

Välisklientidele

Analüüsi nimi	Lühend	Proovimaterjal	Säilivus			Märkused
			25°C	2-8°C	-20°C või külmem	
KLIINILINE KEEMIA						
Alaniini aminotransferaas	S,P-ALAT	Seerum, plasma (Li-hepariin)	-	7 päeva	30 päeva	
Albumiin	S,P-Alb	Seerum, plasma (Li-hepariin)	-	3 päeva	30 päeva	
Albumiin uriinis	U-Alb	Uriin	-	14 päeva	5 kuud	
Aluseline fosfataas	S,P-ALP	Seerum, plasma (Li-hepariin)	8h	7 päeva	6 kuud	
Ammoonium	P-NH4	Plasma (Li-hep, EDTA)	30 min	Eraldatud plasma 2h	-	Katsuti peaks olema lõpuni täidetud. Katsuti peaks olema tihedalt korkitud ja jääl. Tsentrifugeerida koheselt. NB! Mitte kasutada lipeemilisi proove!
Amülaas	S,P-Amyl	Seerum, plasma (Li-hepariin), uriin	7 päeva	Uriini pH kohendada 7-ni ja siis säilitada külmkapis	pikemalt -20 °C või külmem.	
Amülaas pankreasespetsiifiline	S-pAmyl	Seerum	7 päeva	-	kauemaks -20 °C või külmem	
Antistreptolüsiin O	S,P-ASO	Seerum, plasma (Li-hepariin)	-	2 päeva	6 kuud	
Aspartaadi aminotransferaas	S,P-ASAT	Seerum, plasma (Li-hepariin)	3 päeva	7 päeva	30 päeva	
Bilirubiin konjugeeritud	S,P-Bil-conj	Seerum, plasma (Li-hepariin)	-	5 päeva	3 kuud -70 °C	NB! Valgustundlik. Kaitsta valguse käest.
Bilirubiin üldine	S,P-Bil	Seerum, plasma (Li-hepariin)	-	5 päeva	3 kuud -70 °C	NB! Valgustundlik. Kaitsta valguse käest.
C-reaktiivne valk	S,P-CRP	Seerum, plasma (Li-hepariin)	-	13 päeva	6 kuud	
Etanool	EtOH	Seerum, plasma (Li-hepariin), uriin	2 päeva	2 nädalat	S,P: -20°C või külmemalt. U: -20°C juures pikemalt	Tihedalt korkitud.
Fosfaat	S,P-P	Seerum, plasma (Li-hepariin), uriin	-	Seerum/plasma 2 päeva	mõned kuud -70 °C	Uriin peaks olema säilitamiseks hapestatud HCl-iga pH<3.
Glükeeritud hemoglobiini fraktsioon A1c täisveres	B-HbA1C	EDTA katsuti, täisveri	48h	7 päeva	21 kuud -70°C	
Glükoos	fS,fP-Gluc, U-Gluc, CSF-Gluc	Seerum, plasma (Li-hepariin), uriin, liikvor	Eraldatud ja hemolüüsi vaba seerum stabiilne 8h 25 °C.	Eraldatud hemolüüsi vaba seerum 4 °C juures 72h.	CSF analüüsida koheselt, kui pole võimalik siis tsentrifugeerida ja säilitada 4 °C või -20 °C juures	Uriin tuleks asetada 4 °C juurde. Tsentrifugeerimata proovimaterjal on väheneb glükolüüsi tulemusel seerumi glükoosi sisaldus 5%-7% per tund.
HDL- kolesterool	S,P-HDL-Chol	Seerum, plasma (Li-hepariin)	-	7 päeva	3 kuud	
Immunoglobuliin G	S,P-IgG	Seerum, plasma (Li-hepariin)	-	7 päeva	3 kuud	
Immunoglobuliin M	S,P-IgM	Seerum, plasma (Li-hepariin)	-	7 päeva	3 kuud	
Immuunglobuliin A	S,P-IgA	Seerum, plasma (Li-hepariin)	3 päeva	7 päeva	6 kuud	
Kaltsium	S,P-Ca	Seerum, P (Li-hepariin), uriin	8h	2 päeva	6 kuud	Õöpäevauriin koguda pudelisse, mis sisaldab 10 ml 6M HCl, et vältida kaltsiumi soolade sadenemist.
Kolesterool	S,P-Chol	Seerum, plasma (Li-hepariin)	8h	2 päeva	kauem	
Kreatiniin, ensümaatilised meetodid	S,P-Crea	Seerum, plasma (Li-hepariin), uriin	-	Seerum: 2 päeva; Uriin 4 päeva	kauem	
Kreatiniini kinaas	S,P-CK	Seerum, plasma (Li-hepariin)	4h	5 päeva	2 kuud	
Kusihape	S,P-UA	Seerum, plasma (Li-hepariin), uriin	S, P, U: 3-4 päeva	3-5 päeva	6 kuud	
Laktaadi dehüdrogenaas	S,P-LDH	Seerum, plasma (Li-hepariin)	7 päeva	4 päeva	42 päeva	NB! Ei tohi olla hemolüütiline. Li-hepariin kohe fuugida ja plasma eraldada.
LDL- kolesterool	S,P-LDL-Chol	Seerum, plasma (Li-hepariin)	-	3 päeva	2 nädalat, pikemalt -70°C	
Lipaas	S,P-Lip	Seerum, plasma (Li-hepariin)	24 h	7 päeva	pikemalt	
Magneesium	S,P-Mg	Seerum, plasma (Li-hepariin), uriin	-	S, U 7 päeva	Eraldatud S,P 12 kuud	2 h jooksul pärast katsuti võtmist eraldada plasma/seerum. Uriin tuleks hapestada pH 1 juurde HCl-ga
Naatrium, Kaalium, Kloriid	S,P-Na, S,P-K, S,P-Cl	Seerum, plasma (Li-hepariin), uriin	-	7 päeva	30 päeva	
Prealbumiin	S-PreAlb	Seerum	8h	2 päeva		
Raud	S,P-Fe	Seerum, plasma (Li-hepariin)	4 päeva	7 päeva	60 päeva	
Reumatoidfaktor	S-RF	Seerum	-	7 päeva	3 kuud	

Välisklientidele

Takroliimus täisveres	B-Tacrolimus	EDTA katsuti, täisveri	8h	7 päeva	6 kuud	
Transferrin	S,P-Transf	Seerum, plasma (Li-hepariin)	8h	7 päeva	1 kuu, -70°C juures 1 aasta	
Triglütseriidid	fS,fP-Trigl	Seerum, plasma (Li-hepariin)	-	7 päeva	3 kuud	
Tseruloplasmiin	S,P-Cer	Seerum, plasma (Li-hepariin)	-	3 päeva	-	
Uurea	S,P-Urea	Seerum, plasma (Li-hepariin), uriin	S,P: eraldatult 3-5 päeva	7 päeva, U: 4 päeva, kui kasutada thymoli	pikemalt	
Valk uriinis, Valk liikvoris	U-Prot, CSF-Prot	Uriin, liikvor	U:24 h	3 päeva	U:1 aasta; CSF: 6 kuud	Ei tohi olla hemolüütiline.
Vankomütsiin	S,P-Vanco (trough)	Seerum, plasma (Li-hepariin)	8h	2 päeva	30 päeva	
Üldvalk	S,P-Prot	Seerum, plasma (Li-hepariin)	8h	3 päeva	180 päeva	
γ-Glutamüüli transferaas	S,P-GGT	Seerum, plasma (Li-hepariin)	7 päeva	7 päeva	6 kuud	
IMMUUNUURINGUD						
Adenokortikotroopne hormoon	P-ACTH	EDTA plasma	-	-	30 päeva	Pärast tsentrifuugimist kohe eraldada ja säilitamiseks sügavkülmutada. NB! Ei tohi olla hemolüütiline!
Alfa-fetoproteiin	S,P-AFP	Seerum, plasma (Li-hepariin)	8h	2 päeva	kauem	
Allergeenspetsiifiline IgE	-	Seerum	-	7 päeva	6 kuud	
Anti-Mülleri hormoon	S,P-AMH	Seerum, plasma (Li-hepariin)	3 päeva	5 päeva	6 kuud	
B-tüüpi N-terminaalse natriureetilise peptiidi propeptiid	S,P-NT-proBNP	Seerum, plasma (Li-hepariin)	S: eraldatud 3 päeva. Li-hep: 2 päeva EDTA: 4 päeva	S, P 8 päeva	S, P: 12 kuud	
C-peptiid	S-C-pept	Seerum	8h	24h, seerum eraldatult ning tihedalt korgitult	Pikemalt	
C-peptiid	S-C-pept	Uriin	-	24h uriini kogumise ajal	-	
Dehüdroepiandrosteroon-sulfaat	S,P-DHEAS	Seerum, plasma (Li-hepariin)	4h	6 päeva	1 kuu	
Digoksiin	S-Digox	Seerum	8h	2 päeva	kauem	
Ferritiin	S,P-Fer	Seerum, plasma (Li-hepariin)	8h	2 päeva	kauem	
Folliikuleid stimuleeriv hormoon	S,P-FSH	Seerum, plasma (Li-hepariin)	8h	2 päeva	kauem	
Foolhape	S-Fol	Seerum	-	8h	6-8 nädalat	NB! Valgustundlik, hoida pimedas! Ei tohi olla hemolüütiline! Paastuveri. Mitte kasutada EDTA plasmat.
Helicobacter pylori vastane IgG	S-H pylori IgG QN	Seerum	-	3 päeva	6 kuud	
Immunglobuliin E, IgE	S-IgE	Seerum	-	3 päeva	6 kuud	
Insuliin	S-Ins	Seerum	Tsentrifuugi proove 1000xg 15-20 min. toatemp mitte kauem kui 8h	2 päeva	kauem	
Interleukiin 6	S,P-IL-6	Seerum, plasma (Li-hepariin)	-	1 päev	6 kuud	
Kaltsitoniin	S,P-CT	Seerum, plasma (Li-hepariin)	4h	1 päev	3 nädalat ≤-20 °C, 11 nädalat ≤-70 °C	
Kartsinoembüonaalne antigeen	S,P-CEA	Seerum, plasma (Li-hepariin)	8h	2 päeva	kauem	
Kasvaja antigeen CA 125	S,P-CA 125	Seerum, plasma (Li-hepariin)	8 h	1 päev	≤-20 °C kui kauem kui 24h.	
Kasvaja antigeen CA 15-3	S,P-CA 15-3	Seerum, plasma (Li-hepariin)	8h	1 päeva	kauem	
Kasvajaantigeen CA 19-9	S,P-Ca 19-9	Seerum, plasma (Li-hepariin)	5 päeva	14 päeva	3 kuud	
Kasvajaantigeen HE4 (human epididymis secretory protein 4)	S,P-HE4	Seerum, plasma (Li-hepariin)	5h	48h	12 nädalat	
Koorioni gonadotropiin	S,P-hCG	Seerum, plasma (Li-hepariin)	8h	2 päeva	kauem	
Koorioni gonadotropiini vaba beetalaühik	S-fb-hCG	Seerum	25h	8 päeva	12 kuud	

Välisklientidele

Kortisool	S,P-Cort (hommikul), S,P-Cort (õhtul)	Seerum, plasma (Li-hepariin), uriin	S, U: 8h	S, U:2 päeva	kauem	
Kreatiini kinaasi MB isoensüümi kontsentratsioon	S,P-CK-MBm	Seerum, plasma (Li-hepariin)	4h	2 päeva	kauem	Ei ole soovituslik kasutada hepariniseeritud plasmat ja seerumi proove samalt patsiendilt vaheldumisi, sest tulemused võivad märkimisväärselt erineda.
Luteiniseeriv hormoon	S,P-LH	Seerum, plasma (Li-hepariin)	8h	2 päeva	kauem	
Müoglobiin	S,P-Myogl	Seerum, plasma (Li-hepariin)	8h	2 päeva	kauem	
Parathormoon	S,P-PTH	Seerum, plasma (Li-hepariin)	S: 8h; EDTA: 25h; Li-/Na-hep: 9h	S: 8h, EDTA 14 päeva, Li-/Na-hep 72h	S: 1 kuu, EDTA ja Na-/Li-hep: pole soovitatud	
Platsenta kasvufaktor	S-PIGF	Seerum	-	48h	12 kuud	
Progesteroon	S,P-Prog	Seerum, plasma (Li-hepariin)	8h	2 päeva	kauem	
Prokaltsitoniin	S,P-PCT	Seerum, plasma (Li-hepariin)	8h	2 päeva	kauem	
Prolaktiin	S,P-Prol	Seerum, plasma (Li-hepariin)	8h	2 päeva	kauem	
Prostatapetsiifiline antigeen	S-PSA	Seerum	8h	2 päeva	kauem	
Punetise viiruse vastane IgG (kvantitatiivne)	S,P-Rubella virus IgG QN	Seerum, plasma (Li-hepariin)	-	7 päeva	kauem	
Punetise viiruse vastane IgM	S,P-Rubella virus IgM	Seerum, plasma (Li-hepariin)	-	7 päeva	kauem	
Punetiseviirusevastase IgG aviiidsus seerumis	S,P- Rubella virus IgG avd	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Rasedusega seotud plasma proteiin A	S-PAPP-A	Seerum	25h	8 päeva	12 kuud	
Suguhormoone siduv globuliin	S,P-SHBG	Seerum, plasma (Li-hepariin)	-	6 päeva	1 kuu	
Testosteron	S,P-Testo	Seerum, plasma (Li-hepariin)	48h	7 päeva	kauem	Ikteerilisuus mõjutab uuringu tulemusi.
Toxoplasma gondii vastane IgG (kvantitatiivne)	S,P-T gondii IgG QN	Seerum, plasma (Li-hepariin)	-	7 päeva	kauem	
Toxoplasma gondii vastane IgM	S,P-T gondii IgM	Seerum, plasma (Li-hepariin)	-	7 päeva	180 päeva	
Toxoplasma gondii vastase IgG aviiidsus seerumis/plasmas	S- T gondii IgG avd	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Treponema pallidumi vastased antikehad	S,P-T pallidum Ab	Seerum, plasma (Li-hepariin)	-	7 päeva	kauem	
TroponiinT (kõrgtundlik)	S,P-cTnT-hs	Seerum, plasma (Li-hepariin)	-	24h	12 kuud	
Tsüklilise tsirulleeritud peptiidi vastane IgG	S,P-CCP IgG QN	Seerum, plasma (Li-hepariin)	2 päeva	14 päeva	3 kuud	
Tsüklosporiin täisveres	B-CyA	EDTA katsuti, täisveri	6h	7 päeva	1 kuu	
Türeglobuliin	S,P-TG	Seerum, plasma (Li-hepariin)	-	3 päeva	2 kuud	
Türeglobuliini vastane antikeha	S,P-TG IgG	Seerum, plasma (Li-hepariin)	-	3 päeva	1 kuu	
Türeglobuliini-vastased antikehad või IgG	S,P-TG IgG	Seerum, plasma (Li-hepariin)	toatemp 8h	7 päeva	6 kuud	
Türeoidperoksüdaasi vastased antikehad või IgG	S,P-TPO IgG	Seerum, plasma (Li-hepariin)	eraldatud S, P 8h	2 päeva	kauem	
Türeotropiin	S,P-TSH	Seerum, plasma (Li-hepariin)	24h	2 päeva	S: 30 päeva, Li-hep: 14 päeva	
Vaba prostatapetsiifiline antigeen	S,P-fPSA	Seerum	8h	2 päeva	kauem	
Vaba trijoodtüroniin	S,P-FT3	Seerum, plasma (Li-hepariin)	8h	2 päeva	kauem	
Vaba türoksiin	S,P-FT4	Seerum, plasma (Li-hepariin)	8h	2 päeva	kauem	
Vitamiin B12	S,P-Vit B12	Seerum, plasma (Li-hepariin)	8 h	2 päeva	kauem	
Vitamiin D (25-OH)	S,P-Vit D (25-OH)	Seerum, plasma (Li-hepariin)	24h	7 päeva	kauem	
Östradiol	S,P-E2	Seerum, plasma (Li-hepariin)	20 h	2 päeva	6 kuud	
Hüübimine						
Aktiveeritud osalise tromboplastiini aeg	P-APTT	Na-Tsitraatkatsuti	2h	-	Ei külmuta	
Antitrombiin III	P-AT III	Na-Tsitraatkatsuti	2 päeva	14 päeva	28 päeva	
Aktiveeritud proteiin C resistentsus	P-APC-R	Na-Tsitraatkatsuti	4h	-	2 kuud	

Välisklientidele

D-Dimeer	P-D-Di	Na-Tsitraatkatsuti	8h	4 päeva	28 päeva	
Proteiin C	P-PC	Na-Tsitraatkatsuti	4h	-	28 päeva	
Protrombiini aeg	P-PT-INR	Na-Tsitraatkatsuti	24h	-	Ei külmuta	
Vaba proteiin S	P-fPS	Na-Tsitraatkatsuti	24h	-	12 nädalat	
HEPATIIDID						
A-hepatiidi viiruse vastane IgM	S,P-HAV IgM	Seerum, plasma (Li-hepariin)	-	7 päeva	180 päeva	
A-hepatiidi viiruse vastased antikehad	S,P-HAV Ab QN	Seerum, plasma (Li-hepariin)		7 päeva	30 päeva	
B-hepatiidi viiruse pinnaantigeen	S,P-HBsAg	Seerum, plasma (Li-hepariin)	8h	14 päeva	kauem	
B-hepatiidi viiruse pinnanatigeen (kinnitav)	S,P-HBsAg conf	Seerum, plasma (Li-hepariin)	-	7 päeva	kauem	
B-hepatiidi viiruse pinnaantigeeni vastane antikeha (kvant)	S,P-HBs Ab QN	Seerum, plasma (Li-hepariin)	-	7 päeva	kauem	
B-hepatiidi viiruse tuuma antigeeni vastane antikeha	S,P-HBc Ab	Seerum, plasma (Li-hepariin)	3 päeva	7 päeva	kauem	
B-hepatiidi viiruse tuuma antigeeni vastane IgM	S,P-HBc IgM	Seerum, plasma (Li-hepariin)	-	7 päeva	kauem	
B-hepatiidi viiruse ümbrise antigeen	S,P-HBe Ag	Seerum, plasma (Li-hepariin)	-	3 päeva, punaste vereliblede vaba 7 päeva	kauem	
B-hepatiidi viiruse ümbrise antigeeni vastane antikeha	S,P-HBe Ab	Seerum, plasma (Li-hepariin)	-	7 päeva	kauem	
B-hepatiidi viiruse pinnaantigeen (HbsAg) (kinnitav test)	S,P-HbsAg conf	Seerum, plasma (Li-hepariin)	-	5 päeva	3 kuud	
C-hepatiidi viiruse vastane antikeha	S,P-HCV Ab	Seerum, plasma (Li-hepariin)	-	7 päeva	kauem	
B-hepatiidi viiruse DNA hulk seerumis/plasmas	P- HBV DNA QN	EDTA-plasma (tsentrifuugitud)	2 tundi	Primaarses katsutis 24 tundi, ümber pipeeteeritult 3 päeva	6 nädalat	Primaarses (ilma geelita) katsutis säilib proov ainult 24 tundi
C-hepatiidi viiruse RNA hulk seerumis/plasmas	P- HCV RNA QN	EDTA-plasma (tsentrifuugitud)	2 tundi	Primaarses katsutis 24 tundi, ümber pipeeteeritult 3 päeva	6 nädalat	Primaarses (ilma geelita) katsutis säilib proov ainult 24 tundi
C-hepatiidi viiruse genotüüp seerumis/plasmas	S,P- HCV genot	EDTA-plasma (tsentrifuugitud)	2 tundi	Primaarses katsutis 24 tundi, ümber pipeeteeritult 3 päeva	6 nädalat	Primaarses (ilma geelita) katsutis säilib proov ainult 24 tundi
C-hepatiidi viiruse vastased antikehad seerumis/plasmas (kinnitav uuring)	S,P- HCV Ab conf	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	6 nädalat	Primaarses (ilma geelita) katsutis säilib proov ainult 24 tundi
INIMISE IMMUNPUUDULIKKUSE VIIRUS (HIV)						
HIV-1 antigeeni ning HIV-1 ja HIV-2 antikehade määramine	S,P-HIV1,2 Ag+Ab	Seerum, EDTA-plasma	-	14 päeva	8 kuud	
Inimese immuunpuudulikkuse viiruse 1. tüübi RNA hulk seerumis/plasmas	P- HIV1 RNA QN	EDTA-plasma (tsentrifuugitud)	2 tundi	Primaarses katsutis 24 tundi, ümber pipeeteeritult 3 päeva	6 nädalat	Primaarses (ilma geelita) katsutis säilib proov ainult 24 tundi
Inimese immuunpuudulikkuse viiruse 1. tüübi RNA hulk liikvoris	CSF- HIV1 RNA QN	Liikvor	2 tundi	kuni 3 päeva	6 nädalat	
HIV 1 resistentsusmutatsioonid pöördtranskriptaasi (RTI) ja proteaasi inhibiitorite (PI) suhtes plasmast	P- HIV1 RTI, PI mut	EDTA-plasma (tsentrifuugitud)	2 tundi	Primaarses katsutis 24h, ümber pipeeteeritult 3 päeva	6 nädalat	Primaarses (ilma geelita) katsutis säilib proov ainult 24 tundi
CD4/CD8 T-rakkude arv ja suhe (paneel)	B- CD4/CD8 panel	EDTA katsuti, täisveri	24 tundi	-	-	Proov ei tohi olla koaguleerunud
HLA-B*57:01 alleel	B- HLA-B*57:01 DNA	EDTA katsuti, täisveri	24 tundi	-	2 kuud	Proov ei tohi olla koaguleerunud
HERPESVIIRUSED						
Epstein-Barr viiruse kapsiidi antigeeni vastane IgG seerumis/plasmas	S,P- EBV VCA IgG	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	

Välisklientidele

Epstein-Barr viiruse kapsiidi antigeeni vastane IgM seerumis/plasmas	S,P- EBV VCA IgM	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Epstein-Barr viiruse tuumaantigeeni vastane IgG seerumis/plasmas	S,P- EBV NA IgG	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Epstein-Barr viiruse varase antigeeni vastane IgG seerumis/plasmas	S,P- EBV EA IgG	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Epstein-Barri viiruse varase antigeeni vastane IgM seerumis/plasmas	S,P- EBV EA IgM	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Lihtherpeseviiruse 1. tüübi vastane IgG liikvoris	CSF- HSV1 IgG	Liikvor	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Lihtherpeseviiruse 1. tüübi vastane IgG seerumis/plasmas	S,P- HSV1 IgG	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Lihtherpeseviiruse 1. ja 2. tüübi vastane IgM liikvoris	CSF- HSV1,2 IgM	Liikvor	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Lihtherpeseviiruse 1. ja 2. tüübi vastane IgM seerumis/plasmas	S,P- HSV1,2 IgM	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Lihtherpeseviiruse 2. tüübi vastane IgG liikvoris	CSF- HSV2 IgG	Liikvor	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Lihtherpeseviiruse 2. tüübi vastane IgG seerumis/plasmas	S,P- HSV2 IgG	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Lihtherpesviiruse 1. ja 2. tüübi vastane IgG liikvoris (paneel, kinnitav uuring)	CSF- HSV1,2 IgG panel conf	Liikvor	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Lihtherpesviiruse 1. ja 2. tüübi vastane IgG seerumis/plasmas (paneel, kinnitav uuring)	S,P- HSV1,2 IgG panel conf	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Lihtherpesviiruse 1. ja 2. tüübi vastane IgM liikvoris (paneel, kinnitav uuring)	CSF- HSV1,2 IgM panel conf	Liikvor	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Lihtherpesviiruse 1. ja 2. tüübi vastane IgM seerumis/plasmas (paneel, kinnitav uuring)	S,P- HSV1,2 IgM panel conf	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Tsütomegaloviiruse vastane IgG (kvantitatiivne)	S,P-CMV IgG	Seerum, plasma (Li-hep, EDTA)	Eraldatud proovid 48 h	7 päeva	12 h -20°C kuni -70 °C	
Tsütomegaloviiruse vastase IgG aidiidus seerumis/plasmas	S,P- CMV IgG avd	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Tsütomegaloviiruse vastased IgM antikehad	S,P-CMV IgM	Seerum, plasma (Li-hep, EDTA)	7 päeva	4 nädalat	3kuud	
PUUKIDEGA LEVIVAD INFETSIOONID						
Borrelia burgdorferi vastane IgG liikvoris	CSF- B burgdorferi IgG	Liikvor	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Borrelia burgdorferi vastane IgG liikvoris (kinnitav uuring)	CSF- B burgdorferi IgG conf	Liikvor	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Borrelia burgdorferi vastane IgG seerumis/plasmas	S,P- B burgdorferi IgG	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Borrelia burgdorferi vastane IgG seerumis/plasmas (kinnitav uuring)	S,P- B burgdorferi IgG conf	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Borrelia burgdorferi vastane IgM liikvoris	CSF- B burgdorferi IgM	Liikvor	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Borrelia burgdorferi vastane IgM liikvoris (kinnitav uuring)	CSF- B burgdorferi IgM conf	Liikvor	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Borrelia burgdorferi vastane IgM seerumis/plasmas	S,P- B burgdorferi IgM	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	

Välisklientidele

Borrelia burgdorferi vastane IgM seerumis/plasmas (kinnitav uuring)	S,P- B burgdorferi IgM conf	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Puukentsefaliidi viiruse vastane IgG liikvoris	CSF- TBEV IgG	Liikvor	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Puukentsefaliidi viiruse vastane IgG seerumis/plasmas	S,P- TBEV IgG	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Puukentsefaliidi viiruse vastane IgM liikvoris	CSF- TBEV IgM	Liikvor	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Puukentsefaliidi viiruse vastane IgM seerumis/plasmas	S,P- TBEV IgM	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
HINGAMISTEEDE INFEKTSIOONID						
Chlamydia pneumoniae vastane IgA seerumis/plasmas	S,P- C pneumoniae IgA	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Chlamydia pneumoniae vastane IgG seerumis/plasmas	S,P- C pneumoniae IgG	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Chlamydia pneumoniae vastane IgM seerumis/plasmas	S,P- C pneumoniae IgM	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Hingamisteede viiruste RNA/DNA (laiendatud paneel)	XXX- RespVir RNA/DNA panel II	Niinakaabe	1 tund	2 päeva	3 kuud	
Mycoplasma pneumoniae vastane IgA seerumis/plasmas	S,P- M pneumoniae IgA	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Mycoplasma pneumoniae vastane IgG seerumis/plasmas	S,P- M pneumoniae IgG	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Mycoplasma pneumoniae vastane IgM seerumis/plasmas	S,P- M pneumoniae IgM	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Pneumocystis jirovecii DNA	XXX- P jirovecii DNA	BAL, röga	-	1 päev	-	
SARS CoV-2 RNA	XXX- SARS-CoV-2 RNA	Niinakaabe	1 tund	2 päeva	3 kuud	
SUGULISEL TEEL LEVIVAD INFEKTSIOONID						
Chlamydia trachomatis DNA	XXX- C trachomatis DNA	Emakakaelakanalikaabe, tupekaabe, ureetraakaabe, uriin	2 nädalat (multi-Collect või ThinPrep proovianum) Uriin -	2 nädalat (multi-Collect või ThinPrep proovianum) Uriin – 24 tundi	3 kuud (multi-Collect või ThinPrep proovianum)	Proov peab olema ettenähtud proovianumas
HPV täiendav tüpiseerimine	XXX- HPV high risk DNA	Emakakaelakanalikaabe	2 nädalat (Cervi-collect proovianum) 1 kuu (ThinPrep proovianum)	2 nädalat (Cervi-collect proovianum) 1 kuu (ThinPrep proovianum)	3 kuud	Proov peab olema ettenähtud proovianumas
Inimese papilloomiviiruse (HPV 16, HPV 18, HPV 45, HPV kõrge riski genotüüpide) DNA (paneel)	XXX- HPV DNA panel	Emakakaelakanalikaabe	2 nädalat (Cervi-collect proovianum) 1 kuu (ThinPrep proovianum)	2 nädalat (Cervi-collect proovianum) 1 kuu (ThinPrep proovianum)	3 kuud	Proov peab olema ettenähtud proovianumas
Mycoplasma genitalium DNA	XXX- M genitalium DNA	Emakakaelakanalikaabe, tupekaabe, ureetraakaabe, uriin	2 nädalat (multi-Collect või ThinPrep proovianum) Uriin -	2 nädalat (multi-Collect või ThinPrep proovianum) Uriin – 24 tundi	3 kuud (multi-Collect või ThinPrep proovianum)	Proov peab olema ettenähtud proovianumas
Neisseria gonorrhoeae DNA	XXX- N gonorrhoeae DNA	Emakakaelakanalikaabe, tupekaabe, ureetraakaabe, uriin	2 nädalat (multi-Collect või ThinPrep proovianum) Uriin -	2 nädalat (multi-Collect või ThinPrep proovianum) Uriin – 24 tundi	3 kuud (multi-Collect või ThinPrep proovianum)	Proov peab olema ettenähtud proovianumas
Treponema pallidum vastane IgG seerumis/plasmas (kinnitav uuring)	S,P- T pallidum IgG conf	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Treponema pallidum vastane IgM seerumis/plasmas (kinnitav uuring)	S,P- T pallidum IgM conf	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Trichomonas vaginalis DNA	XXX- T vaginalis DNA	Emakakaelakanalikaabe, tupekaabe, ureetraakaabe, uriin	2 nädalat (multi-Collect või ThinPrep proovianum) Uriin -	2 nädalat (multi-Collect või ThinPrep proovianum) Uriin – 24 tundi	3 kuud (multi-Collect või ThinPrep proovianum)	Proov peab olema ettenähtud proovianumas
AUTOIMMUUNUURINGUD						

Välisklientidele

Akvaporiin 4 vastane IgG seerumis/plasmas	S,P- AQP4 IgG	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Autoimmuunsete entsefaliitidega seotud IgG (NMDA, AMPA1, AMPA2, Caspr2, Lg1, GABA R, DPPX) liikvoris (paneel)	CSF- Autoimmune encephalitis IgG panel	Liikvor	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Autoimmuunsete entsefaliitidega seotud IgG (NMDA, AMPA1, AMPA2, Caspr2, Lg1, GABA R, DPPX) seerumis/plasmas (paneel)	S,P- Autoimmune encephalitis IgG panel	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Autoimmuunsete müosiitidega seotud IgG (Mi2, Ku, PL7, PL12, Jo-1, PM/Sc175, PM/Sc100, EJ, OJ, SRP, Ro52) seerumis/plasmas (paneel)	S,P- Myositis IgG panel	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Beetaamüloid 42 liikvoris	CSF- Beta amyloid 42	Liikvor	-	2 tundi	3 kuud -80C juures	
Gangliosiidide vastane IgG (GM1, GM2, GM3, GD1a, GD1b, GT1b, GQ1b) seerumis/plasmas (paneel)	S,P- Gangliosides IgG panel	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Gangliosiidide vastane IgM (GM1, GM2, GM3, GD1a, GD1b, GT1b, GQ1b) seerumis/plasmas (paneel)	S,P- Gangliosides IgM panel	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Gliadiinivastase IgG hulk seerumis/plasmas	S,P- AGA IgG QN	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Kardioliipiinivastaste antikehade hulk seerumis/plasmas	S,P- ACLA Ab QN	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Koe transglutaminaasi vastase IgA hulk seerumis/plasmas	S,P- tTG IgA QN	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Maksa autoimmuunhaigustega seotud antikehad (ANA, AMA, SMA, LKMA) seerumis/plasmas (paneel)	S,P- Liver IgG panel IIF	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Maksa autoimmuunhaigustega seotud IgG (AMA M2, M2-3E, Sp100, PML, gp210, LKMA-1, LC1, SLA/LP, Ro52) seerumis/plasmas (paneel)	S,P- Liver IgG panel IB	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Müeloperokside vastase IgG hulk seerumis/plasmas	S,P- MPO IgG QN	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Neuronaalsete antigeenide IgG paneel seerumis/plasmas	S,P- Neuron IgG panel IB	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Neuronaalsete antigeenide vastased antikehad (Ri, Yo, Hu, Myelin, MAG, GAD) liikvoris (paneel)	CSF- Neuron Ab panel	Liikvor	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Neuronaalsete antigeenide vastased antikehad (Ri, Yo, Hu, Myelin, MAG, GAD) seerumis/plasmas (paneel)	S,P- Neuron Ab panel	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Neutrofiilide tsütoplasma vastane IgG seerumis/plasmas (paneel)	S,P- ANCA IgG panel IIF	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Proteinaas 3 vastase IgG hulk seerumis/plasmas	S,P- PR3 IgG QN	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Süsteemse skleroosiga seotud IgG seerumis/plasmas (paneel)	S,P- Scleritis IgG panel	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	

Välisklientidele

Süsteemsete sidekoehaiguste IgG paneel (immunoblot)	S,P- CTD IgG paneel IB	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Tau ja pTau paneel liikvoris	CSF- Tau, pTau paneel	Liikvor	-	2 tundi	3 kuud -80C juures	
Tuumavastane IgG seerumis/plasmas	S,P- ANA IgG paneel IIF	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Türeetropiini retseptori vastane IgG seerumis/plasmas	S,P- TR IgG	Seerum	2 tundi	Kuni 7 päeva	3 kuud	
Üksikud uuringud						
Kalprotektiin roojas	St- Calpro	Väljaheide	2 tundi	Kuni 2 päeva	3 kuud	Proov peab olema ettenähtud proovianumas
Nahaseente DNA täpsustamata materjalis	XXX-Dermatophyt es DNA	Nahk, küüned, juuksed	2 tundi	2 nädalat	-	