

研究実施のお知らせ

2020年1月21日 ver.1.0

研究課題名

双胎妊娠における染色体異常の発生頻度に関する調査研究

研究の対象となる方

2016年1月から2018年12月の間に当院で分娩された双胎妊娠の方

研究の目的・意義

双胎妊娠(ふたご)における染色体異常の発生頻度を後ろ向きに調査し、双胎(ふたご)の種類ごとに染色体異常の発生頻度が異なるかを検討します。

研究の方法

各病院の以下の情報を収集して、双胎における染色体異常の発生頻度および転帰を明らかにします。

総分娩数、双胎の分娩数、(以降双胎妊娠の)母体年齢、妊娠方法、染色体異常の数 染色体異常症例の核型、合併症、転帰

なお、この情報は東京慈恵会医科大学産婦人科学講座に提供して、各病院の情報をまとめて解析を行います。

個人情報の取り扱いについて、収集したデータを外部環境と接続の無いパソコンを用いて Excel ファイルに入力し、管理された USB 内にパスワードロックをかけて保管し、郵送で東京慈恵会医科大学産婦人科学講座に提供します。また、匿名化を行い、識別対応表を個人情報管理者が管理するため、個人情報は保護されます。収集したデータには、独自の研究番号を割り付けて取り扱います。研究番号と氏名・診療録番号との対応表は、個人情報管理者が島根大学医学部小児科学講座医局の鍵のかかるファイリングキャビネットに厳重に保管します。

研究の期間

2020年2月(研究許可後)～2021年8月

研究組織

この研究は次の機関が参加して行います。

研究代表者(研究で利用する情報の管理責任者):

情報提供機関

NIPT コンソーシアムに加盟している 83 施設のうち、56 施設
(<http://www.nipt.jp/jisshi.html>)

情報の利用停止

ご自身の情報をこの研究に利用してほしくない場合には、ご本人または代理人の方からお申し出いただければ利用を停止することができます。

なお、利用停止のお申し出は、2021 年 3 月までをお願いいたします。それ以降は解析・結果の公表を行うため、情報の一部を削除することができず、ご要望に沿えないことがあります。

相談・連絡先

この研究について、詳しいことをお知りになりたい方、ご自身の情報を研究に利用してほしくない方、その他ご質問のある方は次の担当者にご連絡ください。

研究責任者：

島根大学医学部小児科学講座 竹谷健

〒693-8501 島根県出雲市塩冶町 89-1

電話 0853-20-2220 FAX 0853-20-2215