



28.10.2010

Hematologian ja genetiikan lausuntojen paperikopioiden lähettäminen osastoille ja poliklinikoille loppuu 15.11.2010 alkaen

ISLABin Kuopion aluelaboratoriossa siirrytään kaikkien hematologian ja genetiikan laboratorion lausuntomuotoisten vastausten osalta paperittomaan käytäntöön 15.11.2010 alkaen. Lausuntoja ei siis lähetetä enää paperikopioina tutkimuksen pyytäneeseen yksikköön. Lausunnot ovat luettavissa (ja tarvittaessa tulostettavissa) pyytävän yksikön potilaskertomusjärjestelmän laboratoriotutkimusosiosta, kuten tähänkin saakka.

Käytäntö koskee mm. seuraavia tutkimuksia:

- Luuydintutkimus (2269 Bm-MGGFe), solujen morfologinen tarkastelu (2643 B-Morfo) ja leukosyyttien pintamarkkeritutkimukset (3744 B-LMark, 3745 Bm-LMark, 3746 Ts-LMark, 9614 Bm-Resid).
- Luuytimen kromosomitutkimus (2152 Bm-Kromos), veren hematologinen kromosomitutkimus (4551 B-KromHem) ja luuytimen FISH-residuaalitutkimus (54923 Bm-FISHRsd).
- Am-FISH-tutkimus lapsiveden soluista, trisomia-tutkimuspaketti (54917 Am-FISHpak), Am-kromosomitutkimus lapsiveden soluista (2150 Am-Kromos), Cv-FISH-tutkimus istukan soluista (54908 Cv-FISH) ja Cv-kromosomitutkimus istukan soluista (3641 Cv-Kromos).
- Veren kromosomitutkimus (2151 B-Kromos), veren FISH-mikrodeleetiotutkimus (4770 B-FISHdel) ja kongenitaalinefroosin geenivirheen tutkimus verestä (4676 B-NPHS1-D).

Jo aiemmin ovat osastot hematologian morfologisten tutkimusten pyyntöjen yhteydessä kirjanneet esitiedot sähköisesti pyytävän yksikön potilaskertomusjärjestelmän laboratoriotutkimusosiioon. Samaan käytäntöön siirrytään 15.11.2010 alkaen myös likvorin blastitutkimuksen (1190 Li-Blastit) osalta.

Kari Punnonen
toimitusjohtaja
johtava ylilääkäri

Jarkko Romppanen
apulaisyliääkäri

Pentti Mäntymaa
apulaisyliääkäri

Jakelu:

Aluelaboratorion johtajat

Kuopion aluelaboratorio: Pohjois-Savon sairaanhoitopiirin terveyskeskukset ja sairaalat, KYSin osastot ja poliklinikat

Intranet ja internet

Hematologian erikoisanalytiikan osaamisalue (OA: HERANA)

Genetiikan ja molekyylibiologian osaamisalue (OA: GENMOL)



ITÄ-SUOMEN LABORATORIOKESKUKSEN
LIIKELAITOSKUNTAYHTYMÄ

ISLAB Laboratoriotiedote 19/2010

28.10.2010