

# 日本胸部学会定期学術集会への応募演題のカテゴリ一分類

## 【令和3年11月24日】

カテゴリ一分類	A	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ カテゴリーCまたはDに該当する研究を除いた症例報告</li><li>✓ 既に匿名化されたデータ(特定の個人を識別することができないものであって、対応表が作成されていないものに限る)のみを扱う研究</li><li>✓ 論文や公開されたデータベース、ガイドラインの解析のみの研究</li><li>✓ 広く使用されている培養細胞(ヒト以外のES細胞、iPS細胞、組織幹細胞を含む)のみを用いた研究</li><li>✓ 法令に基づく研究</li></ul>
	B1	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ カテゴリーCまたはDに該当する研究を除いた観察研究で、既存試料・情報を用いたもの。人が調査対象となるアンケート調査も含む。</li></ul>
	B2	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ カテゴリーCまたはDに該当する研究を除いた観察研究で、新たに採取された試料・情報を用いたもの。人が調査対象となるアンケート調査も含む。</li></ul>
	C	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ カテゴリーDに該当する研究を除いた以下の研究<ul style="list-style-type: none"><li>✓ 介入を行う臨床研究あるいは症例報告(心的外傷を伴うアンケート調査も含まれる)</li><li>✓ 侵襲(軽微な侵襲を除く)を伴う臨床研究あるいは症例報告</li><li>✓ ヒトゲノム・遺伝子解析研究を伴う臨床研究あるいは症例報告</li></ul></li></ul>
	D	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ ヒトES細胞、ヒトイPS細胞、ヒト組織幹細胞を利用した再生医療に関する臨床研究</li><li>✓ ヒトES細胞、ヒトイPS細胞、ヒト組織幹細胞を利用した基礎研究</li><li>✓ ヒトの遺伝子治療に関する研究</li></ul>
	E	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ 人を対象としない研究(動物実験や遺伝子組み換え実験などの研究)</li><li>✓ 人が研究対象に含まれない医療行政や体制、働き方改革や医師のインセンティブ、病院間連携、医療倫理、医療安全、医工連携、医学教育、災害対策、研究デザイン策定などの医療行政やシステムに関する研究</li></ul>

# 日本胸部外科学会学術集会への応募演題のカテゴリーを判断するためのフローチャート【令和3年11月24日】

