

## 癌と動脈硬化性疾患との関係性の探索研究

### 1. 研究の対象

2011年1月～2021年12月に当院で人間ドックならびに当院を受診された方

### 2. 研究目的・方法

医学の発達により高齢化が進む日本では癌や脳梗塞や心筋梗塞などの動脈硬化による疾患が今後、さらに増加すると考えられる。癌と動脈硬化性疾患の関係性に関しては、大腸癌など一部の癌では喫煙や糖尿病などの共通するリスクの存在が指摘されている。しかし、この両疾患の関係に関しては、まだまだ不明な点が多い。今回われわれは、担癌患者と非担癌患者の動脈硬化性変化を調べ、癌と動脈硬化性疾患の関係を明らかにし、担癌患者の動脈硬化性疾患の予防や早期発見、また動脈硬化性疾患患者の癌予防ならびに早期発見につなげることを目指している。期間は平成 23年 1月 ～ 平成33年 12月を計画している。

### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

研究に用いる情報：病歴、癌の有無、血管評価画像等である。

### 4. 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。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

大阪国際がんセンター 研究所病院共同研究連携室

室長 片山 和宏

住所：〒541-8567 大阪府中央区大手前3-1-69

Fax：06-6945-1107

e-mail：kbyori01@mc.pref.osaka.jp

(お問い合わせは、Fax、e-mail 又は郵送でお願いいたします。)

また、氏名及び診察券に記載されているカルテ番号を必ず記載するようにして下さい。)

研究責任者：

大阪国際がんセンター 脳神経外科 部長 木下 学

-----以上