

第二内科に通院中の患者さんへ（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] 抗リン脂質抗体の診断的意義に関する研究

[研究機関] 北海道大学病院第二内科

[研究責任者] 渥美 達也
(北海道大学大学院医学部研究科内科学講座（第二内科）・准教授)

[研究の目的]

抗リン脂質抗対象候群（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を対象としてEliA cardiolipinおよびEliA β_2 Glycoprotein I の臨床的有用性を検討し、既存のMESACUPカルジオリピンおよびヤマサ抗CL・ β_2 GP I キットを対象に比較検討を行うこと。

[研究の方法]

●対象となる患者さん

北海道大学病院第二内科で加療中に APS、SLE および他の自己免疫疾患と診断された方で、2000年4月1日から2011年8月26日の間に研究用の血液の保管に同意された方。性別、年齢は問いません。

●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

北海道大学病院第二内科 担当医師 渥美 達也 准教授

電話 011-706-5915 FAX 011-706-7710