

2025年8月18日

鹿児島大学病院検査部で血液凝固検査を受けた患者さんへ

(生命科学・医学系研究に関する情報)

当院では、以下の生命科学・医学系研究を実施しております。生命科学・医学系研究とは、従来の臨床研究、疫学研究、ヒトゲノム・遺伝子解析研究を含み、人を対象として国民の健康の保持増進、患者さんの傷病からの回復、生活の質の向上に資する知識を得る等を目的とする研究のことです。この研究は、通常の診療で得られた過去の診療記録等をまとめる研究です。このような研究は、文部科学省・厚生労働省・経済産業省の「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」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。この研究について詳しくお知りになりたい時や、研究への参加を希望されない場合は下記の「お問い合わせ先」へご連絡ください。

【研究課題名】

コアグピア APTT-F の試薬性能の評価

【研究の目的】

積水メディカル株式会にて開発、製品化された合成リン脂質を成分とする APTT 測定試薬「コアグピア APTT-F」の基礎的性能の評価を行います。

【研究の方法】

当院において診療上必要な検査目的で採取された検体（血液）で、検査が終了し廃棄するまでの間、検査室内で保管されているものを対象とし、「コアグピア APTT-F」の試薬性能を評価します。

【研究期間】

研究実施許可日 ～ 2026年12月31日

【対象となる患者さん】

研究実施許可日から2025年12月31日までに、鹿児島大学病院検査部で診療目的で血液凝固検査を受けた患者さんを対象にしています。

【試料や診療録（カルテ）から利用する情報】

この研究で使用する試料は、検体収集時に患者さんの氏名や生年月日など、患者さんを直接特定できる個人情報全てを削除し、検査部独自の検査IDにて測定、評価を行います。患者さんを特定できる情報は使用しません。

【試料・情報の提供を行う機関の名称及びその長の氏名】

鹿児島大学病院大学院医歯学総合研究科 橋口 照人

【研究組織】

この研究が行われる研究機関と研究責任者は次に示すとおりです。

鹿児島大学病院 橋口 照人

積水メディカル株式会社 遠見 真理

【当院の研究責任者】

鹿児島大学病院

検査部・教授 橋口 照人

【本研究全体の研究代表者】

鹿児島大学病院

検査部・教授 橋口 照人

【試料・情報の管理責任者】

鹿児島大学病院大学院医歯学総合研究科 橋口 照人

【個人情報の取り扱いについて】

研究で使用する診療情報は、患者さんの氏名や生年月日など、患者さんを直接特定できる個人情報特定の個人を識別することができないように加工します。また、研究成果は学会や学術雑誌などで発表することがありますが、その際も患者さんを特定できる情報は使用しません。

【研究の資金源等、関係機関との関係について】

この研究は、鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 血管代謝病態解析学分野の研究費(使途特定寄附金)で実施します。また、本研究で使用する装置・試薬を製造販売する測定試薬の無償提供、測定機器の無償貸与を受けて実施しますが、企業の利益を優先させて治療方針を変えたり、患者さんの権利や利益を損ねるなど、この研究の公正さを損なうようなことは決してありません。

【参加を希望しない患者さんへ】

この研究に参加を希望されない場合は、下記問い合わせ先までご連絡ください。あなたに関するデータを削除します。ただし、学術発表などすでに公開された後のデータなど、患者さんまたはご家族からの撤回の内容に従った措置を講じることが困難となる場合があります。

【問い合わせ先】

〒890-8520

鹿児島市桜ヶ丘 8 丁目 35 番 1 号

鹿児島大学病院 検査部

役職 氏名 主任臨床検査技師 高手恵美

電話 099-275-5566 FAX 099-275-5565