

2020年12月23日

## これまでに当院で心臓カテーテル検査を受けた患者さんへ 【診療データを調査研究へ使用することに関するご協力をお願い】

トヨタ記念病院循環器内科では「Pressure wire を使用した冠血流予備量比 (FFR)、微小血管抵抗指数 (IMR) と冠動脈造影による定量的流量比 (QFR) を利用した微小血管循環動態と心血管イベントに関する観察研究」という臨床研究を行っております。この研究は、【冠動脈造影 (カテーテル検査) や冠動脈 CT で、冠動脈の狭い部分の圧力差やその先の目に見えない小さな血管を調べ、心臓の評価や治療に役立てること】を主な目的としています。そのため、過去に当院で心臓カテーテル検査を受けた患者さんのカルテ等の診療データを使用させていただきます。

以下の内容を確認してください。

○この研究はトヨタ記念病院 臨床研究審査委員会で審査され、病院長の承認を受けて行われます。

対象となる患者さんが心臓カテーテル検査をした期間

2019年7月24日 ~ 2022年10月31日まで

研究実施期間

2020年2月6日 ~ 2022年12月31日まで

○今回の研究の対象はこれまでに心臓カテーテル検査を受けた患者さんの診断名、年齢、性別、患者背景、治療に関する情報、画像情報、臨床検査結果などです。

○過去のデータを使用する研究であり、新たな検査や費用が生じることはなく、また、データを使用させていただいた患者さんへの謝礼等もありません。

○使用するデータは、個人が特定されないよう匿名化を行い、個人情報に関しては厳重に管理します。

○調査研究の成果は、学会や科学専門誌などの発表に使用される場合がありますが、名前など個人を特定するような情報が公表されることはなく、個人情報は守られます。

この研究の計画、研究の方法についてお知りになりたい場合、この研究にカルテ等の診療データを利用することをご了解できない場合など、お問い合わせがありましたら、以下の「問い合わせ先」へご照会ください。なお、この研究に参加している他の方の個人情報や、研究の知的財産等は、お答えできない内容もありますのでご了承ください。

### 【問い合わせ先】

トヨタ記念病院 循環器内科 科部長

研究責任者： 小林 光一

TEL : 0565-28-0100(代) FAX : 0565-24-7157(代)