

膵切除術を受けられた患者さん・ご家族へ

金沢大学肝胆膵・移植外科では下記の臨床研究を行っています。

課題名: 膵切除における抗血栓薬服用歴が術後経過に及ぼす影響に関する研究

[研究の目的]

抗血栓薬服用が膵切除術にどのような影響を与えるかを検討します。

[研究の意義]

膵切除術は、患者様への負担の大きな手術であり、術中術後出血などは大きな合併症となる可能性があります。抗血栓薬内服が膵切除術に与える影響を明らかにすることで、より安全な周術期管理が行えると考えられます。

[研究の方法]

当院で膵切除術を受けられた患者様の電子カルテ内の情報を用いて、統計学的に解析を行います。本研究は日本肝胆膵外科学会・高度技能専門医制度認定修練施設を調査対象施設として行う、多施設共同研究です。

収集された情報は、代表研究機関である奈良県立医科大学内に設置されたデータセンターに送付され解析されます。

●対象となる患者様

2015年1月より2017年12月までの間に当院で膵切除を受けられた患者様。

●利用する情報

調査・検査項目

1) 通常の診療範囲内で収集する項目

「主要評価項目」

膵切除後術後出血の発症

術後出血は ISGPS Postpancreatectomy hemorrhage の定義により評価する

「副次評価項目」

術後出血発症までの時間

各抗血栓薬ごとの術後出血の発症

術後合併症(術後血管血栓疾患, 膵液瘻, 術後胃停滞遅延, 腹腔内膿瘍)

術後生存期間

(術前項目)

年齢, 性別, 既往歴(虚血性心疾患, 不整脈, 脳血管疾患, 血栓症, 心血管ステント治療歴, 糖尿病, 血液透析, 胃十二指腸潰瘍), BMI, ASA score, 抗血栓薬の服用歴(薬の種類, 服用期間, 休薬期間), 術前治療の有無,

(手術関連項目)

術式, 手術時間, 出血量, 輸血量, 他臓器合併切除の有無,

(術後項目)

病理診断, 術後合併症(Clavien-Dindo 分類, 術後出血, 術後血管血栓疾患, 臍液瘻, 術後胃停滞遅延, 腹腔内膿瘍), 在院死の有無, 在院日数, 術前・術後補助療法の内容・施行期間, 術後生存期間

[個人情報の取り扱い]

カルテから, お名前, 住所など, 患者様を直接同定できる個人情報を削除した上で, 上述の情報のみを残したデータを用いて解析します.

[患者様の負担や利益] 本研究による患者様の負担や利益は生じません.

* 上記の研究にカルテ情報等を利用することをご了解いただけない場合や, 研究に関する資料閲覧の希望などの問い合わせがありましたら, 2024年12月31日までに下記にご連絡ください. なお, ご了承いただけない場合に何らかの不利益を被ることはありません.

[問い合わせ先]

金沢大学病院 肝胆膵・移植外科

牧野 勇

石川県金沢市宝町 13-1

電話 076-265-2362 FAX 076-234-4260

代表研究機関: 奈良県立医科大学附属病院

研究代表者(臨床研究全体の責任者):

奈良県立医科大学 庄 雅之 (消化器・総合外科)

奈良県橿原市四条町 840

電話 0744-22-3051 FAX 0744-24-6866