

SPR Veripalvelussa tehtävän 4268 B –NAIT –tutkimuksen tilaus- ja vastauskäytännöt muuttuvat ATK-välitteisiksi 2.11.2011

Tutkimus 4268 B –NAIT B -Immuunitrombopeniatutkimus, vastasyntyneen

Asia HUSLAB alihankkii 4268 B –NAIT, Immuunitrombopeniatutkimus, vastasyntyneen -tutkimuksen sekä siihen liittyvän jatkotutkimuksen 20646 B –NAIT ja (B –Immuunitrombosytopeniatutkimus, vastasyntyneen seulonta, jatkotutkimus) ostopalveluina SPR Veripalvelusta. Tutkimusten pyyntö- ja vastauskäytännöt muuttuvat, kun SPR Veripalvelu ja HUSLAB siirtyvät ATK-välitteiseen tiedonsiirtoon.

Tutkimuspyynnöt tehdään ATK-järjestelmään: 4268 B –NAIT tilataan erikseen äidille, vastasyntyneelle ja isälle. Tutkimusta tilattaessa SPR Veripalvelun laatiiniin esitietokysymyksiin vastataan ATK-järjestelmään. Lisäksi äidille pyyntöä tehtäessä täytetään edelleen erillinen konsultaatiolomake (linkki alla). Kliinisten taustatietojen välittyminen on tärkeää, sillä tutkimuksista annetaan tulosten ja kliinisten esitietojen perusteella asiantuntijalausunto. Täytetty konsultaatiolomake faxataan SPR Veripalveluun (fax 09 5801 392) ja annetaan näytteenottajalle. Lomake lähetetään näytteiden mukana SPR Veripalveluun.

Vastaukset ja lausunnot välittyvät sähköisesti äidin, lapsen ja isän pyynnöille tietojärjestelmään.

Uudistuksen ansiosta tulokset ovat käytettävissä aiempaa nopeammin ja ne tallentuvat laboratoriojärjestelmään pysyvästi.

Konsultaatiolomake http://huslab.fi/ohjekirjan_liitteet/lahetteet/suomi/sprv_nait_konsultaatiolomake.pdf

Lisätietoa Tutkimuksista lisätietoa Veripalvelun ja HUSLABin ohjekirjoista:
http://www.terveysportti.fi/kotisivut/sivut.koti?p_sivusto=906
www.huslab.fi/ohjekirja

| | | | |
|-------------------------|--|---|--|
| Allekirjoitukset | Lotta Joutsi-Korhonen vs osastonylilääkäri HUSLAB Kliininen kemia ja hematologia puh. 050 427 2402 | Jari Leinonen sairaalakemisti HUSLAB Kliininen kemia ja hematologia puh. 050 427 0591 | Esa Hämäläinen yl. vastuualuejohtaja HUSLAB Kliininen kemia ja hematologia puh. 050 427 2839 |
|-------------------------|--|---|--|