
「日機装社製 BV-UFC 機能を用いた透析治療管理の有効性」に関するお知らせ

このたび、当院で診察を行った患者さんの透析治療データを用いた以下の研究を実施いたします。本研究は、【日機装社製 BV-UFC 機能を用いた透析治療管理の有効性】の承認を得て、病院長による許可のもと行うものです。

本研究では、患者さんに追加でご負担をお願いすることはありませんが、カルテ情報を使用することに賛成でない場合、あるいはご質問がある場合は、患者さんご自身でもその代理人の方でも結構ですので、問い合わせ先までお申し出ください。お申し出いただいても不利益になることは一切ありません。

研究の概要について

1. 研究の対象となる方

2021年4月1日から2022年11月30日の期間に当院で外来維持透析を受けた40歳以上100歳以下の患者さんを対象としています。

2. 研究の目的

BV-UFC 機能を用いた過去の血液透析の治療データを調査することで、患者個々に合った条件設定を見出すことを目的としています。

3. 研究期間

病院長の許可後 ~ 2025年3月31日

研究に用いる試料・情報について

1. 試料・情報の内容

BV 値、収縮期血圧、各種血液検査値、体重増加率、除水量及び除水速度、愁訴処置回数、愁訴(血圧低下、気分不快、下肢攣り)・処置(下肢挙上、補液)内容

この研究で得られた患者さんの情報は、【埼玉医科大学病院】において、研究責任者である岡田 浩一が、個人が特定できないように加工した上で管理いたします。そのため、患者さんのプライバシーが侵害される心配はありません。

2. 試料・情報の取得方法

慢性腎臓病と診断された患者さんの血液透析を実施した際に生じた診療記録等を用います。

3. 試料・情報を利用する者(研究実施機関)

・埼玉医科大学病院 腎臓内科 岡田 浩一(研究責任者)

4. 試料・情報の管理責任者

【管理責任者】 埼玉医科大学病院 病院長 篠塚 望

お問い合わせについて

ご自身の検体やカルテ情報等を利用されたくない場合、あるいはご質問がある場合には、以下の連絡先までご連絡ください。

利用されたくない旨のご連絡をいただいた場合は、研究に用いられることはありません。

ただし、ご連絡いただいた時点で、既に研究結果が論文などで公表されていた場合、結果などを廃棄することができないことがありますので、ご了承ください。

埼玉医科大学病院 臨床工学部 田村 駿典

住所：〒350-0495 埼玉県入間郡毛呂山町毛呂本郷 38

電話：049-276-1308（土日祝日を除く 8：30～17：30）

メールアドレス：tamura.shunsuke@1972.saitama-med.ac.jp

○研究課題名：日機装社製 BV-UFC 機能を用いた透析治療管理の有効性

○研究責任者：埼玉医科大学病院 腎臓内科 教授 岡田 浩一