



Muutoksia sikiön kehityshäiriöiden seulontojen analysointipäivissä sekä rasisuskokeiden näytteiden kuittaamisessa

Sikiön kehityshäiriöiden seulonnat (S -Tr1Seul, 4548 ja S -Tr2Seul, 4550)

Toisen trimesterin seulontanäytteiden vastausnopeuden parantamiseksi muutamme näytteiden analysointipäiviä seuraavasti: **S -Tr1Seul (4548)** näytteet analysoidaan maanantaisin ja torstaisin, **S -Tr2Seul (4550)** näytteet analysoidaan keskiviikkoisin.

Näytteet on lähetettävä kylmälähetyksenä. Jos näytteet ovat saman työpäivän aikana Kuopion aluelaboratoriossa, ne voidaan lähettää + 4 C lähetyksenä kylmävaraajien kanssa. Jos näytteet lähetetään yön yli kuljetuksena, ne on pakattava hiilihappojäihin tai termoskannuun kylmävaraajien kanssa. Näytteet eivät saa lämmetä huoneenlämpöön lähetyksen aikana.

Näytteet lähetetään niin, että ne ovat viimeistään seuraavana arkipäivänä Kuopion aluelaboratoriossa (Puijon kemian laboratorio). Tiistaina laboratorioon tulleet S -Tr2Seul näytteet analysoidaan samalla viikolla.

Näytteet lähetetään osoitteella
ITÄ-SUOMEN LABORATORIOKESKUKSEN
LIKELAITOSKUNTAYHTYMÄ
Kuopion aluelaboratorio
Puijon kemian laboratorio
PL 1700
70211 KUOPIO

Rasisuskokeet ja näytteiden kuittaminen

Rasisuskoenäytteiden jäljitettävyyden parantamiseksi muutamme toimintatapaa näytteenotossa. **18.1.2010** lähtien kaikki rasisuskoenäytteet kuitataan (aiemmin ainoastaan rasisuskokeen ensimmäinen näyte kuitattiin). Muutoksen seurauksena kaikista laboratorion ottamista rasisuskoenäytteistä muodostuu näytteenottomaksu.

Kari Punnonen
toimitusjohtaja

Jarkko Romppanen
apulaisylilääkäri

johtava ylilääkäri

Jakelu

ISLABin aluelaboratorioiden johtajat,
OA:NÄYTÖT, OA:KERANA
Kuopion aluelaboratorio: KYSin osastot ja poliklinikat,
PSSHP terveyskeskukset ja sairaalat, asiakaslaboratoriot
Internet, intranet