

研究課題名	食道癌に対する低侵襲手術の治療成績に関する後ろ向き観察研究
研究の意義・目的	当院で食道癌の低侵襲手術を受けられた方を対象に、従来の胸腔鏡手術と比較したロボット手術の優位性を明らかにする、術後合併症や長期生存に関わる因子を同定することを目的とします。
研究を行う期間	機関の長の実施許可日 ～ 2030 年 3 月 31 日
研究協力を お願いしたい方 (対象者)	2009 年 1 月～2025 年 8 月までに大阪市立大学(現:大阪公立大学)医学部附属病院にて食道癌に対して低侵襲手術を受けられた方。
協力をお願いしたい 内容と研究に使わせ ていただく試料・情 報等の項目	<p>診療の過程で得られた下記項目を本研究に使用させてください。</p> <p>診療情報等：以下の項目です。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>① 患者基本情報：年齢、性別、BMI、PS、ASA、併存疾患、既往歴、喫煙・飲酒歴、体重減少、呼吸機能、筋肉量、栄養指標、術前治療</li> <li>② 腫瘍基本情報：局在、肉眼型、腫瘍径、病期診断</li> <li>③ 血液検査：血液像、生化学検査、凝固系、腫瘍マーカー</li> <li>④ 手術所見：手術方法、合併切除臓器、手術時間、出血量、リンパ節郭清回数、輸血有無</li> <li>⑤ 病理検査：組織型、壁深達度、リンパ節転移、脈管侵襲、静脈侵襲、多発癌、癌遺残度</li> <li>⑥ 術後所見：術後合併症、在院日数、術後補助化学療法</li> <li>⑦ 転帰：再発有無、再発部位、再発年月日、生死、死因、最終生存確認日</li> </ul>
試料・情報を 利用する者の範囲 および管理について 責任を有する者の 研究機関の名称	<p>この研究は、公立大学法人大阪 大阪公立大学大学院医学研究科消化器外科学のみで行います。</p> <p>【研究責任者】豊川貴弘</p>
個人情報の取り扱い	<p>この研究にご参加いただいた場合、あなたから提供された診療情報などのこの研究に関するデータは、すぐには個人を特定できない形式に記号化した番号により管理されます。</p> <p>この研究から得られた結果が、学会や医学雑誌などで公表されることはあります。このような場合にも、あなたのお名前など個人情報に関することは含まない形で公表されます。</p>
本研究の 利益相反	<p>本研究の利害関係については、各研究機関で定められた利益相反マネジメントの規定等に従って必要に応じて各研究機関の利益相反マネジメント委員会へ報告を行うことにより、利益相反を管理し研究を遂行します。</p> <p>本研究に関連し開示すべき利益相反関係にある企業等はありません。</p>
研究に協力を したくない場合	診療情報が当該研究に用いられることについてご了承いただけない場合には研究対象としないので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも不利益を受ける

	ことはありません。
連絡先	大阪公立大学医学部附属病院 消化器外科 担当者氏名：豊川 貴弘 電話番号：(06) 6645-3835