

患者さんへの臨床研究のお知らせ

自治医科大学附属さいたま医療センター 一般・消化器外科では、下記の臨床研究を実施しております。

**【研究課題名】**

肝胆膵外科手術におけるヨードホール水溶液による創洗浄と抗菌縫合糸による創縫合の手術部位感染症低減効果の検討

**【研究責任者】**

自治医科大学附属さいたま医療センター 一般・消化器外科 教授 力山敏樹

**【研究の対象となる方】**

2014年3月から2022年3月までに当院で術前胆管ドレナージを留置した状態で肝切除もしくは膵切除を受けた患者さんです。

**【研究の目的・方法】**

患者さんの手術前、手術中、手術後の臨床情報をカルテから収集し、ヨードホール水溶液（10%イソジン水溶液）による創洗浄と抗菌縫合糸（抗菌薬を含有した糸）による創縫合の手術部位感染症の予防効果を検討します。

**【研究に用いる情報の種類】**

- 1 年齢、性別、喫煙・飲酒歴、既往歴、合併症、併用薬、米国麻酔学会の術前身体状態、術前胆管炎の既往、術前化学療法の既往、術前胆管ドレナージの種類、等。
- 2 身長、体重、血圧、BMI等。
- 3 臨床検査 血液学的検査（赤血球数、ヘモグロビン値、白血球数、血小板数等）生化学検査（総蛋白、血清アルブミン、総ビリルビン、直接ビリルビン、CRP、AST、ALT、クレアチニン、血糖、総コレステロール等）。
- 4 周術期治療成績 術式、予防的抗菌薬の投与の有無と種類、治療的抗菌薬の投与の有無と種類、手術時間、出血量、輸血の有無、経腸栄養の有無、術後合併症の有無と種類、術後在院死亡の有無、術後在院日数等。
- 5 胸部CT画像、腹部CT画像等。
- 6 病理組織学的検査（病理組織学的診断結果）。
- 7 細菌学的検査（手術創、閉鎖創、開放創、腹水、胆汁、動脈、静脈、尿等の一般細菌鏡検・培養検査結果等）。

**【研究期間】**

この研究の期間は、2022年7月4日から2023年3月31日までです。

**【本研究に関する問い合わせ】**

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出来ますのでお申出ください。また、情報が当該研

究に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ないので、下記の連絡先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。

お問い合わせ先

〒330-8503 埼玉県さいたま市大宮区天沼町 1-847

自治医科大学附属さいたま医療センター

TEL048-647-2111

研究担当者：一般・消化器外科（氏名）野田弘志

苦情の窓口

自治医科大学附属さいたま医療センター

総務課 TEL048-648-5225