

研究協力をお願い

昭和医科大学、塩山市民病院では、下記の臨床研究（学術研究）を行います。研究目的や研究方法は以下の通りです。この掲示などによるお知らせの後、臨床情報の研究使用を許可しない旨のご連絡がない場合においては、ご同意をいただいたものとして実施されます。皆様方におかれましては研究の趣旨をご理解いただき、本研究へのご協力を賜りますようお願い申し上げます。

この研究への参加を希望されない場合、また、研究に関するご質問は問い合わせ先へ電話等にてご連絡ください。

小児の動脈硬化に関連する脂質プロファイルの後方視的研究		
1. 研究の対象および研究対象期間 2018年1月1日から2024年12月31日の間に、昭和医科大学病院こどもセンター、昭和医科大学江東豊洲病院こどもセンター、総合高津中央病院小児科、塩山市民病院小児科の外来を受診し、肥満、脂質異常症、低身長、甲状腺機能異常などの疾患のため、定期的に血液検査を受けた患者さん		
2. 研究目的・方法 【研究目的】日本人小児における血清リポタンパク(a) [Lp(a)] レベルおよび LDL-C 値との関連性を明らかにし、Lp(a) の基準値の設定に貢献すること 【方法】診療録を用いた後方視的研究		
3. 研究期間 昭和医科大学における人を対象とする研究等に関する倫理委員会審査後、委員会から発行される「審査結果通知書の承認日」より、研究実施機関の長の研究実施許可を得てから2027年12月31日まで		
4. 研究に用いる試料・情報の種類 診療録から、年齢、性別、身長、体重、Body Mass Index (BMI)、肥満度、総コレステロール、LDL-コレステロール、HDL-コレステロール、アポリポ蛋白 A1、アポリポ蛋白 B、甲状腺刺激ホルモン (TSH)、遊離トリヨードサイロニン (FT3)、遊離サイロキシシン (FT4)、Lp(a)、CRP の情報を収集します。		
5. 外部への試料・情報の提供 本研究で取得した診療情報は各施設の責任者が個人の氏名、生年月日、電話番号、また診療情報等の個人を識別できる情報を削除し、研究用の ID を付与することで符号化します。塩山市民病院および総合高津中央病院の符号化した診療情報は担当者から手渡される USB メモリーを介して取得します。符号化した診療情報は昭和医科大学江東豊洲病院の外部から切り離されたコンピューター内および USB メモリーにパスワードを設定して保存されます。		
6. 研究組織		
研究代表者	昭和医科大学江東豊洲病院こどもセンター	阿部祥英
共同研究機関	塩山市民病院小児科	土橋一重

既存情報の提供のみを行う機関

総合高津中央病院小児科

日比野聡

7. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせください。ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出ください。また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象者としませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

なお、総合高津中央病院小児科は2026年3月19日をもって診療閉科したため、総合高津中央病院小児科を受診した患者さんの連絡先は昭和医科大学江東豊洲病院こどもセンターです。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

所属：昭和医科大学江東豊洲病院こどもセンター 氏名：阿部祥英

住所：東京都江東区豊洲 5-1-38

電話番号：03-6204-6220（小児外来）

所属：塩山市民病院小児科

氏名：土橋一重（昭和医科大学客員教授）

住所：山梨県甲州市塩山西広門田 433-1

電話番号：0553-32-5111