

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、研究用に保管された検体を用いて行います。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] 肝硬変における低亜鉛血症の検討

[研究機関名・長の氏名] 北海道大学病院 寶金 清博

[研究責任者名・所属] 小川 浩司 (消化器内科・助教)

[研究の目的] 慢性肝疾患の治療法の向上に役立てるため。

[研究の方法]

○対象となる患者さん

肝硬変の患者さんで、2015 年 1 月 1 日から 2017 年 12 月 31 日の間に、研究用の血液の保管に同意された方

○利用する検体・カルテ情報

検体：血液

カルテ情報：

- ① 対象者基本情報：年齢、性別、身長、体重、合併症(糖尿病、高血圧、脂質異常症、食道静脈瘤の有無)、肝硬変の程度(Child 分類)、肝硬変の成因、併用薬剤
- ② 自覚症状：肝性脳症の程度 (Ⅰ度：Ⅱ度：Ⅲ度：Ⅳ度)
- ③ 血液学的検査：ヘモグロビン、白血球数、白血球分画、血小板数
- ④ 血液生化学的検査：アンモニア、総ビリルビン、総蛋白、アルブミン、AST、ALT、LDH、GTP、ALP、クレアチニン、BUN、Na、K、Cl、BTR
- ⑤ 腹部超音波、腹部CT、腹部MRI画像

上記の検体は、血中亜鉛濃度の測定のために、株式会社エスアールエルに郵送にて送付します。

[研究実施期間] 実施許可日～2020年3月31日 (登録締切日：2019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

北海道大学病院消化器内科

担当医師 小川 浩司

電話 011-716-1161