

愛媛大学医学部附属病院を受診している患者さんへ

研究に対するご協力のお願い

愛媛大学医学部附属病院では、医学・医療の発展のために様々な研究を行っています。この研究は、愛媛大学医学部附属病院の臨床研究倫理審査委員会での審査・承認後、当院で病院長の許可を受けて実施しております。

今回の研究では、患者さんのカルテの記録を使用します。

研究の内容を詳しく知りたい方や、カルテの情報を利用してほしくない方は、以下の問い合わせ先までご連絡下さい。ただし、研究結果が出た後など研究の対象から削除できない場合もありますのでご了承ください。

※試料・情報の利用を拒否された場合でも、あなたが不利益を受けることはありません。

研究課題名	真性多血症における Roperg-IFN 中止後の血液学的コントロール持続
研究機関名	愛媛大学医学部附属病院
試料・情報の 提供を行う 研究機関の長	愛媛大学医学部附属病院 病院長 杉山隆 (試料・情報の提供元の管理責任者)
研究責任者 (個人情報管理者)	(診療科名) (職名) (氏名) 第一内科 助教 丸田雅樹
研究期間	研究機関の長の許可日 ~ 2026 年 12 月 31 日
対象となる方	2020 年 1 月から 2025 年 10 月に愛媛大学医学部附属病院を受診された方のうち 真性多血症と診断されロペグインターフェロン α -2b による治療を受けた患者さん
利用する試料・ 情報等	(利用するカルテ情報) 性別、年齢、発症時期、合併症、既往歴、身体所見、血 液検査データ、画像検査データ、治療状況 等
研究の概要 (目的・方法)	ハイドロキシウレア等の真性多血症に対する従来の治療薬では、治療を中断すると疾患増悪がみられていました。ロペグインターフェロン α -2b での治療後に何らかの原因で中止中断した後の病気の状況について観察を行い、従来の治療薬との違いを検討します。
個人情報の保護 について	この研究で収集される試料・情報等は氏名、住所、生年月日など患者さんを直 接特定できる情報を削除して誰のものかわからないようにした上で利用いたし ます。患者さんを特定するための情報(対応表)は、院内で個人情報管理者が厳 重に保管し外部への提供は行いません。 また、保管される試料・情報等を新たな研究に利用する場合は、新たな研究とし て倫理審査委員会に申請し、承認されてから利用いたします。なお、研究結果は 学術雑誌や学会等で発表される予定ですが、発表内容に個人を特定できる情報は 一切含まれません。

愛媛大学医学部附属病院単施設用

情報公開文書 作成日：2025/10/10

第1版

お問い合わせ先	愛媛大学医学部附属病院第一内科 丸田雅樹 791-0295 愛媛県東温市志津川 454 Tel: 089-960-5296
---------	---