

新医学系指针对応「情報公開文書」フォーム

単施設研究用

以下、本文-----

NT (Nuchal translucency) の高度な肥厚を認めた症例の臨床経過と予後に関する研究

1. 研究の対象

2016年11月～2020年12月に当院で胎児超音波検査を受けられた方

2. 研究目的・方法・研究期間

目的：NTの高度な肥厚を認めた症例が、どのような臨床経過をたどるか検討するため。

方法：妊娠11週0日から妊娠13週6日まで、胎児超音波検査でNT測定が行われている妊婦のデータを後方視的に検討する。

研究期間：2016年11月から2020年12月まで

3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：妊娠週数、胎児のNT測定値、CRL（頭臀長）、心拍数、鼻骨の有無、三尖弁逆流の有無、静脈管逆流の有無、子宮動脈波形値、遺伝学的検査結果、分娩転帰 等

試料：血液、羊水、胎盤 等

4. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。

ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

あいち小児保健医療総合センター

部署名 産科

研究責任者名 早川博生

〒474-8710 愛知県大府市森岡町七丁目 426 番地

電話 0562-43-0500 (代表) FAX 0562-43-0513

公開日 2020年12月31日

-----以上