

北海道大学病院に通院入院されてい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、患者さんの診療情報を用いて行います。このような研究は、「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針（令和3年文部科学省・厚生労働省・経済産業省告示第1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] 合成18誘導心電図における右側胸部誘導（V3R、V4R）一致度の検討

[研究責任者名・所属] 杉田 純一 検査・輸血部 副部長

[研究の目的]

実測の右側胸部誘導波形 V3R、V4R と合成誘導にて演算された波形の一致度を検討すること

[研究の方法]

○対象となる患者さん

2021年1月18日から2021年7月22日までに心電図検査にて右側胸部誘導心電図 V3R、V4R の測定を行った方

○利用するカルテ情報

- ①背景情報：年齢、性別、病歴、診断名、手術歴、治療・投薬歴
- ②心電図検査結果
- ③画像検査所見：胸部 X 線、CT、MRI、心臓エコー、心臓カテーテル

[研究実施期間]

実施許可日～2022年12月31日（登録締切日：2021年12月31日）

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情報は削除して利用いたします。

* 上記の研究に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

北海道大学病院検査・輸血部 心電図検査室

担当技師 原田 亜実

電話 011-706-5718