

日本海総合病院に、呼吸器外科に通院歴のある患者さんへ

日本海総合病院では以下の臨床研究を実施しています。ここにご案内するのは、過去の診療情報や検査データ等を振り返り解析する「後ろ向き観察研究」という臨床研究で、本機構 倫理審査委員会の承認を得て行うものです。この研究の対象に該当すると思われた方で、ご自身の診療情報等が利用されることを望まない場合やご質問がある場合は、下記の問い合わせ先にご連絡ください。

研究課題名	Outcome of Dual-Portal RATS Compared with Non-Dual-Portal RATS for Lung Cancer:A Single-Institution Experience 当院で実施した肺癌症例に対する Dual-Portal RATS と Non-Dual RATS の周術期成績の検討
研究責任者	松尾草明 ¹ , 金内直樹 ¹ , 渡辺光 ² 1 日本海総合病院 呼吸器外科 2 山形大学医学部第二外科 呼吸器外科グループ
研究の背景	Dual-portal robot-assisted thoracoscopic surgery (DRATS) は、3~4cm長の小開胸と 1.2~1.5cm長のセカンドポートで行う術式である。今回、当院で行った DRATS と Non-DRATS (Robotic Port Layout-3,4) の成績を比較した。
研究の方法	2019 年から 2025 年にかけて行った肺葉切除 276 例 (DRATS 85 例, Non-DRATS 191 例) および区域切除 63 例 (DRATS 38 例, Non-DRATS 25 例) の周術期成績を後方視的に検討した。
個人情報の取り扱い	研究に携わる者は、個人情報の取扱いに関して、「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」、「個人情報の保護に関する法律」及び適用される法令、条例等を遵守する。取り扱う情報には要配慮個人情報が含まれており、情報は紙 媒体及び電子媒体で記録される。記録には患者氏名は含まれないが、研究に関する情報の公表においては、個人が特定されることがないように配慮する。
問い合わせ先	〒998-8501 酒田市あきほ町 30 番地 日本海総合病院 呼吸器外科 松尾草明 TEL:0234-26-2001(代)