

金沢大学附属病院心臓血管外科で手術をうけられた患者様へ

金沢大学附属病院心臓血管外科では、「自己心膜を用いた大動脈弁再建術後の MDCT (multi-detector CT) による弁輪部の評価」に関する研究を行い、これまでの診療記録に基づき治療状況を調査しております。【対象となる方】2012年12月から2014年9月30日までに自己心膜を用いた大動脈弁再建術を施行され、術後に心臓CT評価をされた患者様。2014年6月から2014年11月30日までに、心臓血管手術のために術前もしくは術後に心臓CT検査を施行された患者様。2014年5月から2014年12月31日までに大動脈弁置換術後に心臓CT検査を施行された患者様。

【研究の目的】 自己心膜を用いた大動脈弁再建術の弁輪部の動きをCT結果から評価します。正常の大動脈弁の方、通常弁置換術後の患者様との比較を行い類似点や相違点を明らかにすることを目的とします。

【研究の方法】 この研究は、厚生労働省の「臨床研究に関する倫理指針」を遵守したものとして、金沢大学医学倫理審査委員会にて審査承認された研究です。患者様の診療録およびCT結果に基づき、自己心膜を用いた大動脈弁再建術後、大動脈弁置換術後、正常大動脈弁の弁輪部の動態および術後の血行動態を調査します。【予想される利益と不利益】 本研究においては、診療情報を参考にすることがありますが、個人情報特定できないよう研究を行います。研究に用いるデータは個人が特定できないよう番号化され、厳重に管理されます。【研究への参加の自由と同意撤回の自由】 この研究のためにご自分のデータを使用してほしくない場合には、主治医にお伝えいただくか、2016年1月30日までに金沢大学附属病院心臓血管外科までご連絡ください。この研究への参加はあくまで自由意思によるものであり、不参加を申し出ても今後の治療などにおいて、一切不利益を被ることはありません。ご連絡を頂かなかった場合には、ご了承頂いたものとさせていただきます。

【研究機関名】 金沢大学附属病院心臓血管外科 研究責任者：山本宜孝 住所：石川県金沢市宝町 13-1 電話：076-265-2354