

Klinisk Biokemisk Afdeling  
Amager og Hvidovre Hospitaler

Serviceprogrammer til hospitalet	Analyser	Instrukser	Patientpjecer	Information fra KBA	Kvalitetshåndbog
<b>Driftstatus</b>					
<b>GENERELLE DATA</b>					
<b>Bestillingskode</b>		Tromboselateret gruppe;P eller DNK35909			
<b>Analysenavn</b>		Pt-Tromboselateret gruppe			
<b>IUPAC Navn og kode</b>		Pt—Tromboselateret egenskab;egensk.(liste). DNK35909			
<b>Bestillingsbemærkninger</b>		indeholder følgende analyser:			
	<b>Analysenavn</b>	<b>Analysekode</b>	<b>IUPAC Kode</b>		
	P-Lupus antikoagulans	LUPUS	NPU02616		
	P-Antithrombin (enz.);(IS 93/768)	AT3	NPU10007		
	P-Protein C (enz.);(IS 86/622)	PROTCE	NPU03281		
	P-Protein S Ag (frit;imm.)	PROTSFRI	NPU14436		
	P-Cardiolipin-antistof(IgG)	CARDIGG	NPU28911		
	P-Cardiolipin-antistof(IgM);arb.stofk.	CARDIGM	NPU12021		
	P-Homocystein	HOMO	NPU04073		
	DNA(spec.)-F5-gen;(Arg506Gln)	DNAKF5	NPU19068		
	DNA(spec.)-F2-gen;(nukleotid 20210)	DNAKF2	NPU19067		
	P-Koagulationfaktor II+VII+X	KF2710	NPU18878		
	P-Koagulationfaktor II+VII+X [INR]	INR	NPU01685		
<b>Udførelse</b>		Forskellig for hver analyse			
<b>Mulige prioriteter og forventet svartid</b>		Den samlede svartid vil maksimalt være på 15 arbejdsdage			
<b>Forberedelse</b>		Ikke relevant			
<b>Prøvetagning</b>		Prøven kan ikke tages i praksis.			
		Prøven kan kun tages i prøvetagningsambulatoriet på Amager eller Hvidovre Hospital efter aftale med KBA vagtlæge (tlf. 38625751).			
<b>Forsendelse</b>		Ikke relevant. For oplysninger til laboratoriepersonale, se instruksen Venøs trombofiludredning i Qualiware.			
<b>KLINISKE DATA</b>					
<b>Indikation</b>		<p><b>Indikation</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Familiær disposition til venøs tromboemboli</li> <li>· Yngre patienter (&lt; 55 år) med venøs trombose i underekstremitet eller lungeemboli spontant opstået eller under minimal provokation (graviditet, puerperium, hormonal kontraception, postmenopausal hormonsubstitution, sengeleje, siddende position i mange timer, mindre kirurgi/traumer)</li> <li>· Venøs trombose på usædvanlige steder, uanset alder (fx cerebral- eller mesenterialvener)</li> <li>· Purpura fulminans eller vitamin K antagonist induceret hudnekrose</li> <li>· Obstetriske komplikationer med forstyrret placentakredsløb (fx habituel abort, intrauterin væksthæmning, fosterdød og præeklamsi).</li> </ul> <p>OBS: Vær opmærksom på at skelne mellem arterielle og venøse tromboembolier - prøven er kun indiceret ved venøse tromboembolier.</p>			
<b>Referenceinterval</b>		Ikke relevant			
<b>Ringegrænse</b>					
<b>Tolkning</b>		<a href="#">Rigshospitalets information om trombofiludredning</a>			
<b>Medicinsk Baggrund</b>		Se indikationer under tolkning			
<b>Biologisk variation</b>					
<b>Intraindividuel biologisk variation</b>					
<b>Kritisk forskel</b>		Ikke relevant			
<b>Ekspanderet måleusikkerhed (k=2)</b>					
<b>ANALYSETEKNISKE DATA</b>					
<b>Analyseudstyr</b>		Ikke relevant			
<b>Akkrediteret analyse</b>		Ikke relevant			
<b>Analysemetode/ beregningsmetode</b>		Ikke relevant			
<b>Intermediær impræcision</b>		Ikke relevant			
<b>Måleinterval</b>		Ikke relevant			
<b>Sporbarhed</b>		Ikke relevant			
<b>Specificitet</b>		Ikke relevant			
<b>Dokumentansvarlig</b>		<a href="#">Bent Struer Lind</a>			
<b>Godkendt af</b>		<a href="#">Bent Struer Lind</a>			
<b>Ikrafttrædelsesdato</b>		22.01.2016			

Version

0

Ændringskommentar