

研究対象者等に通知し、又は公開すべき事項（情報公開用）

申請番号：

試料・情報の利用目的及び利用方法（他の機関へ提供される場合はその方法を含む。）

- ・ 研究課題名：肺癌手術時のビデオ映像による右横隔神経の走行の研究
- ・ 目的：横隔神経は呼吸筋のひとつである横隔膜の動きをつかさどる神経です。本神経の損傷は横隔神経麻痺の原因となり、胸部外科手術における重要な合併症とされています。本研究では胸腔鏡による手術映像から横隔神経の走行について解析し、その解剖学的特徴を明らかにすることを目的としています。
- ・ 研究期間：臨床研究IRB承認日～2022/12/31

- ・ 研究対象：2020/1/1～2021/3/31

利用し、又は提供する試料・情報の項目

：手術時のビデオ映像、年齢、身長、体重、性別

利用する者の範囲

| | | |
|----------------------|-----|-------|
| 埼玉医科大学国際医療センター呼吸器外科 | 准教授 | 坂口浩三 |
| 埼玉医科大学国際医療センター小児心臓外科 | 助教 | 淵上裕司 |
| 埼玉医科大学国際医療センター呼吸器外科 | 助教 | 梅咲徹也 |
| 埼玉医科大学国際医療センター呼吸器外科 | 助教 | 田口亮 |
| 埼玉医科大学国際医療センター呼吸器外科 | 助教 | 柳原章寿 |
| 埼玉医科大学国際医療センター呼吸器外科 | 講師 | 二反田博之 |
| 埼玉医科大学国際医療センター呼吸器外科 | 准教授 | 石田博徳 |

試料・情報の管理について責任を有する者の氏名又は名称

：埼玉医科大学国際医療センター小児心臓外科 助教 淵上裕司