

膵臓癌で手術を受けられたの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。

| | | | | | | | | | |
|--|---|--|--|---|---|--|--|---|--------------------------------------|
| 1.研究課題名 | 当院における 80 歳以上膵癌患者に対する術前補助化学療法の実態と治療成績の検討 | | | | | | | | |
| 2.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(所属部署) 責任者氏名 橋本 和晃 | | | | | | | | |
| 3.研究の背景 | 膵癌に対する術前補助化学療法がガイドラインで提案されているが、80 歳以上に対する意義はまだ十分に検証されてはいません。 | | | | | | | | |
| 4.研究目的 | 80 歳以上の膵癌患者さんに対して、術前補助化学療法の意義を明らかにする | | | | | | | | |
| 5.研究実施期間 | ① 調査対象期間 2007年1月1日から2024年12月31日までに膵切除術を受けた方を調査 ② 研究期間 倫理審査委員会承認後から西暦 2026 年 11 月 30 日まで | | | | | | | | |
| 6.研究の方法 | ① 対象となる方 80 歳以上かつ術後病理検査で浸潤性膵管癌の診断となった方 ② 調査方法 診療録から情報を収集して、解析します。 ③ 研究に利用する診療情報 <table border="1"><tr><td><input checked="" type="checkbox"/>年齢 <input checked="" type="checkbox"/>性別 <input checked="" type="checkbox"/>身長 <input checked="" type="checkbox"/>体重 <input type="checkbox"/>写真【部位： 】</td></tr><tr><td><input checked="" type="checkbox"/>病歴 <input checked="" type="checkbox"/>既往歴 <input checked="" type="checkbox"/>治療歴【治療薬、治療開始日、治療薬量】</td></tr><tr><td><input checked="" type="checkbox"/>予後【発症（手術）から当院受診終了日まで】</td></tr><tr><td><input checked="" type="checkbox"/>臨床検査データ【CEA、CA19-9、DUPAN-II、SPAN-I】</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/>画像データ【 】</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/>アンケート【 】</td></tr><tr><td><input checked="" type="checkbox"/>有害事象【副作用・合併症の発生等】</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/>その他【 】</td></tr></table> <p>●情報の管理責任者</p> 九州医療センター 肝胆膵外科 （職名）医員 （氏名）橋本 和晃 | <input checked="" type="checkbox"/> 年齢 <input checked="" type="checkbox"/> 性別 <input checked="" type="checkbox"/> 身長 <input checked="" type="checkbox"/> 体重 <input type="checkbox"/> 写真【部位： 】 | <input checked="" type="checkbox"/> 病歴 <input checked="" type="checkbox"/> 既往歴 <input checked="" type="checkbox"/> 治療歴【治療薬、治療開始日、治療薬量】 | <input checked="" type="checkbox"/> 予後【発症（手術）から当院受診終了日まで】 | <input checked="" type="checkbox"/> 臨床検査データ【CEA、CA19-9、DUPAN-II、SPAN-I】 | <input type="checkbox"/> 画像データ【 】 | <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【 】 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 年齢 <input checked="" type="checkbox"/> 性別 <input checked="" type="checkbox"/> 身長 <input checked="" type="checkbox"/> 体重 <input type="checkbox"/> 写真【部位： 】 | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> 病歴 <input checked="" type="checkbox"/> 既往歴 <input checked="" type="checkbox"/> 治療歴【治療薬、治療開始日、治療薬量】 | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> 予後【発症（手術）から当院受診終了日まで】 | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> 臨床検査データ【CEA、CA19-9、DUPAN-II、SPAN-I】 | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> 画像データ【 】 | | | | | | | | | |
| <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【 】 | | | | | | | | | |

| | | | | | |
|---------------------------|---|---------------------------|------------------------------|-------------|---|
| | | | | | |
| 7.個人情報の取扱い | 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。 | | | | |
| 8.研究組織 | <p>この研究は、当院のみの単施設研究です。</p> <table border="1"><tr><td>研究代表施設 (研究代表者)</td><td>九州医療センター 肝胆膵外科 (職名：医員) 橋本 和晃</td></tr><tr><td>相談窓口</td><td>九州医療センター 肝胆膵外科 (職名：医員) 橋本 和晃 〒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> | 研究代表施設 (研究代表者) | 九州医療センター 肝胆膵外科 (職名：医員) 橋本 和晃 | 相談窓口 | 九州医療センター 肝胆膵外科 (職名：医員) 橋本 和晃 〒810-8563 福岡県福岡市中央区地行浜 1-8-1 電話番号 092-852-0700 |
| 研究代表施設 (研究代表者) | 九州医療センター 肝胆膵外科 (職名：医員) 橋本 和晃 | | | | |
| 相談窓口 | 九州医療センター 肝胆膵外科 (職名：医員) 橋本 和晃 〒810-8563 福岡県福岡市中央区地行浜 1-8-1 電話番号 092-852-0700 | | | | |