

## 医療法人社団清永会を受診された患者の皆さま

当法人では下記の研究を実施しています。この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又は提供することを希望されない場合は、下記の間合せ先にご連絡下さい。

研究課題名 (研究番号)	愛 Pod における臨床工学技士の役割および介入状況に関する検討 (No.133)
研究責任者 (所属)	菅原聖子 (本町矢吹クリニック 臨床工学部)
他の研究機関および 各施設の研究責任者	該当なし 共同研究者 鈴木則雄 須藤亜希子 金谷透 政金生人
本研究の目的	臨床工学技士は、愛 Pod 調査結果で愁訴が強い患者に対し、年齢や体格、検査値の変化などを総合的に評価して透析条件変更を提案しています。今回愛 Pod 調査における臨床工学技士の役割や介入状況について調査を行います。
調査データの該当期間	_____ 2019 年 10 月 _____ ~ _____ 2020 年 12 月 _____
研究の方法	<b>【対象となる患者さん】</b> 上記期間に本町矢吹クリニックに通院する血液透析患者のうち、本研究で使用するデータに欠損のない方を対象とします。 <b>【利用する情報】</b> 愛 Pod 調査データ、電子カルテ、透析監視システム (FNW) に記載のある診療記録を利用します。
試料／情報の他医療機関 への提供	該当なし
個人情報の取り扱い	使用する情報から氏名や住所等の対象者を特定できる個人情報は削除致します。研究成果は学会等で発表を予定していますが、その際も対象者を特定できる個人情報は使用いたしません。
本研究の資金源 (利益相反)	本研究に関連し、開示すべき利益相反関係にあたる企業等はありません。
問い合わせ先	電話：023-615-1877 担当者：菅原聖子