

## 当院をご利用いただく患者の皆様へ

当院では下記の臨床研究を実施しております。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で診療情報等を研究目的に利用または提供されることを希望されない場合は、下記の問い合わせ先にお問い合わせ下さい。

研究課題名	薬剤師による患者向けシックデイ指導が慢性腎臓病患者の急性腎障害発症に及ぼす予防効果
研究責任者	近江八幡市立総合医療センター 薬剤部 林
本研究の目的	シックデイに関する指導の急性腎障害の予防への影響
調査データ 該当期間	2018年2月から2024年2月までの情報を調査対象とする
研究の方法 (使用する試料 等)	<ul style="list-style-type: none"><li>●対象となる方 2018.2-2022.2の間に当院で保存期CKD教育入院に入院された方</li><li>●収集し解析に用いる情報<ul style="list-style-type: none"><li>・年齢</li><li>・性別</li><li>・保存期CKD教育入院時の腎機能(SCr, CisC)</li><li>・併用薬</li><li>・CKDの原疾患</li><li>・過去のAKIの既往</li><li>・メインアウトカム：退院後2年以内でのAKI特に薬剤性による腎前性腎障害の発生</li><li>・退院後2年以内でのAKIのStage：KDIGOガイドラインに基づく</li><li>・退院後2年以内でのその他のAKI(腎性・腎後性含む)</li><li>・退院後2年以内でのeGFR plotの変化率</li><li>・退院後2年以内での腎代替療法の有無</li></ul></li></ul>
試料/情報の 他の研究機関へ の提供および提供 方法	「研究の方法」内容の得られた情報は、個人が特定されない状態に加工し、セキュリティが担保された電子的配信 OneDrive (サーバー所在国：日本) により、共同研究先である京都薬科大学に提供する。 提供先機関：京都薬科大学 講師・辻本雅之 京都薬科大学 臨床薬学分野 教授 西口工司
個人情報の取り 扱い	利用する情報から氏名や住所等の患者さまを直接特定できる個人情報は削除致します。また、研究成果は学会等で発表を予定していますが、その際も個人を特定できる情報は利用しません。

本研究の資金源 (利益相反)	研究の資金源として、それぞれの施設の経費もしくは自費にて実施するため、利益相反は生じない。
お問い合わせ先	<p>参加者の個人情報の保護や、研究の独創性の確保に支障が生じない範囲内で、研究計画及び実施方法についての資料を閲覧することができますので、希望される場合はお申し出下さい。また、各自の情報を当該研究に用いられることをご了承頂けない場合は、研究対象といたしませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも不利益が生じることはありません。</p> <p>電話：0748-33-3151 e-mail：kenkou1_011@kenkou1.com 担当者：林</p>
備考	