

項目	説明	
試料・情報の	研究課題名	前立腺癌に対するロボット支援前立腺全摘術の治療成績に関する観察研究
利用目的 及び	研究対象者	前立腺癌と診断された患者さんのうち、2018年1月から2028年12月の間に神奈川県立がんセンターで前立腺全摘術を受けられた方
利用方法	研究目的	神奈川県立がんセンターでは2018年にロボット支援前立腺全摘術（ロボット手術、ダヴィンチ手術）を導入、現在年間100例以上の手術を行っています。本研究では、当院における同手術の治療実態（適応、手術手技、治療成績、合併症など）を検討し、治療成績に影響を及ぼす因子について考察を行うことで、今後の当院における前立腺癌診療を改善することを目的としています。
	研究方法	診療録、診療用画像データから情報を収集して、ロボット支援前立腺全摘術を施行した前立腺癌の治療成績について検討します。いずれも通常の診療で得られた情報を用いますので、研究対象の方のご負担になることはありません。
	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 2023 年 10 月 2 日 ~ 西暦 2029 年 12 月 31 日
	利用又は提供を開始する時期	<input checked="" type="checkbox"/> 総長が研究実施を許可した日 <input type="checkbox"/> 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）	<input type="checkbox"/> 試料:	<input type="checkbox"/> 血漿、 <input type="checkbox"/> 血清、 <input type="checkbox"/> 全血、 <input type="checkbox"/> 末梢血から抽出した DNA、 <input type="checkbox"/> 病理検体(具体的に記載: _____)、 <input type="checkbox"/> 尿、 <input type="checkbox"/> 糞便、 <input type="checkbox"/> 唾液、 <input type="checkbox"/> 胸水、 <input type="checkbox"/> 腹水、 <input type="checkbox"/> 脳脊髄液、 <input type="checkbox"/> 毛髪、 <input type="checkbox"/> その他(具体的に記載: _____)
	<input checked="" type="checkbox"/> 情報:	<input checked="" type="checkbox"/> 診断名(臨床病期や分類、病理診断を含む)、 <input checked="" type="checkbox"/> 年齢、 <input checked="" type="checkbox"/> 生年月日、 <input checked="" type="checkbox"/> 性別、 <input checked="" type="checkbox"/> 既往歴、 <input checked="" type="checkbox"/> 併存疾患、 <input checked="" type="checkbox"/> 外来日・入院日・退院日、 <input checked="" type="checkbox"/> 臨床検査値、 <input checked="" type="checkbox"/> 放射線診断や超音波検査、内視鏡検査等の画像データ、 <input checked="" type="checkbox"/> 臨床所見・経過（予後追跡データを含む）、 <input type="checkbox"/> ゲノムデータ、 <input checked="" type="checkbox"/> 看護記録、 <input type="checkbox"/> 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 泌尿器科 中井川昇
	共同研究機関および責任者	施設名・氏名 該当せず
	その他の機関	施設名（・氏名） 該当せず
	外国へ提供する場合	該当せず
試料・情報の利用停止および情報公開に関する窓口	施設名・所属・氏名・連絡先 神奈川県立がんセンター・泌尿器科・中井川昇・045-520-2222 利用停止のお申し出は2028年12月31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	