	1 gel, utan tillsats, rör (serum), guldgul propp (1 rör för båda analyserna)
<input type="checkbox"/> S-β-2-Glykoprotein I-antikroppar	
Venös trombos – utvidgad utredning, externa analyser	Provtagning
<input type="checkbox"/> P-Faktor VIII (aktivitet)	1 Na-citratrör, ljusblå propp. Lämnas omedelbart till Klinisk kemi Obs! P-Faktor VIII kan ej tas i akutskede!

P-Homocystein och P-CRP (CRP behövs för bedömning av FVIII som är en akutfasreaktant). utförs på Laboratoriemedicin Region Gävleborg och ska beställas i form av Elektronisk remiss från journalsystem i Gävleborgs län eller pappersremiss Bassortiment Gävleborg.

Beställning på denna remiss accepteras ej!