

Ohje käytössä: HUSLAB

ERIKOISKÄSITTELYÄ VAATIVIA NÄYTTEITÄ

HUSLABin yhteinen ohje

Soveltamisala

Ohje on tarkoitettu laboratorion näytteenoton ja näytteiden vastaanoton käyttöön ja annettavaksi kotisairaanhoidoille ja hoito- / hoivakotien hoitohenkilökunnalle. Ohjeessa lueteltuja näytteitä **ei voida ottaa kotisairaanhoidossa eikä hoivakodeissa.**

* Kylmänäytteenottoa vaativat näytteet merkitty tähdellä ja sinisellä fontilla.

Näyte on sentrifugoitava ja plasma eroteltava 15 minuutissa/välittömästi

20021	P –Krtiin*	1071	fP–NH ₄ -ion*	20539	P –UraRasb*
-------	------------	------	--------------------------	-------	-------------

Näyte on sentrifugoitava ja eroteltava 30 minuutissa / mahdollisimman pian

1059	Li–Aminoh*	4975	P –Glkg*	1034	S –Aldos
1061	fP–Aminoh*	1867	P –Hcyst*	2561	fS –FFA
23585	fP–AminohH*	2184	fP–Laktaat	3253	S –IGF-1
21344	fP–Phe*	4844	P –IL2R	1701	S –Insu
1020	P –ACTH	4842	P –IL6*	4162	fS–VLCFA
6386	P –EFA	4843	S –IL8*	2639	S –Zn

Näytteen annetaan hytyä kylmägeelin välissä 4-8°C vähintään 60 min. ennen sentrifugointia

3594	S -Osteoca*
------	-------------

Näyte on sentrifugoitava ja seerumi/plasma eroteltava 60 minuutin kuluessa

2554	B –Pyruv*	9035	S –C-DEF	2170	S –Cu
1554	P –Hb	4098	S –C1inhbk	9433	S –HAE
22681	P-Sterol	3281	S –C3Nef	2260	S –Li

Näyte on säilytettävä ja sentrifugoitava +37 °C, sentrifugointi samana päivänä.

3656	S –Kryog	2159	S –Kryopre	2173	S –Kyhemag
------	----------	------	------------	------	------------

Ohje käytössä: HUSLAB

Putki on säilytettävä avaamatta ja ilmaamatta analysointiin asti. Näyte on sentrifugoitava 60 minuutin kuluessa, viimeistään kahden tunnin kuluessa näytteenotosta. Jos näytettä ei voida sentrifugoida tunnin kuluessa, se säilytetään jääkaapissa. Seerumia ei erotella.

9010	S -Ca-ion	13745	S -Mg-Ion
------	-----------	-------	-----------

Näytteet on toimitettava analysoivaan laboratorioon mahdollisimman pian, viimeistään 30 minuutin kuluessa näytteenotosta. Näyte säilytetään ja kuljetetaan jääkaappikylmien kylmägeelien välissä.

3647	aB-VeKaas	3648	cB-VeKaas	1543	vB-HE-Tase
1541	aB-HE-Tase	1542	cB-HE-Tase	4839	vB-Het-Ion
9287	aB-Het-Ion	4840	cB-Het-Ion	20335	vB-Hb-CO ⁽¹⁾
8169	aB-HET-Oks	3649	vB-VeKaas	20338	vB-Hb-Met ⁽¹⁾
				20138	vB-HET-Oks

HUOM! koskee myös kaikkia sairaalakohtaisia verikaasupakettitutkimuksia

⁽¹⁾ Vain mikäli samasta näytteestä analysoidaan muita verikaasututkimuksia.

Näyte on sentrifugoitava ja seerumi/plasma eroteltava 3 h kuluessa

6041	fP-CgA
------	--------

Näytteen annetaan hyytyä huoneenlämmössä. Sentrifugoidaan heti näytteen hyydyttyä. Seerumi erotellaan ja pakastetaan. Pakastelähetys.

2008	fS-CT	1448	fS-Gastr	4282	S-TNF
------	-------	------	----------	------	-------

Näytteen annetaan hyytyä huoneenlämmössä. Sentrifugoidaan kylmäsentrifuugilla (+4) heti näytteen hyydyttyä. Seerumi erotellaan ja pakastetaan. Pakastelähetys.

4628	fS-PP
------	-------

Ohje käytössä: HUSLAB

Muutoshistoria (jos tarvitaan)	
Versio 7.7.2020	Lisätty: S -C1inhbk, S -C3Nef, S-HAE, P –Sterol, P -UraRasb ja vB-HET-Oks. Poistettu: P –Adr, P –AdrNor, P –Noradr, S –Insu-Ab, fS-Gastr ja S-Ch100C1. Muutos kylmäkäsittelyyn: fS-FFA, P –ACTH, P –IL2R. Tarkennuksia ohjeteksteihin.
Versio 9.11.2022	fP-CgA muutos käsittelyyn, fuugattava kolmen tunnin kuluessa ja pakastettava -20c/JE
Versio 28.11.2022	P-OHbutyr poistettiin listalta. Käsittely muuttunut, kts. ohjekirja/JE
Versio 16.12.2022	fS-CT, fS-Gastr, S-TNF, fS-PP on poistettu kylmänäytteenotto/JE