

## 当院の消化器内科または以下の参加する施設に、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]

C 型肝炎ウイルス排除治療による肝硬変患者のアウトカムに関する多施設共同観察研究

[研究機関名・長の氏名] 北海道大学病院 秋田 弘俊

[研究責任者名・所属] 北海道大学病院 消化器内科 特任助教 須田 剛生

### [研究代表機関名・研究代表者名・所属]

竹原 徹郎・大阪大学大学院医学系研究科消化器内科学・教授

### [研究の目的]

C型肝硬変患者に対する抗ウイルス治療の治療効果ならびに肝疾患の病態改善効果を明らかにする。

### [研究の方法]

#### ○対象となる患者さん

2019 年 2 月から 2021 年 12 月までに、北海道大学病院を含む共同研究機関において、C 型肝硬変に対して抗 HCV 薬（direct-acting antivirals : DAA）が投与された方

#### ○利用する検体・カルテ情報

診療情報：年齢、性別、身長、体重、病歴、飲酒歴、抗ウイルス治療前後の血液検査結果、画像検査結果、予後・転帰等

この研究は、当院を含む AMED 研究班で肝硬変の患者さんの治療を行っている機関で実施します。上記のカルテ情報を、C 型肝硬変患者の治療成績の解析のために、大阪大学消化器内科（大阪府）に、電子的配信で送付します。

[研究実施期間] 実施許可日～2024 年 3 月 31 日

○参加する施設と代表者

北海道大学大学院医学研究科内科学講座消化器内科学分野	須田 剛生
岩手医科大学医学部内科学講座消化器内科肝臓分野	滝川 康裕
山形大学医学部内科学第二講座	上野 義之
新潟大学大学院医歯学総合研究科消化器内科学分野	寺井 崇二
埼玉医科大学消化器内科・肝臓内科	持田 智
千葉大学大学院医学研究院消化器内科学	加藤 直也
国立国際医療研究センター肝炎・免疫研究センター	考藤 達哉
家公務員共済組合連合会虎の門病院肝臓内科	芥田 憲夫
東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科肝臓病態制御学講座	朝比奈 靖浩
日本赤十字社武藏野赤十字病院消化器科	黒崎 雅之
東京大学医学系研究科消化器内科	建石 良介
山梨大学医学部第一内科	榎本 信幸
岐阜大学大学院医学系研究科消化器内科	清水 雅仁
名古屋市立大学大学院医学研究科消化器・代謝内科学	松浦 健太郎
金沢大学医薬保健研究域医学系消化器内科	山下 太郎
福井大学学術研究院医学系部門内科学（2）	中本 安成
京都府立医科大学大学院医学研究科消化器内科学教室	伊藤 義人
奈良県立医科大学医学部医学科内科学第三講座	吉治 仁志
大阪市立大学大学院医学研究科肝胆膵病態内科学	河田 則文
広島大学大学院医歯薬保健学研究科消化器・代謝内科学	三木 大樹
山口大学大学院医学系研究科消化器内科学	高見 太郎
愛媛大学消化器・内分泌・代謝内科学	日浅 陽一
独立行政法人国立病院機構長崎医療センター臨床研究センター	八橋 弘
鹿児島大学大学院医歯学総合研究科健康科学専攻人間環境学講座消化器疾患・生活習慣病学	井戸 章雄
春日井市民病院消化器内科	祖父江 聰
豊川市民病院消化器内科	宮木 知克
独立行政法人地域医療機能推進機構 中京病院消化器内科	長谷川 泉
岐阜県立多治見病院消化器内科	奥村 文浩
独立行政法人労働者健康安全機構 旭ろうさい病院消化器内科	小笠 貴士
国家公務員共済組合連合会虎の門病院分院肝臓内科	鈴木 文孝

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

北海道大学病院消化器内科 担当医師 須田 剛生

電話 011-716-1161(内線 5920) FAX 011-706-7867