

「生命科学・医学系研究に関する情報公開文書」

研究機関名：東北医科薬科大学

受付番号	2025-2-094
倫理審査（初回審査）	2025年1月21日
研究課題名	脾動脈の走行・分岐パターンの分析
研究の対象	東北医科薬科大学病院において調査データ該当期間内（2018年1月1日から2025年12月31日）に連続した膵体尾部切除症例を対象とする。
研究の目的・方法	<p>低侵襲膵体尾部切除術（MIDP: minimally invasive distal pancreatectomy）は増加傾向にあるが、MIDPを安全に実施するために必要な外科的解剖について未だ十分に検討されているとはいえない。今回われわれは重要な血管解剖として脾動脈に着目し、その走行・分岐パターンについて検討した。</p> <p>【研究対象】東北医科薬科大学病院において調査データ該当期間内（2018年1月1日から2025年12月31日）に連続した膵体尾部切除症例を対象とする。</p> <p>【研究方法】上記を対象に電子カルテの造影CT画像の読影および患者情報（年齢、性別、病名、手術術式、病歴、手術所見）を参考に脾動脈の起源、脾動脈根部と膵実質の重なり具合、脾動脈の走行と分岐（背側脾動脈、大脾動脈、膵尾動脈、後胃動脈など）について分析する。</p> <p>【研究期間】2026年1月23日～2027年3月31日</p>
調査データ該当期間	2018年1月1日 ～ 2025年12月31日
研究に用いる試料・情報の種類	電子カルテ上の造影CT画像と患者情報（年齢、性別、病名、手術術式、病歴、手術所見）。
お問い合わせ先	<p>本研究に関するご質問等がありましたら、下記の連絡先までお問い合わせください。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できますのでお申し出ください。</p> <p>また、試料・情報が当該研究に用いられることについて、研究対象者もしくは研究対象者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すので、下記の連絡先までお申し出ください。その場合でも、研究対象者に不利益が生じることはありません。</p> <p>【照会先及び研究への利用を拒否する場合の連絡先】 〒983-8536 宮城県仙台市宮城野区福室 1-15-1 TEL 022-290-8850（代表）</p>

	研究責任者：肝胆膵外科 山本久仁治
--	-------------------

◆個人情報の利用目的の通知に関する問い合わせ先

保有個人情報の利用目的の通知に関するお問い合わせ先：上記「お問い合わせ先」

※注意事項

以下に該当する場合にはお応えできないことがあります。

<個人情報保護法第21条>

- ①利用目的を容易に知り得る状態に置くこと又は請求者に対して通知することにより、研究対象者等又は第三者の生命、身体、財産その他の権利利益を害するおそれがある場合
- ②利用目的を容易に知り得る状態に置くこと又は請求者に対して通知することにより、当該研究機関の権利又は正当な利益を害するおそれがある場合

◆個人情報の開示等に関する手続

当院が保有する個人情報のうち、本人の情報について、開示、訂正及び利用停止を請求することができます。

保有個人情報とは、当院の職員が職務上作成し、又は取得した個人情報です。診療情報に関する保有個人情報については、東北医科薬科大学病院 医事課が相談窓口となります。詳しくは、下記ホームページ「個人情報保護方針」をご覧ください。

【東北医科薬科大学病院 個人情報、患者さんの権利】

http://www.hosp.tohoku-mpu.ac.jp/info/privacy_policy.html

以下に該当する場合には全部若しくは一部についてお応えできないことがあります。

<個人情報保護法第33条>

- ①研究対象者等又は第三者の生命、身体、財産その他の権利利益を害するおそれがある場合
- ②研究機関の研究業務の適正な実施に著しい支障を及ぼすおそれがある場合
- ③法令に違反することとなる場合