

Tutkimus B-Hemoglobiini, fetaali, värjäys lopetetaan

Muutos tulee voimaan 27.11.2020

Asian kuvaus Muutos koskee seuraavia tutkimuksia:
1563, B-Hb-F-Vr, B-Hemoglobiini, fetaali, värjäys

Tutkimus fetaalihemoglobiinivärjäys lopetetaan. Pääasiallisena syynä tutkimuksen lopettamiselle on tutkimuksen tuloksen vähäinen kliininen merkitys.

Tarkastelimme vuosien 2018-2019 aikana tilattuja tutkimuksia (n=205). Näistä 10 %:ssa värjäys oli vastattu positiiviseksi. Valtaosassa positiivisia näytteitä tulos oli heikosti positiivinen eikä raskauden kulussa tai vastasyntyneen voinnissa ollut poikkeavaa. Kaikista näytteistä 90 % oli negatiivisia. Näistä 11 %:ssa oli vähintään lievää poikkeavuutta raskauden kulussa ja osassa merkittäviäkin komplikaatiota (mm. istukan ablaatio).

Yhteenveto tarkastelusta on, että tutkimuksen herkkyys ja tarkkuus ovat heikkoja. Negatiivinen tulos ei pois sulje merkittäväkään raskauskomplikaatiota ja mahdollista fetomaternaalista vuotoa. Toisaalta positiivinen tulos voi olla väärä positiivinen ja johtua mm. epäspesifistä värjäytymisestä tai raskaana olevan fysiologisesta tilanteesta.

Yllä olevan lisäksi tutkimuksessa tarvittavien reagenssien toimittamisessa on syksyn 2020 aikana ollut suuria ongelmia. Tämä olisi johtanut pidempään taukoon tutkimuksen tekemisessä. Kokonaisuus huomioiden tutkimus päätettiin lopettaa.

Tiedusteluihin vastaavat

Anna Linko-Parvinen, 050-3524360, anna.linko-parvinen@tyks.fi

Allekirjoitukset el Anna Linko-Parvinen
oyl Anri Tienhaara

Jakelu **Tyks Kantasairaalan äitiyspoliklinikka ja synnytysosasto**