循環器疾患における各種バイオマーカならびに右心機能指標の意義 に関する研究

1. 研究の対象

西暦 2007 年 4 月 1 日より 2018 年 3 月 31 日までの間に、当院循環器内科にて循環器 疾患の精査加療を受け、血液検査を含めた検査を行った方

2. 研究目的 方法

近年、高齢化社会に伴い、併存疾患を多数有する複雑な循環器疾患患者が増加し、その病態の把握と治療の確立が望まれています。従来より既存の血液検査項目(血清ナトリウム、尿素窒素、尿酸値など)が血液循環動態の一部を反映する可能性並びに循環器疾患の予後規定因子となり得る可能性が示唆されており、また近年新たに右側の心臓(右心機能)の評価方法が確立され、診療に有用である可能性が示唆されています。そこで本研究では本院において診療されている患者様を対象にこれらバイオマーカの予後規定因子としての意義を確立するとともに右心機能指標との関連を調査することを目的とします。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

循環器疾患の診断、治療のために防衛医科大学校病院循環器内科の外来を受診、ないし入院し、血液検査を含めた何らかの検査を受けた循環器疾患患者様を対象とします。カルテ調査を行い、患者基本情報(年齢、性別、現病歴、既往歴、生活歴、家族歴等)とこれまでに施行した各種検査項目(血液検査、心電図、心エコー、心臓カテーテル検査等)の情報等を収集します。

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:

防衛医科大学校 循環器内科 長友祐司 埼玉県所沢市並木3-2

TEL: 04-2995-1211

研究責任者:

防衛医科大学校循環器内科 足立健