

## 内学 II（旧：第 2 内科）に通院中または過去に通院・入院されたことのある患者さんへ（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] 自己免疫疾患患者における抗  $\beta$  2GPI ドメイン 1 抗体と血栓症状の関連性についての研究

[研究機関] 北海道大学病院内科 II

[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（APS）、全身性エリテマトーデス（SLE）およびその他自己免疫疾患と診断された方の検体（採血した血液）を用いて、抗  $\beta$  2GPI ドメイン 1 抗体を INOVA Diagnostics Inc 社のキットを用いて測定し、その臨床的有用性を検討する。

### [研究の方法]

#### ●対象となる患者さん

北海道大学病院内科 II（旧：第 2 内科）で加療中に APS、SLE および他の自己免疫疾患と診断された方を対象とする。性別、年齢を問わない。期間は平成 16 年 4 月 1 日から平成 24 年 6 月 30 日までに治療(検査)を受けた方。

#### ●利用する検体およびカルテ情報

検体：血液（以前に研究用としての保管に同意いただいた分）

カルテ情報：原発性 APS、続発性 APS、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）、他の膠原病、感染症、その他疾患、臓器障害、治療および期間、血小板数、凝固時間、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。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 渡邊 俊之

電話 011-706-5915 FAX 011-706-7710