

産科に、過去に通院・入院された患者さんまたはご家族の方へ
(臨床研究に関する情報)

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、研究用に保管された検体を用いて行います。このような研究は、厚生労働省・文部科学省の「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」(平成 26 年文部科学省・厚生労働省告示第 3 号)の規定により、研究内容の情報を公開することが必要とされております。この研究では、「周産期心筋症ハイリスク群同定を目指した臨床的有用性の高いリスク因子抽出の研究」に参加された方の検体を利用します。同意説明の際には、その他の目的のために研究で得られた検体・情報等を利用しないと説明していましたが、この研究のために利用させていただくこととなりました。

この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、以下の問い合わせ先へご照会ください。

[研究課題名]

妊婦血中 Autotaxin (ATX)活性推移ならびに妊娠高血圧腎症発症との関連に関する研究

[研究機関名・長の氏名] 北海道大学病院 寶金 清博

[研究責任者名・所属]

山田 崇弘 (医学研究科総合女性医療システム学講座・特任准教授)

[研究の目的] 妊娠高血圧腎症の早期の発症予知法の開発のため。

[研究の方法]

○対象となる患者さん

北海道大学病院で妊娠分娩管理を受けた患者さんで、平成 26 年 1 月 1 日から平成 28 年 12 月 31 日の間に、周産期心筋症ハイリスク群同定を目指した臨床的有用性の高いリスク因子抽出の研究用の血液の保管に同意された方

○利用する検体・カルテ情報

検体：血液

カルテ情報：年齢，体重，身長，既往歴，妊娠分娩歴，合併症，母体の診断，症状，バイタルサイン，検査情報（血算,AST/ALT,LDH, ,D-dimer, AT, クレアチニン，レニン活性，アルドステロン，尿蛋白，尿中クレアチニン）

この研究について、研究計画や関係する資料、ご自身に関する情報をお知りになりたい場合は、他の患者さんの個人情報や研究全体に支障となる事項以外はお知らせすることができます。

研究に利用する患者さんの個人情報に関しては、お名前、住所など、患者さん個人を特定できる情報は削除して管理いたします。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表さ

れますが、その際も患者さんを特定できる個人情報は利用しません。

* 上記の研究に検体やカルテ情報を利用することをご了解いただけない場合は以下にご連絡ください。

[連絡先・相談窓口]

北海道札幌市北 14 条西 5 丁目

北海道大学病院産科 担当医師 山田 崇弘

電話 011-706-5941 FAX 011-706-7711