

## ～臨床情報・検体の研究利用に関するお知らせ～

『研究課題名 IgG 陽性 IgA 腎症における、IgG サブクラスの解析』』

研究機関名 東邦大学医療センター 大森 病院

研究責任者 脊センター 科 職位・氏名 講師・小口英世

### 【研究の目的】

東邦大学医療センター大森病院腎センター科では IgA 腎症と診断された患者様の腎生検検体を用いて本研究を計画しました。本研究の目的は IgA 腎症の組織で IgG が陽性に染色される場合がありますが、その IgG のサブクラス染色を行い、その分布や臨床・組織情報との関連性を明らかにするために本研究を計画しました。

この研究で得られる成果は、IgA 腎症の病態の解明に寄与する可能性があります。

### 【研究対象および方法】

この研究は東邦大学医療センター大森病院倫理委員会の承認を得て実施するものです。

2015 年 1 月～2020 年 12 月までに東邦大学医療センター大森病院腎センター科において、腎生検が行われ IgA 腎症と診断された患者さまを対象として研究を行います。方法は腎生検所見から得られる所見の解析、及び診療録から得られる情報の抽出を行って、関連性を検討します。

### 【研究に用いられる試料・情報】

研究に用いられる資料は 2015 年 1 月～2020 年 12 月までに東邦大学医療センター大森病院腎センター科において腎生検が行われ、IgA 腎症と診断された患者さまを対象とします。そのうち組織の蛍光抗体法で IgG が 1+以上と診断された症例に関して IgG サブクラス染色を行い、組織所見や診療録から得られる情報との関連性の検討を行います。

### 【研究組織】

代表施設名: 東邦大学医学部腎臓学講座 研究代表医師: 小口英世 役職: 講師

### 【個人情報について】

研究に利用する情報は、患者様のお名前、住所など、個人を特定できる個人情報は削除して管理します。また、今回の研究で得られた成果を、医学的な専門学会や専門雑誌等で報告することがありますが、個人を特定できるような情報を利用することはありません。

本研究に関してご質問のある方、診療情報等を研究に利用することを承諾されない方は、下記までご連絡下さい。その場合でも、患者様に不利益になることはありません。

### 【連絡先および担当者】

東邦大学医療センター 病院 脊センター 科

職位・氏名 講師

電話 03-3762-4151 内線 6757