2018年1月29日

2013年10月1日から2020年12月31日の期間中に

当院で膵臓がん切除を施行された患者さんへ

「残膵癌の早期発見のための術後経過観察に対する観察研究」について

1. 対象となる患者さんについて

2013 年 10 月 1 日から 2020 年 12 月 31 日の期間中に当院で膵切除術をうけられた患者さんの内、以下の条件すべてに当てはまる方です。

- 1) 膵癌や膵腫瘍に対して膵切除術を受けた。
- 2) 膵切除後に遠隔転移を認めない。
- 3) 残膵の経過観察のために EUS (超音波内視鏡検査) を受けた。

2. 研究概要および利用目的について

この研究では、膵切除術をうけられた患者さんにおいて、残っている膵臓の精査目的に EUS を行い、残膵癌をはじめとした残膵の異常を早期発見するこができるかどうかについて 検討します。残膵の経過観察方法は各種ありますが、EUS ではごくわずかな異常や mm 単位 の腫瘍の有無を精査することが可能です。

あなたの診療録からデータをいただき、解析を行います。なお、この調査研究は、病院の研究費で行うものであり、特定の企業・団体等からの資金や部品の提供は受けておりません。

この研究は、実施前に北播磨総合医療センター 倫理委員会で審査され、病院長の承認を受けております。

3. 研究機関および研究責任者について

<研究機関>: 北播磨総合医療センター

<研究責任者>:消化器内科 医長 佐々木 綾香

4. 使用する情報 (データ)

患者さんの診療録から以下のデータを収集させていただきます。

- 患者背景:性別、年齢、身長、体重、嗜好(飲酒、喫煙)、併存疾患、既往歴
- ・血液検査の結果:腫瘍マーカー、血清膵酵素、炎症反応、電解質(ナトリウム、カリウム、クロール、カルシウム)、肝機能(AST、ALT、ALP、 γ -GTP、総/直接ビリルビン)、総蛋白/アルブミン
- ・膵切除時の切除標本から得られた病理組織学的検査結果、ステージ
- 内視鏡検査画像、X線透視画像、超音波内視鏡画像
- ・CT、MRI、腹部エコー検査画像
- 実施した内視鏡、超音波内視鏡手技の内容
- ・施行した組織検査結果

5. 研究終了後のデータの保存および廃棄について

この研究に使用させていただいた患者さんのデータを集計したものなど、この研究のため に作成した資料は研究終了後から5年間保存します。

なお、データ廃棄する際には、患者さん個人を特定できない状態にします。

6. 個人情報の保護および研究成果の公表について

患者さんの診療録から収集させていただくデータについては、患者さんを特定できる情報 (個人情報)を匿名化した上でこの研究に用いらせていただきます。また、この研究の成果 は学術目的のために日本消化器病学会、日本消化器内視鏡学会、日本膵臓学会、国際膵臓学 会などの学会誌や学術集会で公表される予定ですが、その場合も、患者さんの個人情報は匿 名化されていますので、第三者に患者さんの個人情報が明らかになることはありません。

7. 研究計画書および個人情報の開示について

この研究の研究計画書やこの研究の方法に関する資料につきましては、他の患者さんの個人情報および知的財産権の保護に支障がない範囲内で、ご覧いただくことは可能です。ご希望の場合には、下記【問い合わせ窓口】の担当者までご連絡ください。

また、この研究のために収集させていただいた患者さんの個人の情報につきましても、 患者さんがご希望される場合には、担当者より開示させていただきます。(ただし、開示できない場合もあります。)個人情報の開示をご希望される場合にも、下記【問い合わせ窓口】の 担当者までご連絡ください。

8. 研究へのデータ使用の取り止め(不参加)について

この研究にデータが使用されることについて、取り止めを希望される場合には、データ収集の終了予定である 2020 年 12 月 31 日までに、下記【問い合わせ窓口】の担当者までご連絡ください。なお、取り止めを希望された場合でも何ら不利益を受けることはありません。

9. 間い合わせ窓口について

この研究の対象となる可能性がある方で、この研究に関するお問い合わせは、以下の担当者にお尋ねください。

【担当者】

氏名:佐々木 綾香(北播磨総合医療センター 消化器内科)

電話番号:0794-88-8800 (受付:平日9:00~16:00)