情報公開文書(多機関共同研究用)

作成年月日:2025年6月13日(Ver.1.1)

新潟大学医歯学総合病院では、他施設と共同で実施する下記研究のために、新潟大学医歯学総合病院(病院長:菊地 利明)および共同研究機関の受診時に患者さんから取得された診療情報等を活用させて頂きます。

なお、下記研究は久留米大学の倫理委員会にて「社会的に重要性が高い研究」等の特段の理由が認められ、研究機関長の承認を得て、個人情報保護法に規定する規律を遵守して実施しています。当該診療情報等の使用については、研究計画書に従って仮名加工化処理が行われており、研究対象者の氏名や住所等が特定できないよう安全管理措置を講じた取り扱いを厳守しています。本研究に関する詳しい情報をご希望でしたら問い合わせ担当者まで直接ご連絡下さい。また、本研究の成果は学会や論文等で公表される可能性がありますが、個人が特定される情報は一切公開しません。本研究の研究対象者に該当すると思われる方又はその代理人の方の中で診療情報等が使用されることについてご了承頂けない場合は担当者にご連絡ください。なお、その申出は研究成果の公表前までの受付となりますのでご了承願います。

【研究課題名】胎児期外収縮の心臓超音波検査での簡易的な起源鑑別に関する多施設共同研究

【共同研究の研究代表機関及び研究代表者(情報の管理責任者)】

研究代表機関(研究代表者): 久留米大学医学部小児科学講座 寺町 陽三

診療情報等の提供先:久留米大学医学部小児科学講座

【研究分担施設 • 研究責任者】

・別紙ご参照ください

【診療情報の対象者(研究対象者)】

1) 受診期間: 西暦 2015年1月1日から西暦 2024年12月31日までの間に受診

2) 受診科: 久留米大学病院および共同研究機関の各診療科

3)対象疾患名:上記1)の期間に超音波検査を受け、胎児期外収縮と診断された方

【診療情報等の項目】

診療情報等:【病歴、診断名、年齢、既往歴、超音波画像】

授受の方法: □郵送・宅配 □電子的配信 □直接手渡し □その他()

【研究目的】

研究代表者が以前報告した胎児期外収縮の簡易的な鑑別方法に関してより多くの実臨床の診療結果を 集めてその精度・信頼性を探索するために多機関で実施することを計画しました。

【研究(利用)期間】

研究開始日:実施許可日(欄外に記載ご参照下さい)

研究終了予定日: 2029 年 12 月 31 日

【利益相反に関する事項】

本研究は特定企業からの資金援助はないため利益相反は発生しません。

【問い合わせ先】

実施医療機関: 久留米大学病院

研究責任者 : 寺町 陽三

研究代機関: 久留米大学 医学部小児科学講座

研究代表者:寺町 陽三

電話: 0942-31-7565(火曜日以外の平日 9:00~17:00、火曜日を除く)

研究番号:25022

研究機関の長の研究実施許可日:2025年6月2日(変更実施許可:2025年7月30日)

【研究分担施設・研究責任者・連絡先】

- •福岡市立こども病院 胎児循環器科 漢 伸彦(電話 092-682-7000,月~金,9:00-17:00)
- 九州大学病院 小児科 寺師 英子(電話 092-642-5421, 月~金, 8:30-17:15)
- JCHO 九州病院 小児科 杉谷 雄一郎(電話 093-641-5111, 月~金, 9:00-17:00)
- 聖マリア病院 新生児科 前野 泰樹(電話 0942-35-3322, 月~金, 9:00-17:00)
- 国立佐賀病院 新生児科 冨野 広通 (電話 0952-30-7141, 金, 16:00-17:00)
- ・宮崎大学病院 小児科 高橋 雅子(電話 0985-85-0989, 月~金, 9:00-17:00)
- 鹿児島大学病院 小児科 川村 順平(電話 099-275-5354, 金, 9:00-17:00)
- ・鹿児島市立病院 産科 橋本 崇史(電話 099-230-7000, 月~金, 8:30-17:15)
- •大阪母子医療センター 小児循環器科 西野 遥(電話 0725-56-1220, 月~金,8:30-17:00)
- •国立循環器病研究センター 研究振興部 三好 剛一(電話 06-6170-1070,月~金,8:30-17:15)
- 新潟大学病院 小児科 鳥越 司(電話 025-227-2222, 月~金, 9:00-17:00)