

## 内科 II・消化器科に通院中（または過去に通院・入院されたことのある）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、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、厚生労働省の「臨床研究に関する倫理指針」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] 各種抗リン脂質抗体の診断的意義に関する研究

[研究機関] 北海道大学病院 内科 II, 消化器内科、アイエルジャパン株式会社

[研究責任者] 渥美 達也 (内科 II・教授)

[研究の目的] 抗リン脂質抗体症候群患者(APS)、全身性エリテマトーデス (SLE) 患者における各種抗リン脂質抗体の診断における有用性を検討する。

### [研究の方法]

#### ● 対象・対照となる患者さん

内科 II にて平成 17 年 4 月以降、受診された抗リン脂質抗体症候群(APS)、全身性エリテマトーデス (SLE)、及び他の自己免疫疾患患者様のうち、保存血清の採取とその臨床研究への使用にご同意いただいた方

消化器科にて平成 17 年 4 月以降、受診された消化器疾患患者様のうち、膠原病の合併がなく、保存血清の採取とその臨床研究への使用にご同意いただいた方

#### ● 利用する検体およびカルテ情報

検体：抗カルジオリピン抗体価、抗  $\beta$  2 GPI 抗体価

カルテ情報：疾患名、年齢、性別、身長、体重、診断名、妊娠歴の有無、流産歴の有無とその時期および回数、血栓症（静脈血栓、動脈血栓）の有無、感染症・その他疾患・臓器障害の有無、治療および期間、血小板数、凝固時間 (aPTT 法)、ループスアンチコアグラント

### [個人情報の取り扱い]

利用する情報からは、お名前、住所など、患者さんを直接同定できる個人情報は削除します。ご提供いただいた検体を検査機関に送付する場合も同様です。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個人情報は利用しません。

\*上記の研究に検体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。

[問い合わせ先]

北海道札幌市北 14 条西 5 丁目  
北海道大学病院 内科 II 担当医師 奥 健志  
電話 011-706-5915 FAX 011-706-7710