

## 人を対象とする医学系研究に関する情報公開文書

この研究の詳細についてお知りになりたい方は、下欄の問い合わせ担当者まで直接お問い合わせください。

なお、この研究の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の診療情報（カルテの情報）をこの研究に使ってほしくないと思われた場合にも、下欄の問い合わせ担当者までその旨をご連絡下さい。

<p>試料・情報の利用 目的及び利用方 法</p>	<p>●研究の名称 ICU 入室患者における FEUN(尿素窒素排泄率)と AKI(急性腎障害)発症の関連についての後ろ向き観察研究</p> <p>●研究の対象 2016年7月1日から2018年6月30日までに浜松医科大学で心臓血管手術を受け、術後ICUに入室した20歳以上の方</p> <p>●研究の目的 心臓手術のあとに急性腎障害といって腎臓がダメージを受ける方が多いことが知られています。 腎臓にダメージを受けると死亡する確率が上昇します。このため、腎臓のダメージを予防することは患者様の利益になると考えられます。 腎臓のダメージがどのような方に起こるのかを調べるのが今回の研究の目的です。 我々は FEUN という尿に排泄される窒素の割合の指標が腎臓のダメージを予測する指標となるのではないかと考えています。 過去のカルテの情報から FEUN と腎臓のダメージの関連について解析し、FEUN が、腎臓のダメージの予測因子となるかを明らかにすることが今回の研究の目的となります。</p> <p>●研究の期間 2018年11月から2019年8月まで 本研究は過去のデータを利用するものであり、患者様の研究への参加期間はありません。 データとしては2016年7月1日から2018年6月30日までのデータを利用します。</p>
-----------------------------------	---

人を対象とする医学系研究に関する情報公開文書

	<p>●他の機関に提供する場合には、その方法 この研究では外部へ情報を提供しません。</p>
<p>利用し、又は提供する試料・情報の項目</p>	<p>●研究に使用する情報： 病歴、血液検査結果、尿検査結果、カルテ番号 等</p>
<p>利用する者の範囲</p>	<p>●共同研究機関の名称及び研究責任者 共同研究期間はございません。</p>
<p>試料・情報の管理について責任を有する者の氏名又は名称</p>	<p>●研究責任者 浜松医科大学 集中治療部 橋本紘幸</p>
<p>試料・情報の利用又は他の研究機関への提供の停止（受付方法含む）</p>	<p>あなたの情報を研究に使用することを望まない場合には、問い合わせ先まで連絡をいただければ、いつでも使用や提供を停止することができます。連絡方法は、問い合わせ先に記載のある電話もしくはメールでお願いします。</p>
<p>資料の入手または閲覧</p>	<p>この臨床研究の計画や方法については、あなたのご希望に応じて資料の要求または閲覧ができます。あなたがご自分の研究結果を知りたいと希望される場合は、研究担当者にごその旨をお伝えいただければ、他の研究対象者に不利益が及ばない範囲内で、あなた自身にあなたの結果をお伝えします。希望された資料が他の研究対象者の個人情報の場合には、資料の提供または閲覧はできません。</p>
<p>情報の開示</p>	<p>あなたご自身が研究の概要や結果などの情報の開示を希望される場合は、他の参加者に不利益が及ばない範囲内で、原則的に結果を開示いたします。しかし、情報の開示を希望されない場合は、開示いたしません。</p> <p>また、本研究の参加者以外の方が情報の開示を希望する場合は、原則的に結果を開示致しません。</p>

人を対象とする医学系研究に関する情報公開文書

問い合わせ先	〒431-3192 浜松市東区半田山一丁目 20 番 1 号 浜松医科大学医学部附属病院 診療科：集中治療部 担当者：橋本紘幸 TEL：053-435-2738
--------	---