

ロボット支援下膵体尾部切除術を受けられた患者さんの  
診療情報等を研究に利用することについて  
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	膵癌に対するロボット支援下膵体尾部切除術の定型化にむけて						
研究実施機関の 研究責任者	九州医療センター 肝胆膵外科 責任者氏名 山本玄						
研究の背景	膵癌は難治性癌であり、進行すると予後が悪いことで知られています。ロボット支援下膵体尾部切除術（RDP）は、従来の手術方法に比べて精度が高く、術後の合併症が少ないとされ、当院における 2021 年からの RDP 導入とその適応拡大は、治療成績の向上と患者の予後改善を目指すものであり、本研究は非常に重要な研究です。						
研究目的	RDP が浸潤性膵管癌に対しても従来の手術法に比べてより良好な短期成績を示すことが期待されます。手術成績データ、合併症発生率、回復状況などを収集し、客観的な評価を行い、また従来の手術法と比較することで、RDP の効果を明確に評価したいと考えています。						
研究実施期間	【調査対象期間】 2021年4月から2025年3月まで 【研究期間】 倫理審査委員会承認後から2025年4月まで						
研究の方法	<p>【対象となる方】 2021 年 4 月から 2024 年 8 月までにロボット支援下膵体尾部切除術を受けた方すべて</p> <p>【調査方法】 診療録から情報を収集して、解析します。</p> <p>【研究に利用する診療情報】</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td><input type="checkbox"/>年齢 <input type="checkbox"/>性別 <input type="checkbox"/>身長 <input type="checkbox"/>体重 <input type="checkbox"/>写真【部位：           】</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/>病歴 <input type="checkbox"/>既往歴 <input type="checkbox"/>治療歴【術前術後抗がん剤投与の有無、種類】</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/>予後【2025 年 3 月まで】</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/>臨床検査データ【CBC Alb T-bil AST ALT BUN Cre HbA1c CEA CA19-9】</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/>画像データ【CT】</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/>アンケート【           】</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> 年齢 <input type="checkbox"/> 性別 <input type="checkbox"/> 身長 <input type="checkbox"/> 体重 <input type="checkbox"/> 写真【部位：           】	<input type="checkbox"/> 病歴 <input type="checkbox"/> 既往歴 <input type="checkbox"/> 治療歴【術前術後抗がん剤投与の有無、種類】	<input type="checkbox"/> 予後【2025 年 3 月まで】	<input type="checkbox"/> 臨床検査データ【CBC Alb T-bil AST ALT BUN Cre HbA1c CEA CA19-9】	<input type="checkbox"/> 画像データ【CT】	<input type="checkbox"/> アンケート【           】
<input type="checkbox"/> 年齢 <input type="checkbox"/> 性別 <input type="checkbox"/> 身長 <input type="checkbox"/> 体重 <input type="checkbox"/> 写真【部位：           】							
<input type="checkbox"/> 病歴 <input type="checkbox"/> 既往歴 <input type="checkbox"/> 治療歴【術前術後抗がん剤投与の有無、種類】							
<input type="checkbox"/> 予後【2025 年 3 月まで】							
<input type="checkbox"/> 臨床検査データ【CBC Alb T-bil AST ALT BUN Cre HbA1c CEA CA19-9】							
<input type="checkbox"/> 画像データ【CT】							
<input type="checkbox"/> アンケート【           】							

	<input checked="" type="checkbox"/> 有害事象【副作用・合併症の発生等】				
	<input type="checkbox"/> その他【       】				
	<p>【情報等の管理】</p> <p>●情報の管理責任者</p> <p>九州医療センター 肝胆膵外科（職名）医師（氏名）山本玄</p>				
<b>個人情報の取扱い</b>	<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>				
<b>研究組織</b>	<p>この研究は、当院のみの単施設研究です。</p> <table border="1"> <tr> <td> <b>研究代表施設 (研究代表者)</b> </td> <td> 九州医療センター 肝胆膵外科（職名：医師）山本玄 </td> </tr> <tr> <td> <b>相談窓口</b> </td> <td> 九州医療センター 肝胆膵外科（職名：医師）山本玄  〒810-8563 福岡県福岡市中央区地行浜 1-8-1  電話番号 092-852-0700 </td> </tr> </table>	<b>研究代表施設 (研究代表者)</b>	九州医療センター 肝胆膵外科（職名：医師）山本玄	<b>相談窓口</b>	九州医療センター 肝胆膵外科（職名：医師）山本玄 〒810-8563 福岡県福岡市中央区地行浜 1-8-1 電話番号 092-852-0700
<b>研究代表施設 (研究代表者)</b>	九州医療センター 肝胆膵外科（職名：医師）山本玄				
<b>相談窓口</b>	九州医療センター 肝胆膵外科（職名：医師）山本玄 〒810-8563 福岡県福岡市中央区地行浜 1-8-1 電話番号 092-852-0700				