

承認番号	3871
研究課題名	動脈硬化性疾患高リスク病態におけるコレステロール吸収・合成マーカー（CACHE研究）
研究の意義・目的	<p>多施設共同横断研究（CACHE）では下記のResearch Question（RQ）について検討する。</p> <p>RQ1. コレステロール代謝マーカー（暴露）が動脈硬化性疾患（冠動脈疾患、脳血管障害、末梢動脈疾患；アウトカム）と関連するかどうか</p> <p>RQ2. 動脈硬化性疾患の高リスク病態（糖尿病、慢性腎臓病、家族性高コレステロール血症；暴露）でコレステロール代謝マーカー（アウトカム）がどう変化しているか</p> <p>RQ3. 薬剤使用状況（暴露）がコレステロール代謝マーカー（アウトカム）にどう影響しているか</p> <p>コレステロール合成・吸収の程度は血清バイオマーカー（ラトステロール、カンペステロール、シトステロール）で定量評価する。本学および参加各施設で保有する既存情報を本学で統合して解析する。</p>
研究を行う期間	倫理委員会承認後 ～ 2021年12月31日
研究対象者の範囲	2000年1月1日（西暦）～ 2017年8月31日（西暦）における大阪市立大学医学部附属病院 生活習慣病・糖尿病センターあるいはMedCity21人間ドックの受診者が対象です。また、2004年末時点で蒼龍会（現 愛仁会）井上病院で血液透析治療中であつた慢性腎臓病患者も含まれます。
お願いする内容	<p>■共同研究機関から情報の提供を受けて研究します。</p> <p>■大阪市立大学医学部附属病院が共同研究の代表施設として研究いたします。</p> <p>利用する情報：検査データ、診療記録情報</p>
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	大阪市立大学大学院医学研究科 血管病態制御学 庄司哲雄
この研究を行っている施設（共同研究機関）	<p>多施設共同研究チーム（CACHEコンソーシアム）</p> <p>大阪市立大学 血管病態制御学 准教授・血管科学TRセンター 庄司 哲雄</p> <p>大阪大学大学/りんくう総合医療センター 病院長 山下 静也</p> <p>岩手医科大学 糖尿病・代謝内科 教授 石垣 泰</p> <p>東京慈恵医科大学附属 柏病院 副院長 吉田 博</p> <p>九州大学病院 循環器内科 講師 的場 哲哉</p> <p>島根大学 総合医療講座 教授 石橋 豊</p> <p>神戸大学 循環器内科学 特命教授 石田 達郎</p> <p>広島大学 循環器内科学 教授 木原 康樹</p> <p>熊本大学 糖尿病・代謝・内分泌内科 講師 松村 剛</p> <p>東京女子医科大学 糖尿病センター 准教授 中神 朋子</p> <p>宮崎大学医学部 神経呼吸内分泌代謝学分野 教授 中里 雅光</p> <p>自治医科大学 地域医療学センター 教授 小谷 和彦</p> <p>国立循環器病研究センター研究所 病態代謝部 部長 斯波 真理子</p>
代表施設のURL	<p>大阪市立大学大学院医学研究科 血管病態制御学</p> <p>http://www.med.osaka-cu.ac.jp/departments/rounen-geriatrics-vascular.shtml</p> <p>同 血管科学トランスレーショナルリサーチ（TR）センター</p> <p>http://www.med.osaka-cu.ac.jp/departments/center-vascularscience.shtml</p>
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。

連絡先	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。 〒545-8585 大阪市阿倍野区旭町1-4-3 大阪市立大学大学院医学研究科 血管病態制御学 庄司哲雄 FAX : 06-6645-3932 E-mail : t-shoji@med.osaka-cu.ac.jp
-----	---