

項目	説明
試料・情報の 利用目的 及び 利用方法	<p>研究課題名 当院における胸腔鏡下心膜開窓術後患者に関する後方視的観察研究</p> <p>研究対象者 2020年10月1日から2025年9月30日に当センター呼吸器外科にて胸腔鏡下心膜開窓術を施行し、その後呼吸器内科で診療を行った非小細胞肺癌含む胸部腫瘍症例</p> <p>研究目的 悪性腫瘍に伴って、心臓のまわりに水がたまることがあります。水の量が多くなると、心臓の動きが妨げられ、息苦しさや血圧低下などを来すことがあり、速やかな治療が必要となる場合があります。 治療法には、針や管を用いて水を抜く方法や、手術で水の通り道を作る方法があります。胸腔鏡下心膜開窓術は、胸に小さな傷を作り、カメラを用いて心臓を包む膜の一部に小さな窓を作る手術です。これにより、心臓のまわりに水が再びたまりにくくなることが期待されます。 近年、がんに対する薬物療法は進歩しており、進行がんの患者さんであっても、全身状態を改善することで治療を継続できる場合があります。そのため、心臓のまわりにたまった水を適切に治療することは、症状の改善だけでなく、その後のがん治療につなげるうえでも重要です。 本研究では、悪性腫瘍に伴う心嚢液貯留に対して胸腔鏡下心膜開窓術を受けた患者さんの診療情報を後方視的に調査します。手術の安全性、治療効果、心嚢液の再貯留、術後合併症、術後のがん治療の実施状況およびその後の経過について検討します。 本研究の目的は、胸腔鏡下心膜開窓術が、悪性腫瘍に伴う心嚢液貯留に対してどのような有用性を持つのかを明らかにすることです。本研究の結果は、今後、同様の病状を有する患者さんに対する治療方針を検討する際の参考になることが期待されます。</p>
研究方法	<p>本研究では、2020年10月1日から2025年9月30日までに、当院で胸腔鏡下心膜開窓術を受けられた約40名の患者さんを対象とします。 胸腔鏡下心膜開窓術は、心臓の周囲にたまった水を外へ逃がすために行う手術です。本研究では、この手術を受けた患者さんの診療記録をもとに、治療後の経過や予後について調べます。 具体的には、以下のような情報を診療録から収集します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 年齢、性別、喫煙歴、これまでの病気や合併症 ● がんの種類や病理検査の結果 ● 遺伝子検査の結果 ● これまでに受けたがん治療の内容 ● 血液検査や画像検査の結果 ● 手術後の経過 ● その後の治療内容や病状の変化 ● 生存期間や再発・増悪までの期間 <p>これらの情報を解析することで、胸腔鏡下心膜開窓術を受けた患者さんが、その後どのような経過をたどったか、どのような患者さんで治療効果が得られやすいかを明らかにすることを目的としています。 なお、本研究は過去の診療情報を用いる観察研究であり、患者さんに新たな検査や治療をお願いすることはありません。また、解析にあたっては個人が特定されないように十分配慮します。</p>
個人情報保護	対象となる患者さんの診療情報には個人情報が含まれますが、氏名や住所などの情報を削り、容易に個人を特定できないように研究用の番号（識別コード）で管理します。個人と識別コードを照合できるようにする対応表を作成しますが、パスワードロックや鍵をかけて厳重に保管し、院外へ提供することはありません。
研究期間	西 暦 2 0 2 6 年 6 月 2 2 日 ~ 西 暦 2 0 2 7 年 3 月 3 1 日
利用又は提供を開始する時期	[X] 総長が研究実施を許可した日 [] 西暦 年 月 日頃（研究の進捗によって前後いたします）

利用する試料・情報の項目 (チェック[X]が入った項目を利用します)	[]試料:	[]血漿、[]血清、[]全血、[]末梢血から抽出した DNA、 []病理検体(具体的に記載: _____)、 []尿、[]糞便、[]唾液、[]胸水、[]腹水、[]脳脊髄液、 []毛髪、[]その他(具体的に記載: _____)
	[X]情報:	[X]診断名(臨床病期や分類、病理診断を含む)、[X]年齢、[]生年月日、[X]性別、[X]既往歴、[X]併存疾患、[X]外来日・入院日・退院日、[X]臨床検査値、[X]放射線診断や超音波検査、内視鏡検査等の画像データ、[X]臨床所見・経過 (予後追跡データを含む)、[]ゲノムデータ、[X]看護記録、[]その他(具体的に記載: _____)
試料・情報を利用する者の範囲	当センター 研究責任者	所属・氏名 呼吸器内科 村上修司
	共同研究機関 および責任者	なし
	その他の機関	なし
試料・情報の利用停止および情報公開に関する窓口	<p>研究事務局: 田川雄斗 連絡先: 神奈川県立がんセンター 呼吸器内科 住所 〒241-8515 神奈川県横浜市旭区中尾 2-3-2 電話番号 045-520-2222 (代)</p> <p>利用停止のお申し出は 2026 年 6 月 24 日までをお願いいたします ただし、お申し出いただいた時にすでにデータが固定され、研究成果が論文などで公表されていた場合には、患者さんのデータを廃棄できない場合があります</p>	