

情報公開用文書（附属病院で実施する医学系研究）

（多施設共同研究用）

西暦 2020年 6月 15日作成 第2.0版

研究課題名	大動脈内視鏡により観察された大動脈壁動脈硬化と臓器障害の関連を検討するレジストリー研究
研究の対象	心血管疾患の精査加療目的で、待機的に冠動脈造影検査ないしインターベンション治療を受ける患者さん
研究目的・方法	大動脈内視鏡による大動脈プラークの性状・頻度と脳・腎・末梢動脈における臓器障害との関連を多施設前向き観察研究にて検討を行います。
研究期間	西暦 2019年 5月 30日 ~ 西暦 2023年 12月 31日
研究に用いる試料・情報の種類	頭部 MRI 画像、血液試料および血管内視鏡など観察項目に該当する情報
外部への試料・情報の提供	各施設で連結表を用いて被験者番号を付与したのち、EDC システムを用いてデータセンターに提出します。インターネット接続の制限されたコンピュータ上にパスワードロックによるアクセス制限を行い、研究に関与する者以外からアクセス出来ないように厳重に管理します。研究情報の保存期間は論文発表後 10 年間、研究試料の保存期間は論文発表後 5 年間、内視鏡画像を含む試料に関しては、上記期間経過後も保管します。
外部からの試料・情報の取得と保管	該当せず
研究組織	大動脈内視鏡により観察された大動脈壁動脈硬化と臓器障害の関連を検討するレジストリー研究 研究会事務局（NPO 法人日本血管映像化研究機構事務局内） 研究責任者 日本大学 循環器内科 平山篤志 参加医療機関 研究責任医師 日本大学 循環器内科 奥村恭男 大阪大学 循環器内科 坂田泰史 愛媛県立中央病院 循環器内科 松岡宏 愛媛県立今治病院 循環器内科 川上秀生 兵庫医科大学 冠疾患内科 石原正治 大阪警察病院 循環器内科 樋口義治

情報公開用文書（附属病院で実施する医学系研究）

（多施設共同研究用）

獨協医科大学	心臓血管内科	井上晃男
筑波大学	循環器内科	青沼和隆
土浦協同病院	循環器内科	角田恒和
横浜南共済病院	循環器内科	藤井洋之
横須賀共済病院	循環器内科	疋田浩之
東大阪市立総合病院	循環器内科	木島祥行
広島市民病院	循環器内科	臺和興
榊原記念病院	循環器内科	高見澤格
近畿大学医学部堺病院	循環器内科	濱純吉
国立病院機構大阪医療センター	循環器内科	上田恭敬
大阪暁明館病院	循環器内科	小松誠
亀田総合病院	循環器内科	木村茂樹
東海大学	循環器内科	伊刈裕二
埼玉循環器呼吸器病センター	血管外科	墨 誠
岐阜総合医療センター	循環器内科	後藤芳章
横浜市立大学附属病院	循環器内科	川浦範之
横浜市民総合医療センター	循環器内科	木村一雄
聖マリアンナ医科大学	循環器内科	田邊康宏
秋田大学	循環器内科	伊藤 宏
関西労災病院	循環器内科	真野敏昭
名張市立病院	循環器内科	片岡一明
JR 広島病院	循環器内科	寺川宏樹
九州大学	血液・腫瘍・心血管内科	赤司浩一
長崎大学	放射線科	上谷雅孝
京都府立医科大学	循環器内科	的場聖明
東京医科歯科大学	循環器内科	米津大志

本研究に関するご質問・ご相談等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。

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下記連絡先まで電話またはFAXでお申出下さい。

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といたしませんので、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ございません。

問合せ先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

〒236-0004 横浜市金沢区福浦 3-9

横浜市立大学附属病院 循環器内科 （研究責任者）川浦範之

電話番号：045-787-2800（代表） FAX：045-701-3738

（研究代表者） 日本大学 循環器内科 平山篤志