



Laboratoorium

Kliinilise keemia ja hematoloogia osakond

Tel 617 1394

SA Põhja-Eesti Regionaalhaigla

J. Sütiste tee 19, 13419 TALLINN

Saatja asutus

Osakond

Arst/ kood

Telefon

PATSIENT

Nimi

Isikukood

Hgl nr

Proovi võtmise kuupäev

Proovi võtmise kellaaeg

Proovi võtja

Diagnoos

HEMOSTAASI SÜSTEEMI UURINGUD

Uuringu eesmärk

Preoperatiivne skriining

Tromboosi kahtlus

Veritsus

Ravimi monitooring: ravimi nimetus

viimase ravimi annuse võtmise aeg ja doos

.....

PRIMAARSE HEMOSTAASI UURINGUD

Hirudiiniga vaakumkatsuti (küside laborist)

<input type="checkbox"/> Pt-Ivy (teostatakse vere andmise kabinetis)	<input type="checkbox"/> B-Agr-ADP-HS (klopidogreel, prasugreel, tiklopidiin)
<input type="checkbox"/> B-Agr-ADP	<input type="checkbox"/> B-Agr-ASPI (aspiriin)
<input type="checkbox"/> B-Agr-Risto	<input type="checkbox"/> B-Agr-TRAP (Reo-Pro/Abciximab, Aggrastat/Tirofibaan, Integriliin/Eptifibaatid)

SEKUNDAARSE HEMOSTAASI UURINGUD

9NC-katsuti (helesinine kork)

Sõeltestid	Faktorid
<input type="checkbox"/> P-PTsek (Quick)	<input type="checkbox"/> P-vWF
<input type="checkbox"/> P-APTT	<input type="checkbox"/> P-vWF:Ac
<input type="checkbox"/> P-Fibr	<input type="checkbox"/> P-vWF:multimers
<input type="checkbox"/> P-TT	<input type="checkbox"/> P-FII
<input type="checkbox"/> P-D-Di	<input type="checkbox"/> P-FV
Luupusantikoagulandid	<input type="checkbox"/> P-FVII
<input type="checkbox"/> P-LA	<input type="checkbox"/> P-FVIII:C
Antikoagulandid	<input type="checkbox"/> P-FIX
<input type="checkbox"/> P-AT III	<input type="checkbox"/> P-FX
<input type="checkbox"/> P-PC	<input type="checkbox"/> P-FXI
<input type="checkbox"/> P-fPS	<input type="checkbox"/> P-FXII
Fibrinolüütiline süsteem	Hüübimisfaktorite inhibiitorid plasmas (sõeluuring)
<input type="checkbox"/> P-Plasminogeen	<input type="checkbox"/> P-F inh screen (APTT mix1:1)
<input type="checkbox"/> P- α 2-Antiplasmiin	<input type="checkbox"/> P-F inh screen (PT mix1:1)
Antikoagulantravi monitooring	Faktorite inhibiitorid
<input type="checkbox"/> P-PT-INR (Owren) (marevan)	<input type="checkbox"/> P-FVIII inh
<input type="checkbox"/> P-RXN (anti-Xa) (rivaroksabaan)	<input type="checkbox"/> P-FIX inh
<input type="checkbox"/> P-APBN (anti-Xa) (apiksabaan)	(Faktorite II, V, VII, X, XI, XII inhibiitorid –kokkuleppel laboriga)
<input type="checkbox"/> P-DBTN (anti-IIa) (dabigatraan)	
<input type="checkbox"/> P-LMWH	<input type="checkbox"/> P-RT- reptilaasi aeg
<input type="checkbox"/> * S-Hep/PF4Ab (HIT skriining)	
*Geeliga CAT katsuti (kollane kork)	

Pt-Ivy - veritsusaeg
B-Agr-ASPI - trombotsüütide agregatsioon arahhidoonhappe toimel
B-Agr-ADP - trombotsüütide agregatsioon adensiindifosfaadi toimel
B-Agr-ADP-HS - trombotsüütide agregatsioon adensiindifosfaadi toimel (*kõrgtundlik*)
B-Agr-Risto - trombotsüütide agregatsioon ristotsetiini toimel
B-Agr-TRAP - trombotsüütide agregatsioon trombiini retseptorit aktiveeriva peptiidi toimel
P-PT-INR - protrombiini aeg, rahvusvaheline normitud suhe (Owren meetod)
P-PTsek - protrombiini aeg sekundites (Quick meetod)
P-APTT - aktiveeritud osalise tromboplastiini aeg
P-vWF - von Willebrandi faktor
P-LA - luupusantikoagulandid
P-F inh - faktori inhibiitorid
P-LMWH - madalamolekulaarse hepariini kontsentratsioon
P-FM - fibriini monomeerid
P-RT - reptilaasi aeg
P-ATIII - antitrombiin III
P-PC - proteiin C
P-fPS - vaba proteiin S
* S-Hep/PF4Ab HIT skriining test
P - plasminogeen
P- α 2 - antiplasmiin
P-TT - trombiini aeg