

インフォームド・コンセントを受けない場合の研究内容の公表用基本フォーマット

情報公開の方法 ■以下のURLで公開する ■倫理委員会のホームページでも公開を希望する

URL <https://www.shimane-u-internal3.jp/>

作成日	2024年6月15日
研究課題名	動脈硬化進展におけるバイオマーカーと血管機能との関連について
研究の意義・目的	<p>血中LDLの上昇が動脈硬化疾患を惹起することは広く知られていますが、LDL値と動脈硬化性変化との関連は必ずしも一律ではありません。その要因として、超悪玉コレステロールとされるsd-LDLの上昇がより緊密に関与しているとされています。そこで、今回の研究は、動脈硬化疾患のサロゲートマーカーである血管の機能異常および形態変化とsd-LDLとの関連を脳ドック受検者を対象に解析を行うことを目的としています。</p> <p>本研究は、資質代謝異常症の今後の治療戦略への新たな情報提供源となり、ひいては動脈硬化性疾患発症予防に貢献しうると考えます。</p>
研究を行う期間	2024年7月22日 ~ 2027年3月31日
研究対象者の範囲	2016年3月から2024年3月の間にヘルスサイエンスセンター島根にて脳ドックを受検され、「脳ドックデータ・試料を用いた包括的疫学研究（管理番号20160217-1）」で研究参加に同意された方
願う内容	島根大学医学部脳神経内科に保管されている「脳ドックデータ・試料を用いた包括的疫学研究（管理番号20160217-1）」のデータベースから、氏名・IDなど個人を特定できる情報を削除した状態で年齢、性別、既往歴、身体測定結果、頭部MRI画像診断結果、血液検査結果、心電図検査結果、脈波伝播速度検査結果、頸動脈エコー検査診断結果の情報を受け取り使用します。
頂いた試料・情報の提供方法	該当しません
頂いた試料・情報の管理について責任者	島根大学医学部内科学第三 長井 篤
この研究を行っている施設（共同研究機関）	共同研究はなし
代表施設のURL	島根大学医学部内科学第三 <a href="https://www.shimane-u-internal3.jp/">https://www.shimane-u-internal3.jp/</a>
研究の成果を公表する方法	学会発表・医学雑誌（論文）・HPなどで公開します
研究に協力をしたくない場合	下記に連絡することでいつでも本研究への参加を拒否できます。また、研究への参加を断っても、診療に関する不利益等を受けることはありません。なお、解析・結果の公表後は、情報を削除することはできません。
連絡先	<p>以下の連絡先に、郵便、メール、あるいはFAXでご連絡ください。</p> <p>〒693-8501 島根県出雲市塩冶町89-1 長井 篤 Tel: 0853-20-2198 Fax: 0853-20-2194 E-mail: anagai@med.shimane-u.ac.jp</p>