

～臨床情報・検体の研究利用に関するお知らせ～

研究課題名 『小児における甲状腺機能と腎機能との関係』

研究機関名 東邦大学医療センター大森病院

研究責任者 小児科 職位・氏名 助教 植田 有紀子

【試料・情報の利用目的】

取得した試料・情報は、小児における甲状腺機能と腎機能との関係を評価することを目的とした研究に利用します。

この研究で得られる成果は、甲状腺機能と腎機能(クレアチニン、eGFR)の関係を明らかにすることで、甲状腺機能異常時に腎機能に異常がある場合、腎機能障害に関する検査や治療を最小限にすることや、より正確な循環動態の把握につながります。

【他機関への提供】

他機関への提供は行いません。

【研究に用いられる試料・情報】

情報:病歴、診察所見、血液・尿検査所見、等

研究に利用する情報は、患者さんのお名前、住所など、個人を特定できる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、個人を特定できる情報を報告・公開することはありません。

【試料・情報の利用を開始する予定日】

2024年4月1日

【試料・情報の提供を行う機関の名称及びその長の氏名】

東邦大学医療センター大森病院 病院長 瓜田 純久

【試料・情報の取得方法】

対象者:2004年1月～2023年9月までに東邦大学医療センター大森病院小児科を受診され、甲状腺機能低下症、もしくは甲状腺機能亢進症の診断で治療を行った16歳未満の児。

方 法:診療録(カルテ)から抽出したデータを解析します。

【研究組織】

東邦大学医療センター大森病院 研究代表者:植田 有紀子 役職:助教

【利用する者の範囲】

代表施設名:東邦大学医療センター大森病院 研究代表者:植田 有紀子 役職:助教

【試料・情報の管理について責任を有する者の名称】

代表施設名:東邦大学医療センター大森病院 研究代表者:植田 有紀子 役職:助教

本研究に関してご質問のある方、試料や情報を研究に利用することを承諾されない方は、2024年9月30日までに下記へご連絡下さい。申し出のあった方の試料・情報は、利用や他の研究機関への提供を行いません。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大森病院 小児科

職位・氏名 助教・植田 有紀子

電話 03-3762-4151 内線 77744