

Kemian ja hematologian pyyntö- ja vastauskäytäntöjen muutoksia

Vita Laboratoriot ottaa käyttöön uuden laboratoriotietojärjestelmän 23.5.2022, jolloin voimaan tulevat seuraavat muutokset kemian ja hematologian tutkimuksiin liittyen.

Uudet pää- ja osatutkimukset tulevat olla perustettuna asiakkaidemme tietojärjestelmiin 23.5.2022 mennessä tai aiemmin, jotta tulokset siirtyvät.

Otamme käyttöön näyteputkien automaattisen käsittelyn. Pyydämme huomioimaan, että näytteiden kelpoisuutta ei voida kontrolloida Vitassa. Näytteitä lähetettävien yksiköiden tulee varmistaa, että näytteet lähetetään oikeassa kuljetuslämpötilassa, kuljetuksen aiheuttama viive huomioiden ja että näytteet käsitellään laboratorioskäsiteljän ohjeiden mukaan.

2143 fS-Krea 2142 fP-Krea	Pyyntöön lisätään Vitassa laskennallinen tutkimus: <ul style="list-style-type: none">• 12200 Pt-GFReEPI
4511 U -AlbKre	Muuttuu paketiksi: 4511 U -AlbKre (pää tutkimus), sisältää osatutkimukset <ul style="list-style-type: none">• 2145 U -Krea• 1029 U -Alb
6384 P -Ca-Albk	Muuttuu paketiksi: 6384 P -Ca-Albk (pää tutkimus), sisältää osatutkimukset <ul style="list-style-type: none">• 4586 P -Alb• 4598 P -Ca
6032 S -Ca-Albk	Muuttuu paketiksi: 6032 S -Ca-Albk (pää tutkimus), sisältää osatutkimukset <ul style="list-style-type: none">• 2013 S -Ca• 1028 S -Alb

<p>1048 S -Afos-Is</p>	<p>Muuttuu paketiksi:</p> <p>1048 S -Afos-Is (pää tutkimus), sisältää osatutkimukset. Mahdollinen lausunto lisätään tämän tutkimuksen lausuntokenttään.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 12358 Maksa-1-isoentsyymi • 12359 Maksa-2-isoentsyymi • 12361 Suolistoisoentsyymi • 13748 Luustoisoentsyymi • 11046 S -Afos (isoentsyymeihin liittyvä)
<p>1083 S -Amyl-Is</p>	<p>Muuttuu paketiksi:</p> <p>1083 S -Amyl-Is (pää tutkimus), sisältää osatutkimukset. Mahdollinen lausunto lisätään tämän tutkimuksen lausuntokenttään.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 12314 S -Amyl • 4286 S -AmylS • 3923 S -AmylP
<p>2252 S -Prot-Fr</p>	<p>Muuttuu paketiksi:</p> <p>2522 S -Prot-Fr (pää tutkimus), sisältää osatutkimukset. Mahdollinen lausunto lisätään tämän tutkimuksen lausuntokenttään.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2516 S -Prot • 12996 Albumiini • 12203 Alfa-1-gl • 12204 Alfa-2-gl • 12205 Beeta-1-gl • 12206 Beeta-2-gl • 12750 Gamma-gl • 12208 Albumiini • 12209 Alfa-1-gl • 12210 Alfa-2-gl • 12211 Beeta-1-gl • 12212 Beeta-2-gl • 12749 Gamma-gl

<p>6451 S -Testo-VL</p>	<p>Erillinen otsikkotutkimus poistuu. Uusi pakettin rakenne:</p> <p>6451 S -Testo-VL (päättökimetus), sisältää osatutkimukset</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2735 S -Testo • 2737 S -SHBG
<p>Huumeseulonta-paketit:</p> <p>2 U -DS4</p> <p>12590 U -DS4B</p> <p>23 U -DS5</p> <p>31 U -DS6</p> <p>34 U -DS6T</p> <p>12097 U -DS7</p> <p>12661 U -DS7B</p> <p>12592 U -DS7C</p> <p>12578 U -DS9B</p> <p>12580 U -DS4th</p> <p>12581 U -DS5th</p> <p>12588 U -DS5Ath</p> <p>12583 U -DS5Cth</p> <p>12584 U -DS6th</p> <p>12585 U -DS7th</p> <p>12589 U -DS7Bth</p> <p>12586 U -DS9th</p> <p>12587 U -DS9Bth</p>	<p>Tutkimuspaketit pysyvät muutoin ennallaan, mutta kaikkiin paketteihin vastataan aina myös 13011 U -Suhti (joko numeerinen tulos tai "Ei tehty", mikäli ei tehdä)</p>
<p>3022 S -ENAAb</p>	<p>Erillinen lausuntotutkimus ja seulonta poistuu. Lausunto vastataan 3022 S -ENAAb tutkimukselle.</p> <p>Jos 3022 S -ENAAb on positiivinen, lisätään näytteelle yksittäistutkimukset:</p> <p>3317 S -RNPAb</p> <p>3324 S -SmAb</p> <p>3322 S -SSAAb</p> <p>3323 S -SSBAb</p>

9118 S -ENAAbL	<p>Erillinen lausuntotutkimus ja seulonta poistuu. Lausunto vastataan 9118 S -ENAAbL tutkimukselle.</p> <p>Jos 9118 S -ENAAbL on positiivinen, lisätään näytteelle yksittäistutkimukset:</p> <p>3317 S -RNPAb</p> <p>3324 S -SmAb</p> <p>3322 S -SSAAb</p> <p>3323 S -SSBAb</p> <p>3765 S -Scl70Ab</p> <p>3652 S -SentAb</p> <p>6030 S -Jo1Ab</p> <p>9917 S -RNP70Ab</p>
-----------------------	--

Tiedustelut:

- Pyyntöjen ja tulosten tiedonvälitykseen liittyvät kysymykset:
siru.hamalainen@vita.fi ja ulla.sauvala@vita.fi
- Tutkimuksen valintaan ja käyttöön liittyvät kysymykset:
mikko.helenius@vita.fi, puh 040 922 5301

Mikko Helenius
Osastopäällikkö, Kemian ja hematologian os.
040 922 5301
mikko.helenius@vita.fi

Riia Plihtari
Laatupäällikkö
045 773 490 26
riia.plihtari@vita.fi