

放射線診断科に通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、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]

肺動静脈奇形に対する4D flow MRIを用いた評価の実行可能性に関する検討

[研究機関名・長の氏名] 北海道大学病院 病院長 秋田 弘俊

[研究責任者名・所属] 北海道大学病院 放射線部 准教授 阿保 大介

[研究の目的]

肺動静脈奇形の患者さんについて、4D flow MRI という MRI の撮像法を用いた評価の実行可能性について検討すること。

[研究の方法]

○対象となる患者さん

2019年4月1日から2020年3月31日までの間に北海道大学病院放射線診断科に入院し、カテーテル的な塞栓術を受け、4D flow MRIを撮像した肺動静脈奇形の成人患者さん。

○利用するカルテ情報

- ① 年齢、性別、身長、体重、病歴、診断名、治療歴などの患者さん情報
- ② 血液検査の結果
- ③ シヤント率検査の結果
- ④ CT・MRI画像の検査結果
- ⑤ カテーテル検査の結果

[研究実施期間] 実施許可日～2022年3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 放射線部 担当医師 阿保 大介

電話 011-706-7779