

## 2013年1月から2015年12月までに 人工心肺を用いた心臓手術をお受けになった方へ

当センターでは下記の臨床研究を実施しています。この研究の詳細についてお知りになりたい方は、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、ご自身の情報等をこの研究に使ってほしくないと思われた場合にも、問い合わせ担当者までその旨をご連絡下さい。

### ●研究の名称

退室時低体温は心臓手術後の縦隔炎のリスク因子であるかについての過去起点コホート研究

### ●研究の対象

2013年1月～2015年12月に人工心肺を用いた心臓手術をお受けになった方

### ●研究の期間

2013年1月から2020年12月まで

### ●研究の目的

手術室退室時の低体温が心臓手術後の縦隔炎のリスク因子であるかを調査します。

### ●研究の方法

患者さんに既に知られている心臓術後縦隔炎のリスク因子があったか否か、手術の内容・麻酔の詳細、術後縦隔炎の診断があったか否かを診療録から調査し、手術室退室時の低体温が心臓手術後の縦隔炎のリスク因子であるか調査します。

### ●研究に使用する試料・情報

- 患者背景情報: 年齢、性別、病名、現病歴、既往歴、喫煙 等
- 身体所見: 身長、体重、血圧、心拍、体温、酸素飽和度 等
- 手術所見: 術式、麻酔法
- 画像診断: 縦隔炎診断のための胸部造影 CT を撮像された方はその画像
- 臨床検査: 白血球数、CRP、縦隔培養を実施された方はその結果

研究－参考書式 1

●研究組織

東京都健康長寿医療センター 麻酔科非常勤医師 木ノ内万里子

●資料の入手または閲覧、開示

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あなた自身の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、研究担当者にご希望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を含む場合には、資料の提供または閲覧はできません。

●お問い合わせ先

〒173-0015 東京都板橋区栄町 35 番 2 号  
東京都健康長寿医療センター

連絡先：麻酔科 木ノ内万里子（月火木の 10:00～15:00）