

過去に北海道大学病院内科Ⅱ・北里大学病院に通院または入院されたことのある患者さん、または過去に国立精神・神経医療研究センターにて、バイオバンク用試料をご提供頂いた方へ（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] 精神神経ループス診断における血液・髄液 IL-12p40 の有用性の検討

[研究機関名・長の氏名] 北海道大学病院 秋田 弘俊

[研究代表者名・所属] 藤枝 雄一郎（北海道大学病院 内科Ⅱ・助教）

[参加施設・責任者名] 有沼 良幸（北里大学病院 膠原病・感染内科・講師）
佐藤 和貴郎（国立精神・神経医療研究センター 神経研究所 免疫研究部・室長）

[研究の目的]

全身性エリテマトーデス（SLE）患者さんの血清・髄液において IL-12p40 というサイトカインを解析することで、その精神神経病態への関与を明らかにし、新規治療法の検討を行います。

[研究の方法]

●対象となる患者さん

2000 年 1 月～2020 年 5 月の間に北海道大学病院内科Ⅱ、北里大学病院に通院または入院中の SLE 患者さん。または 1970 年 1 月～2019 年 10 月までの期間に国立精神・神経医療研究センターにて、バイオバンク用試料採取目的で血液および髄液の採取を行った方。

●利用する検体・カルテ情報

検体：血液・髄液

カルテ情報：年齢、性別、疾患名、罹病期間、疾患活動性、治療内容、血液学的検査結果（ヘモグロビン、白血球数、白血球分画、血小板数）、血液生化学的検査（肝機能、腎機能、電解質、炎症反応、補体、各種自己抗体）、髄液検査結果：細胞数、蛋白、IgG index、画像診断検査結果

この研究は全身性エリテマトーデス（疾患名）の患者さんの治療を行っている機関で実施します。上記の検体・カルテ情報は、IL-12p40 と臨床情報の相関解析のために、北海道大学に、宅配業者を使用（検体）または電子的配信（カルテ情報）にて送付します。

[研究実施期間] 実施許可日～2021年3月31日（登録締切日：2020年9月30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。

*上記の研究に検体・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]

北海道札幌市北区北14条西5丁目

北海道大学病院 内科II 担当医師 藤枝 雄一郎

電話 011-706-5915 FAX 011-706-7710