

# 宮崎市郡医師会病院を受診された患者さまへ

当院では下記の臨床研究を実施しております。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で診療情報等を研究目的に利用されることを希望されない場合は、下記の問い合わせ先にお問い合わせ下さい。いつでも本研究への参加を拒否することが可能です。

研究課題名 (研究番号)	妊娠・分娩に係る脳障害児発症防止に関する胎児心拍数パターン解析の新たな指標の開発
当院の研究責任者 (所属)	紀 愛美 (産婦人科)
他の研究機関および 各施設の研究責任者	当院のみで施行(該当なし)
本研究の目的	当院では、地域の1次産科医療機関との連携のもと、胎児心拍数パターンの伝送システムを行っており、1次施設での胎児心拍数パターン情報が当院へ伝送されています。この情報を両施設間で共有して検討を行い、必要に応じて1次施設からの母体搬送を受け入れています。また当院でのすべての分娩管理において胎児心拍数パターンを観察し、必要な治療介入を行なっています。周産期死亡の防止については、本県は全国的にもトップレベルで良好な数値で推移していますが、脳性まひの発症防止についてはまだ国際的にも一定の見解が得られておらず、今後更なる胎児情報の解析と妊娠分娩管理の向上が求められています。当院で分娩した患者さんのデータから、胎児心拍数パターンやその他の母体・胎児・新生児の経過に関する情報を調査・解析し、今後の分娩管理の更なる安全性の向上につながる情報を明らかにすることを目的とします。
調査データ 該当期間	2015年1月から2021年12月までの期間に当院で分娩された方
研究の方法 (使用する試料等)	診療情報に関するデータ：母体情報(年齢、併存疾患名、既往歴、内服・点滴治療内容、分娩記録、胎児超音波画像検査所見)、胎児情報(胎児心拍数モニタリング)、新生児情報(在胎週数、性別、出生体重、アプガースコア、臍帯動脈血ガス所見) モニタリングの解析に際し、個人情報から切り離れた状態で宮崎大学工学部情報通信プログラム部門へデータを提供し、解析を行います。
試料/情報の 他の研究機関への提供 および提供方法	当院のみで施行(他研究機関への提供はありません)
個人情報の取り扱い	お名前、住所などの個人を特定する情報につきましては厳重に管理を行い、学会や学術雑誌などで公表する際には、個人が特定できないような形で使用させていただきます。
本研究の資金源 (利益相反)	本研究を行うにあたり、企業や団体からの資金提供はありません。
お問い合わせ先	宮崎市郡医師会病院 産婦人科 TEL: 0985-77-9101 研究責任者： 紀 愛美
備考	