

(様式4a号)

患者さんおよび患者さんのご家族の方へ

このたび当院では、以下の臨床研究を、滋賀県立総合病院倫理委員会の承認を受け、かつ病院長の許可のもと実施いたしますので、ご協力をお願いいたします。

本研究の対象者に該当する可能性がある方やそのご家族の方で、ご質問がある場合、またはこの研究への参加を希望されない場合は、下記の担当者までご連絡ください。なお、本研究への協力を拒否されても、今後の治療を受けるうえで不利益が生じることはございません。

【研究課題名】

血液疾患における末梢挿入型中心静脈カテーテル(PICC)の有用性の評価

1. 研究の意義・目的

PICCは非皮下トンネル型中心静脈カテーテル(CVC)と比較し、カテーテル関連血流感染症など合併症が少ないことが知られています。血液疾患の方を対象にPICCの有用性や合併症の評価を行い、血液疾患の方に対してより良い治療介入の方法を調査したいと考えます。

2. 研究方法

過去の診療録を用いた後方視的観察研究

3. 対象となる方

2020年4月から2024年3月15日までに血液内科に血液疾患で入院しCVCやPICCを留置された方

4. 利用する資料・情報

年齢、性別、身長、体重、基礎疾患、PICCの留置者(医師もしくは特定行為研修を終了した看護師)、留置時や留置期間の血液検査、挿入日、抜去日、留置期間、留置回数、同一患者へ複数回留置する場合の前回抜去時から再留置時までの期間、カテーテルの種類、挿入部位、合併症の有無と種類、合併症発生までの期間などを扱いますが、個人を特定できる情報は取り扱いません。

5. 研究期間

(始期) 2024年3月1日 or 倫理委員会承認日 (遅い方の日)
(終期) 2024年12月31日

6. 個人情報の取扱い

個人が特定できないようにデータ化して解析を行います。

7. 費用および謝金等

費用及び謝礼金の発生はありません。

8. お問い合わせ先

滋賀県立総合病院 血液内科 吉永則良