



11.11.2011

Jakelu:

Ritva Annola/Synnytykset ja naistentaudit
Marja Vääräsmäki/Synnytykset ja naistentaudit
OYS:n erityisvastuualueen keskussairaaloiden
laboratoriot
Muut laboratorioasiakkaat

**LAPSIVEDEN LAMELLAARIKAPPALEET -MÄÄRITYKSEN TULOSTEN TULKINTA
MUUTTUU**

OYS:n laboratorio on ottanut käyttöön uudet verisolulaskijat (Sysmex XE-2100), joilla myös lapsiveden lamellaarikappaleet –näytteet (Am-Lamel) 26.9.2011 alkaen analysoidaan. Laitteen vaihtumisesta johtuen lamellaarikappaleet –tutkimuksen tulostaso ja tulkintarajat muuttuvat 26.9.2011 merkittävästi, mikä tulee huomioida, kun tutkimusta käytetään sikiön keuhkojen kypsyyssasteen arviointiin.

Uudet tulkintarajat

Am-Lamel

Nro 10097

| | | |
|---------------|----------|-----------------|
| epäkypsä | ≤ 6 | $\times 10^9/l$ |
| siirtymävaihe | $7 - 35$ | $\times 10^9/l$ |
| kypsä | >35 | $\times 10^9/l$ |

Diabeetikkoäitien lapsivesinäytteille käytetään jatkossa samoja tulkintarajoja kuin ei-diabeetikoiden näytteille.

Määrittystä ei tulisi tehdä verisestä (yli 1%) eikä mekoniumin kontaminoimasta näytteestä, koska kontaminaatio voi vääristää tulosta.

Tutkimuksen lisätiedot löytyvät PPSHP:n alueen sairaaloiden käyttäjille Weblab Clinicalista ja sen lisäksi kaikille käyttäjille internet-ohjekirjasta www.oyslab.fi.

Tiedusteluihin vastaavat

Apulaisylilääkäri Virva Huotari, puh. (08-315) 4416, e-mail virva.huotari@ppshp.fi ja kemisti Veli Isomaa, puh. (08-315) 5453, e-mail veli.isomaa@ppshp.fi.

OYS:n laboratorion toimialueen johtaja,
ylilääkäri

Leila Risteli