

臨床研究に関する公開情報

令和6年3月11日

疫学研究とは、病気にかかることの頻度や病気の多さを調べて、その原因を明らかにする研究です。私たちは過去のカルテより得られた情報を利用して、現在まで行われた病気の診断・治療の評価を行い、より良い診断・治療法を確立し患者様に還元できるように、下記の疫学研究を行っています。

下記の疫学研究は、兵庫県立尼崎総合医療センター倫理委員会の承認を得た後、研究責任者の管轄のもとに行われます。当院にすでに記録されている臨床情報をもとに行われるため、対象となる患者様に新たにご負担をおかけすることはありません。

また、この研究の結果は専門の学会や学術雑誌に発表されることがありますが、対象者のプライバシーは十分に尊重され、個人に関する情報(氏名など)が外部に公表されることは一切ありません。

もし、下記の疫学研究にご自身の臨床情報を使用されることに同意されない方は、下記連絡先にご連絡くだされば、解析対象から除外させていただきます。同意されない場合でも、診療上であなたが不利益を被ることは一切ありません。また下記研究に関して、ご不明な点がございましたら、いつでも下記連絡先にお問い合わせください。

<概要>

研究課題名：「機械学習を活用した造血器腫瘍のフローサイトメトリー微小残存病変の高感度解析」

研究期間：承認日から2029年3月までを予定しています。

対 象：2015年7月から2028年3月までの期間に、兵庫県立尼崎総合医療センターにて急性骨髄性白血病、骨髄異形成症候群、悪性リンパ腫、多発性骨髄腫に関する検査を受けた患者様

研究目的：治療評価の確度を向上させるための、機械学習を利用したフローサイトメトリー検査法の開発。

方 法：診療記録、検査データより臨床情報を収集します。収集する臨床情報には、病型、検査情報、年齢等があります。研究成果は学会、および論文にて公表します。

個人情報：臨床情報は匿名化され、個人が特定できないようにして、必要な臨床データのみを収集して解析を行います。そのため、本研究に協力していただく患者様に不利益が生じることはないと考えています。しかし、そうであっても臨床情報を本研究のために使用されたくない方は、ご連絡いただければ解析対象から除外します。

問い合わせ先：

研究責任者：大橋 侑加

兵庫県立尼崎総合医療センター 検査部

〒660-8550 兵庫県尼崎市東難波町 2-17-77

TEL：06-6480-7000 FAX：06-6480-7001

omame.32(at)icloud.com (at)を@にご変更下さい。