

PTH（副甲状腺ホルモン）産生腫瘍が疑われる患者さんの  
診療情報等を研究に利用することについての  
お知らせ

九州医療センターでは、九州医療センター倫理審査委員会 の審査を受け、病院長承認のもと、下記の臨床研究を実施しております。

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。

当該研究に診療情報等が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いたしませんので、下記の[相談窓口]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。なお、研究の進捗状況によっては、あなたのデータを取り除くことができない場合がございますので、ご了承ください。

研究課題名	高 PTH 性高 Ca（カルシウム）血症を伴う原発不明癌の腫瘍組織における PTH 産生の検証				
研究実施機関の 研究責任者	九州医療センター 代謝内分泌内科 小林 宏正				
研究の背景	悪性腫瘍に伴う高 Ca 血症の原因の一つとして PTH 産生腫瘍がありますが、その頻度は非常にまれです。				
研究目的	臨床経過から PTH 産生腫瘍が疑われる患者さんの腫瘍標本に免疫染色を行うことで、腫瘍からの PTH 分泌の有無を検証し、その臨床経過を報告することで、症例の蓄積に貢献することです。				
研究実施期間	【調査対象期間】 当院受診歴のある2016年11月1日から2024年7月17日までを調査 【研究期間】倫理審査委員会承認後から西暦2026年3月31日まで				
研究の方法	【対象となる方】 臨床経過から、PTH 産生腫瘍が疑われる方。 【調査方法】 対象患者さんの診療録から情報を収集し、通常診療中に摘出された腫瘍標本の残余分を用いて、九州大学病院病態制御内科学教室へ PTH 免疫染色を依頼し、腫瘍由来の PTH 産生の有無を検証します。 【研究に利用する試料】 手術で摘出した腫瘍標本を研究用に利用いたします。 【研究に利用する診療情報】 <table border="1"><tr><td><input type="checkbox"/>年齢 <input type="checkbox"/>性別 <input type="checkbox"/>身長 <input type="checkbox"/>体重</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/>病歴 <input type="checkbox"/>既往歴 <input type="checkbox"/>治療歴</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/>臨床検査データ【血算、生化学、各種内分泌学的検査値】</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/>画像データ【 CT、MRI 】</td></tr></table> 【情報等の管理】 ●試料の提供	<input type="checkbox"/> 年齢 <input type="checkbox"/> 性別 <input type="checkbox"/> 身長 <input type="checkbox"/> 体重	<input type="checkbox"/> 病歴 <input type="checkbox"/> 既往歴 <input type="checkbox"/> 治療歴	<input type="checkbox"/> 臨床検査データ【血算、生化学、各種内分泌学的検査値】	<input type="checkbox"/> 画像データ【 CT、MRI 】
<input type="checkbox"/> 年齢 <input type="checkbox"/> 性別 <input type="checkbox"/> 身長 <input type="checkbox"/> 体重					
<input type="checkbox"/> 病歴 <input type="checkbox"/> 既往歴 <input type="checkbox"/> 治療歴					
<input type="checkbox"/> 臨床検査データ【血算、生化学、各種内分泌学的検査値】					
<input type="checkbox"/> 画像データ【 CT、MRI 】					

	<p>腫瘍標本は九州大学で免疫染色を行うため、匿名化して、九州大学に郵送します。</p> <p>●共同研究の研究代表機関及び研究代表者（試料・情報の管理責任者）  研究代表機関（研究代表者）：九州医療センター 小林 宏正</p>						
<p>個人情報の取扱い</p>	<p>情報等には個人情報が含まれますが、利用する場合には、お名前、住所など、個人を直ちに判別できるような情報は削除します。研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、個人を直ちに判別できるような情報は利用しません。</p>						
<p>研究組織</p>	<p>この研究は、多機関共同研究で行われます。</p> <table border="1"> <tr> <td> <p>研究代表施設 (研究代表者)</p> </td> <td> <p>九州医療センター 代謝内分泌内科（職名：医師）小林宏正</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>相談窓口</p> </td> <td> <p>九州医療センター 代謝内分泌内科（職名：医師） 小林宏正  〒810-8563 福岡県福岡市中央区地行浜 1-8-1  電話番号 092-852-0700</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>共同研究機関</p> </td> <td> <p style="text-align: center;"><b>施設名 / 研究責任者の職名・氏名</b></p> <p>九州大学病院 内分泌代謝・糖尿病内科（職名・講師）坂本竜一</p> </td> </tr> </table>	<p>研究代表施設 (研究代表者)</p>	<p>九州医療センター 代謝内分泌内科（職名：医師）小林宏正</p>	<p>相談窓口</p>	<p>九州医療センター 代謝内分泌内科（職名：医師） 小林宏正  〒810-8563 福岡県福岡市中央区地行浜 1-8-1  電話番号 092-852-0700</p>	<p>共同研究機関</p>	<p style="text-align: center;"><b>施設名 / 研究責任者の職名・氏名</b></p> <p>九州大学病院 内分泌代謝・糖尿病内科（職名・講師）坂本竜一</p>
<p>研究代表施設 (研究代表者)</p>	<p>九州医療センター 代謝内分泌内科（職名：医師）小林宏正</p>						
<p>相談窓口</p>	<p>九州医療センター 代謝内分泌内科（職名：医師） 小林宏正  〒810-8563 福岡県福岡市中央区地行浜 1-8-1  電話番号 092-852-0700</p>						
<p>共同研究機関</p>	<p style="text-align: center;"><b>施設名 / 研究責任者の職名・氏名</b></p> <p>九州大学病院 内分泌代謝・糖尿病内科（職名・講師）坂本竜一</p>						