

情報公開用文書

多施設研究用

低悪性度 B 細胞非ホジキンリンパ腫と診断され 2013 年 4 月から 2023 年 3 月に愛媛大学医学部附属病院にてカプセル内視鏡検査を実施された方へ
研究:「低悪性度 B 細胞非ホジキンリンパ腫の病期診断における PET/CT の空腸および回腸病変陰性的中率に関する研究」の実施について

1. 研究の対象

低悪性度 B 細胞非ホジキンリンパ腫と診断され 2013 年 4 月から 2023 年 3 月に愛媛大学医学部附属病院にてカプセル内視鏡検査を実施された方へ

2. 研究目的・方法

研究『低悪性度 B 細胞非ホジキンリンパ腫の病期診断における PET/CT の空腸および回腸病変陰性的中率に関する研究』

方法 カルテにて病期診断目的でカプセル内視鏡検査を実施された低悪性度 B 細胞非ホジキンリンパ腫の症例を抽出します。低悪性度 B 細胞非ホジキンリンパ腫の病期診断における PET/CT の空腸および回腸病変陰性的中率を明らかにし、その患者群の治療選択、予後等に関する検討を行います。

本研究は愛媛大学医学部附属病院、山口大学大学院医学研究科との共同研究となります。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

診断時年齢、性別、併存疾患、FLIPI（年齢、LDH、AnnArbor 分類、Hb、リンパ節病変領域数）、FLIPI2（年齢、Hb、 β 2MG、最大リンパ節病変の長径、骨髓浸潤）、MALT-IPI（病期、年齢、LDH）、骨髓検査、上部・下部消化管内視鏡検査、PET/CT、治療内容、増悪日、最終生存確認日、死亡されている場合は死因。

4. 研究全体の期間と予定症例数

当院倫理委員会承認後～2025 年 3 月 31 日。

予定症例数 およそ 20 例

5. 研究結果の公表について

本研究の成果は国内外の学会および学術雑誌で発表予定です。

6. 個人情報の取り扱いについて

情報公開用文書

研究に利用する検体や情報には個人情報が含まれますが、院外に提出する場合には、お名前、住所など個人を直ちに判別できる情報は削除し、研究責任者が責任をもって適切に管理いたします。研究成果が発表される場合にも個人を直ちに判別できるような情報は利用しません。

7. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。
ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としますので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

【研究機関】国立病院機構 四国がんセンター 血液腫瘍内科

【研究責任者】吉田 功

【連絡先】〒791-0280 愛媛県松山市南梅本町甲 160

国立病院機構 四国がんセンター

TEL: 089-999-1111 (代表)

FAX: 089-999-1100