

2020年1月28日

臨床研究へのご協力をお願い

東京医科大学病院八王子医療センター腎臓外科では、下記の臨床研究を東京医科大学医学倫理審査委員会の審査を受け、学長の承認のもと実施いたしますので、研究の趣旨をご理解いただきご協力をお願いいたします。

この研究の実施にあたっては患者さんの新たな負担(費用や検査など)は一切ありません。また個人が特定されることのないように患者さんのプライバシーの保護には最善を尽くします。

この研究の計画や研究の方法について詳しくお知りになりたい場合や、この研究に検体やカルテ情報を利用することを了解いただけない場合などは、下記の「問い合わせ先」へご連絡ください。ご連絡がない場合には、ご同意をいただいたものとして研究を実施させていただきます。

[研究課題名]

糖尿病腎症に対する腎移植のリスク分析

[研究の背景と目的]

慢性透析患者の原因となる腎臓病で糖尿病性腎症は最も多い疾患です。腎移植は移植手術の技術向上、新たな免疫抑制剤の開発等により年代ごとに成績は向上しています。しかし糖尿病性腎症に対する腎移植は心血管系の合併症、動脈石灰化等のいろいろなリスクがあり、非糖尿病性腎症に対する腎移植に比べその成績は低下します。今回我々は、今後のさらなる成績向上を図ることを目標に、当科における糖尿病性腎症を振り返り臨床的背景と予後、成績を明らかにします。

[研究の方法]

●対象となる方

東京医科大学八王子医療センターにおいて2003年1月から2018年12月の間に腎移植を受けた方

●研究期間

2020年1月28日から2021年12月31日

●利用する検体やカルテ情報

紙カルテ、電子カルテを参照して、合併症、腎機能等の血液検査、移植腎生着率、患者生存率をデータ収集して分析します。

●検体や情報の管理

研究責任者は使用する情報の漏洩、盗難、紛失等が起こらないように必要な管理を行います。

[研究組織]

研究代表者 東京医科大学八王子医療センター 腎臓外科 岩本 整
研究分担者 東京医科大学八王子医療センター 腎臓外科 今野 理
研究分担者 東京医科大学八王子医療センター 腎臓外科 木原 優
研究分担者 東京医科大学八王子医療センター 腎臓内科 尾田高志
研究分担者 東京医科大学八王子医療センター 腎臓内科 山田宗治

[個人情報の取扱い]

本臨床研究実施に係る原資料類を取り扱う際は、被験者の秘密保護に十分配慮します。本臨床研究の結果を公表する際は、被験者を特定できる情報を含めません。

[問い合わせ先]

〒193-0998

東京都八王子市館町 1163

東京医科大学病院八王子医療センター 腎臓外科

准教授 岩本整

TEL:042-665-5611

Email: hitoiwa@tokyo-med.ac.jp