人を対象とする生命科学・医学系研究に関する情報公開文書

この研究の詳細についてお知りになりたい方は、下欄の問い合わせ担当者ま で直接お問い合わせください。

なお、この研究の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の試料 (例:血液など) や診療情報(例:カルテの情報など) をこの研究に使ってほし くないと思われた場合にも、下欄の問い合わせ担当者までその旨をご連絡下さ 61°

≪試料・情報 | ●研究の名称

の利用目的及 び利用方法≫

胸部食道切除再建術後の縫合不全のリスク因子解析

●研究の対象

2016年1月から2020年12月の5年間に、日本で胸部 食道癌に対して、食道切除再建術を受けられた方で、 National Clinical Database (NCD) に登録された方、約 30,000名。

●研究の目的

この研究では、胸部食道癌に対する食道切除再建術における、 術式や術中情報が術後縫合不全へ与える影響を解析し、食道 切除再建術後縫合不全のリスクモデルを作成することを目的 とします。

●研究の期間

研究機関の長による実施承認日から2026年3月まで

●他の機関に提供する場合には、その方法

本学から資料・情報が他機関に提供されることはありません。 NCD に登録された情報は、匿名化され、NCD から日本消化 器外科学会に提供されます。記憶媒体に保存する場合には、 パスワードをかけ、特定の関係者以外がアクセスできない状 態で行います。

解析は NCD および日本消化器外科学会により行われ、本学 へは解析結果のみが提供されます。

≪利用し、又 ●研究に使用する試料・情報

目≫

は提供する試 NCD データから以下の項目を抽出し解析します。

料・情報の項 | 術前情報:「年齢」「性別」「身長」「体重」「喫煙歴」「飲酒習 慣」「併存疾患の有無」「術前採血検査」など

> 術中情報:「術式」「再建臟器」、「再建経路」、「吻合位置()、 「胸腔鏡・縦隔鏡など使用の有無」「手術時間」など

> 術後情報:「術後合併症」「再手術」「死亡」「再入院」「術後在 院日数」「退院時転機」など

> 評価項目:「死亡率」、「手術時間」、「出血量」、「術中輸液量」、 「輸血量」、「周術期合併症の発生率」、「術後 30 日以内の再 手術の有無」、「入院期間」など

の範囲≫

≪利用する者 | ●機関名および責任者名

浜松医科大学医学部外科学第二講座 教授 竹内裕也 慶應義塾大学医学部外科学教室(一般•消化器)教授 北川雄光 一般社団法人 NCD 代表理事 池田 德彦 http://www.ncd.or.jp

≪試料•情報 の管理につい る者の氏名又 は名称≫

て責任を有す「浜松医科大学医学部外科学第二講座 教授 竹内裕也

の利用又は他 (受付方法含 む)≫

≪試料・情報│あなたの情報を研究に使用することや、他の研究機関に提供 することを望まない場合には、問い合わせ先まで連絡をいた の研究機関へ一だければ、いつでも使用や提供を停止することができます。 の提供の停止 | 連絡方法は、問い合わせ先に記載のある電話もしくはメール 一でお願いします。

または閲覧≫

≪資料の入手 | この臨床研究の計画や方法については、あなたのご希望に応 じて資料の要求または閲覧ができます。あなたがご自分の研 究結果を知りたいと希望される場合は、研究担当者にその旨 をお伝えいただければ、他の研究対象者に不利益が及ばない 範囲内で、あなた自身にあなたの結果をお伝えします。希望 された資料が他の研究対象者の個人情報の場合には、資料の 提供または閲覧はできません。

人を対象とする生命科学・医学系研究に関する情報公開文書

>>

≪情報の開示│あなたご自身が研究の概要や結果などの情報の開示を希望さ れる場合は、他の参加者に不利益が及ばない範囲内で、原則 的に結果を開示いたします。しかし、情報の開示を希望され ない場合は、開示いたしません。

> また、本研究の参加者以外の方が情報の開示を希望する場合 は、原則的に結果を開示致しません。

≪問い合わせ 〒431-3192

先≫

浜松市中央区半田山一丁目 20番1号

浜松医科大学

部署名: 外科学第二講座

担当者: 菊池寛利

TEL: 053-435-2279

E-mail: kikuchih@hama-med.ac.jp