

消化器内科に、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、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]

特定大規模施設における門脈血行異常症の記述疫学に関する研究 (定点モニタリングシステム)

[研究機関名・長の氏名] 北海道大学病院 秋田 弘俊

[責任者名・所属] 北海道大学病院 消化器内科 小川 浩司

[研究代表機関名・研究代表者名・所属]

大阪市立大学大学院医学研究科 公衆衛生学 大藤 さとこ

[共同研究機関名・研究責任者名]

福島県立医科大学 消化器内視鏡先端医療支援講座 高木忠之

大分大学医学部 消化器・小児外科学講座 太田正之

久留米大学 先端治療研究センター 鹿毛政義

琉球大学大学院医学研究科 胸部心臓血管外科学講座 國吉幸男

九州大学大学院医学研究院 先端医療医学 橋爪誠

日本医科大学 消化器外科 吉田寛

昭和大学病院医学部 内科学講座消化器内科学部門 魚住祥二郎

長崎大学大学院 移植・消化器外科 江口晋

国立病院機構金沢医療センター 消化器内科 加賀谷尚史

奈良県立医科大学附属病院 消化器・内分泌代謝内科 瓦谷英人

帝京大学医学部附属病院 内科学講座 田中篤

埼玉医科大学 消化器内科・肝臓内科 持田智

金沢大学附属病院 消化器内科 鷹取元

済生会横浜市東部病院 消化器内科 中野茂

昭和大学横浜市北部病院 消化器センター 馬場俊之

北里大学 消化器内科学 日高央

東京医科大学 消化器内科 古市好宏

日本大学医学部 内科学系消化器肝臓内科学分野 松本直樹

新潟市民病院 消化器内科 和栗暢生

市立奈良病院 消化器肝臓病センター・消化器内科 福本晃平
兵庫医科大学 放射線医学教室 山門亨一郎
東北大学 小児外科 仁尾正記
国際医療福祉大学医学部 小児外科 瀧本康史
新潟大学 小児外科 木下義晶
久留米大学 小児外科 石井信二
兵庫県立こども病院 小児外科 横井暁子
岡山大学病院 肝胆膵外科 八木孝仁
金沢医科大学 小児外科 岡島英明
獨協医科大学 第一外科 土岡丘
北海道大学 消化器外科Ⅰ 本多昌平
聖マリアンナ医科大学 小児外科 古田繁行
熊本大学 小児外科・移植外科 日比泰造
順天堂大学 小児科 鈴木光幸
国立大学法人 消化器内科 加藤直也
国立大学法人東北大学病院 消化器内科 井上淳
国立大学法人新潟大学医歯学総合病院 消化器内科 寺井崇二
東邦大学医療センター大森病院 消化器内科 永井英成
福岡大学病院 消化器内科 横山圭二
兵庫医科大学 消化器内科 飯島尋子
東海大学医学部附属病院 内科学系消化器内科学 加川建弘
藤田医科大学 総合消化器外科 高原武志
静岡県立病院機構静岡県立こども病院 小児外科 矢本真也
大阪大学大学院医学系研究科 消化器内科学 竹原徹郎
山口大学大学院医学系研究科 消化器内科学 石川剛

[研究の目的]

門脈血行異常症（特発性門脈圧亢進症、肝外門脈閉塞症、バッドキアリ症候群）は特定疾患に位置づけられていますが、我が国での明確な長期予後については、本疾患の患者さんが多くないため、それぞれの施設での経験症例はそれほど多くなく、これまでまとまった報告はされてきませんでした。そのため、本調査では、多施設共同研究による患者登録を通じて、情報収集した各項目の検討を行なうことにより、当該疾患の病態や治療、予後をモニタリングすることを目的としています。

[研究の方法]

○対象となる患者さん

2016年1月1日以降に、北海道大学病院消化器内科において、門脈血行異常症（特発性門脈圧亢進症、肝外門脈閉塞症、バッドキアリ症候群）と新たに診断された方

○利用するカルテ情報

診断名、性別、生年月、発症日、診断日、身長、体重、家族歴、飲酒、喫煙、輸血・手術・

2021年12月28日

既往歴、確定診断時の症状、各種検査所見（血液・上部消化管内視鏡・画像所見・病理所見）、治療内容、重症度、死亡日、死因の情報。

上記のカルテ情報は、門脈血行異常症の病態解析のために、大阪市立大学に、匿名化の上 Web 上で登録し提供します。各患者さんの臨床経過をモニタリングするため、各項目を2年毎に登録します。

[研究実施期間] 実施許可日～2027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。

本研究で取り扱う情報等は、各施設において匿名化した上で、研究・解析に使用されます。匿名化の方法については、各施設情報から個人を識別できる情報を削除し独自の番号がついており、各施設の担当者でしかその番号と患者さんを紐付けることはできません。また、研究代表者は研究の目的以外に、研究で得られた情報を使用しません。また、本研究の成果を学会発表及び論文発表する際には、研究対象者の個人を特定できる情報は使用しません。なお、この研究で得られた情報は「公立大学法人大阪市立大学における個人情報の取扱及び管理に関する規程」に準じて厳重な管理を行い、患者さんの情報などが漏洩しないようプライバシーの保護には細心の注意を払います。

*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

北海道大学病院消化器内科 担当医師 小川 浩司

電話 011-716-1161