

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をお願い

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や通常の診療で行った検査の後に保管されている病理標本を使用します。

研究の内容を詳しく知りたい方や、カルテの情報や保管されている試料を利用してほしくない方は、以下のお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	免疫チェックポイント阻害剤による下垂体ならびに甲状腺機能不全に関する後方視的解析
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 (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) 腫瘍センター (職名) センター長 (氏名) 丸田 雅樹
研究期間	研究機関の長の許可日 ~ 2029年 3月 31日
対象	2020年から2024年の期間に免疫チェックポイント阻害剤を使用し、かつ免疫関連の甲状腺機能異常ならびに下垂体機能異常と診断された患者
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、初発時の生検標本、血液検査データ、画像検査データ、治療状況とその成果 等。
研究の概要	免疫チェックポイント阻害剤を使用し、かつ免疫関連の甲状腺機能異常ならびに下垂体機能異常と診断された患者の、診療情報や検査所見を集計します。この研究を通じ本疾患の免疫チェックポイント阻害剤使用時における詳細な副作

	<p>用の管理が確立出来れば、本疾患の今後の診療に役立つことができると考えています。</p>
<p>個人情報の取扱い</p>	<p>この研究で収集される試料・情報は氏名、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。</p> <p>また、保管される試料・情報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。</p>
<p>お問い合わせ先</p>	<p>(診療科名) 腫瘍センター (職名) 講師 (氏名) 丸田 雅樹</p> <p>791-0295 愛媛県東温市志津川 454</p> <p>Tel: 089-960-5969</p>