

患者総合支援センター たより

〔特集〕 呼吸器外科 ロボット支援下手術のご紹介

手術支援ロボット「ダヴィンチXi」は 肺がん患者の低侵襲手術を実現します！



肺のレントゲンやCTで異常を指摘された患者さんがおられましたら
呼吸器外科にご相談ください。

ロボット支援下手術実績（集計期間：2019年8月～2022年10月）

胸腔鏡下肺 悪性腫瘍手術	縦隔腫瘍摘出術	拡大胸腺摘出術
59 件	47 件	2 件

呼吸器外科は年間 300 例以上の手術を行っています。
なかでも2019年8月から早期肺がんに対するロボット支援下手術を開始し、
2022年10月に至るまでに 100 例を超える実績を積み重ねています。
この手術支援ロボット「ダヴィンチXi」による手術ではおおむね手術から
1週間以内でご自宅への退院が可能となる低侵襲手術が実現できます。

呼吸器外科の特色

通常の手術では、切除困難な場合でも気道再建・血行再建を駆使し、機能温存と根治性を目指した手術を積極的に施行しています。

併存疾患をお持ちの場合でも術後合併症の頻度や術後5年生存率は他病院と遜色ない治療成績を維持しています。

対象疾患

原発性肺がんを中心に、

胸部一般外科領域の疾患を対象として各種診断・治療などしています。

主な対象疾患		
原発性肺がん	転移性肺がん	肺良性腫瘍
胸腺腫瘍	縦隔腫瘍	胸膜中皮腫
気管・気管支腫瘍	自然気胸	肺嚢胞
膿胸	肺真菌症	肺分画症
重症筋無力症	横隔膜ヘルニア	胸部外傷
その他の肺、縦隔、胸膜・胸壁、気管支、横隔膜疾患		

呼吸器外科 外来診察担当表

平日は毎日、担当医が外来をしております。

紹介状持参のうえ来院もしくは、地域医療連絡室を介してご予約をお願いいたします。

月	火	水	木	金
泉 信博	西山 典利	月岡 卓馬	西山 典利	小松 弘明

院内連携

大学病院の特性を活かし、合同合併手術（下表参照）を施行しています。

他院では手術不能症例と診断されるような症例でも、

各スペシャリスト医師が役割を分担し安全に手術を遂行しております。

主な連携実績	
心臓血管外科	左心房浸潤肺がんに対する左心房合併切除
肝胆膵外科	肝浸潤肺がんに対する肝合併切除
消化器外科	食道がん・肺がん同時手術
整形外科	椎体浸潤肺がんに対する椎体合併切除
乳腺外科・耳鼻咽喉科	甲状腺がん気管浸潤に対する気管切除再建