

北海道大学病院に通院中の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]

生化学検査データビックデータ解析方法の研究－検体由来異常データ検出ロジック構築－

[研究機関名・長の氏名] 北海道大学病院 秋田 弘俊

[研究代表機関名・研究代表者名・所属] 北海道大学病院 豊嶋 崇徳 検査・輸血部

[共同研究機関名・研究責任者名] 日本電子株式会社 医用機器事業部 藤野 清孝

[研究の目的]

検体由来の異常データ検出する仕組みを構築するため。

[研究の方法]

○対象となる患者さん

2018年1月1日～2018年12月31日までに生化学検査をされた方

○利用するカルテ情報 2018年12月31日までのカルテ情報を利用する。

カルテ情報：診断名、年齢、性別、病歴、治療・投薬歴、検査結果（生化学検査）、
画像検査結果

この研究は、共同研究機関である日本電子株式会社で実施します。上記のカルテ情報は、異常データの解析のために、匿名化して電子的データとして提供します。

[研究実施期間] 実施許可日～2024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。

研究を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 副技師長 安田 慶子
電話 011-706-5710 FAX 011-706-7614