

情報公開文書

研究の名称	切除不能膵癌における集学的治療としての conversion surgery の有用性の検討
整理番号	
研究機関の名称	国立大学法人 富山大学
研究責任者	学術研究部医学系 外科学(消化器・腫瘍・総合外科) 教授 藤井 努
研究の概要	<p>【研究対象者】 2007年1月から2019年11月までに富山大学附属病院で膵癌と診断された症例。</p> <p>【研究の目的・意義】 本研究では、切除不能膵癌におけるより安全な標準治療の確立と普及に向けて、術前化学(放射線)療法、手術手技、術後補助化学(放射線)療法ならびに患者の免疫栄養状態など臨床病理学的因子との相関を解析し、切除不能膵癌の長期予後につながる因子を探索することを目的とします。 この研究は研究責任者が所属する富山大学倫理委員会の承認を得た臨床研究として行われ、用いられる情報は富山大学に保管されます。</p> <p>【研究の方法】 富山大学附属病院で膵癌と診断された症例を対象に、医療記録を基にした匿名化データを用いた後ろ向き観察研究</p> <p>【研究期間】 富山大学倫理委員会承認日～2024年12月31日</p> <p>【研究結果の公表の方法】 学会発表および学術雑誌への掲載による公表 本研究の研究計画書などの詳しい情報を知りたい方は、相談窓口までお申し出ください。</p>
研究に用いる試料・情報の項目と利用方法 (他機関への提供の有無)	<p>【研究に用いる試料・情報の項目】 手術日 年齢 性別 身長 体重 PS 既往歴 治療開始前採血データ(白血球数、赤血球数、血小板数、好中球数、リンパ球数、単球数、Alb、ChE、AST、ALT、総ビリルビン値、直接ビリルビン値、T-Chol、CRP、プレアルブミン、HbA1c、肝炎ウイルス) 腫瘍マーカー(CA19-9、CEA、エラスターゼ1、DUPAN-2、Span-1) 臨床診断名 診断日 原発巣の病理組織学的所見(膵癌取扱い規約 第7版)</p>

	<p>治療開始前臨床病期</p> <p>集学的治療後臨床病期</p> <p>集学的治療後採血データ(白血球数、赤血球数、血小板数、好中球数、リンパ球数、単球数、Alb、ChE、AST、ALT、総ビリルビン値、直接ビリルビン値、T-Chol、CRP、プレアルブミン、HbA1c、肝炎ウイルス)</p> <p>集学的治療後 CT 画像所見</p> <p>手術施行の有無</p> <p>手術後臨床病期</p> <p>組織学的癌遺残の有無</p> <p>術前集学的治療の治療効果</p> <p>術前化学(放射線)療法の有無、レジメン、期間、有害事象</p> <p>術後化学(放射線)療法の有無、レジメン、期間、有害事象</p> <p>胸腹部の画像診断</p> <p>術式</p> <p>手術時間</p> <p>出血量</p> <p>残膵所見(soft / hard pancreas、主膵管径)</p> <p>術後採血データ(白血球数、赤血球数、血小板数、好中球数、リンパ球数、単球数、Alb、ChE、AST、ALT、総ビリルビン値、直接ビリルビン値、T-Chol、CRP、プレアルブミン、HbA1c)</p> <p>術後 CT 画像所見</p> <p>術後膵液瘻の有無と Grade</p> <p>術後ドレーン生化学 (AMY、TG)</p> <p>膵液 AMY</p> <p>術後膵液瘻の発症日</p> <p>術後膵液瘻に対する治療法</p> <p>術後膵液瘻の治癒した日</p> <p>その他の出血、腹腔内膿瘍、肝不全、胃排泄遅延、下痢などの有無、重症度、発症日、治療法、治癒した日</p> <p>術後在院日数</p> <p>術直後再入院の有無</p> <p>最終確認日</p> <p>予後</p> <p>再発有無、再発形式、再発確認日</p> <p>【利用方法】</p> <p>以下の項目について調査を行い、そのデータを本研究に利用する。</p> <p>生存期間</p> <p>無増悪生存期間</p> <p>治療継続期間</p> <p>切除率</p> <p>【他機関への提供の有無】無</p>
<p>研究に用いる試料・情報を利用する機関及び</p>	<p>富山大学学術研究部医学系 外科学(消化器・腫瘍・総合外科) 教授 藤井 努</p>

施設責任者氏名	
研究資料の開示	研究対象者、親族等関係者のご希望により、他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で研究計画書等の研究に関する資料を開示いたします。
試料・情報の管理責任者（研究主機関における研究責任者氏名）	富山大学学術研究部医学系 外科学(消化器・腫瘍・総合外科) 教授 藤井 努
研究対象者、親族等関係者からの相談等への対応窓口	研究対象者からの除外(試料・情報の利用または他機関への提供の停止を含む)を希望する場合の申し出、研究資料の開示希望及び個人情報の取り扱いに関する相談等について下記の窓口で対応いたします。 電話 076-434-7331 FAX 076-434-5043 担当者所属・氏名 富山大学 第2外科 助教 渋谷和人