



Monthly Magazine Matsunami

[発行]社会医療法人蘇西厚生会 松波総合病院



5月1日より、新しい医師が入職しました。



麻酔科 医員

加藤 真奈美 (かとう まなみ)

出身大学

旭川医科大学(2011年 卒業)

資 格

- 厚生労働省: 麻酔科標榜医
- 日本麻酔科学会: 麻酔科認定医、専門医
- 日本心臓血管麻醉学会: 心臓血管麻醉専門医
- 日本周術期経食道心エコー認定委員会: 認定医

専門分野

▶手術麻酔全般

所属学会

- 日本麻酔科学会
- 日本心臓血管麻醉学会
- 日本集中治療医学学会
- 日本区域麻酔学会

麻酔科に着任しました加藤真奈美と申します。大学卒業後、名古屋市のJCHO中京病院に勤務していましたが、転居に伴い岐阜へ移りました。

手術を受けられる患者さんは、皆さん不安でいっぱいかと思います。「気が付いたら手術が終わっていた、手術のことは何も覚えていない。痛みも大丈夫だった。」とおっしゃっていただけたことが本望です。麻酔科医と接する時間は限られたものですが、患者さんとの対話を大事に、また各科先生方やコメディカルの皆さんと協力し、より良い手術麻酔環境を提供できるよう精進してまいります。どうぞよろしくお願いいたします。

次のページは、「肺がんの低侵襲治療」について

Matsunami Information

NEWS

当院をご利用される皆さまへ、新型コロナウイルス感染症に関するお知らせ

面会制限、
夜間施錠について発熱症状で
受診される方へ [来院前に
ご確認ください]

引き続き、多大なご迷惑とご不便をおかけいたしますが、何卒ご理解ご協力のほどよろしくお願ひいたします。各お知らせの詳細は、左のQRコードよりご確認ください。

新型コロナウイルス感染症 5類引き下げ以降の当院の対応について

2023年5月8日から、新型コロナウイルス感染症の感染症法上の位置付けが5類感染症へ移行したことに伴い、当院の対応を一部変更しております。詳細、最新情報につきましては、右のQRコードよりご確認ください。



面会について

公費負担について

入院患者さんやご家族・職員を新型コロナウイルス感染症からお守りするため、「面会制限」とさせていただきます。新型コロナウイルス感染症の患者自己負担額を全額補助する「公費負担制度」は廃止され、患者さんの自己負担になります。(※ただし、2023年9月末までは、入院医療費の一部および新型コロナウイルス感染症薬の薬剤費は公費により、負担されます。)

松波総合病院柔道練習会のご案内

当院柔道部の活動の一環として院内柔道場にて、柔道の練習会を開催しています。柔道経験者だけでなく、未経験の方でも一からご指導します。女性の方には、護身術をお教えいたします。右記の日程・場所で行っておりますので、ご家族・ご友人などお誘い合わせのうえ、参加される方は、右記の連絡先に事前にご連絡をお願いします。

日 時	毎週月曜日・木曜日(祝日は休止です) 17時30分～19時00分
場 所	文武両道館
連 絡 先	058-388-0111(内線 51668) 松波総合病院 柔道部監督 松井

新型コロナウイルス感染症対策に関わる 支援のご報告

このたび、当院へ温かいご支援をいただきました。厚く御礼を申しあげます。ご寄贈の品は当院で大切に使用します。

氏名・企業名	ご支援いただいた内容
公益社団法人全日本病院協会 様	寄附金

第7回羽島先端医学を学ぶ会

医療職の方ならどなたでも参加できます。下のQRコードより、申込書をダウンロードのうえ、お申し込みください。

テマ	泌尿器科進歩と今後の展望
講 師	岐阜大学大学院医学系研究科泌尿器科学分野 教授 古家 琢也 先生
日 時	2023年6月8日(木)18時00分～19時00分
場 所	松波総合病院 東エクステンション棟 2階



駐車場のご案内

立体駐車場への入庫は、左折のみとさせていただきます。右折入庫は渋滞の原因となりますので、右折入庫をなさないよう、ご理解とご協力をお願いいたします。



LINE公式アカウント 「松波総合病院」開設しました!!

友だち登録お願いします!

追加方法① ID検索
「友だち追加」から@120mghgで検索してください。

追加方法② QRコード

「友だち追加」から右記のQRコードを読み込んでください。



社会医療法人蘇西厚生会

 **松波総合病院**

〒501-6062

岐阜県羽島郡笠松町田代185-1

TEL 058-388-0111(代)

FAX 058-388-4711

<https://www.matsunami-hsp.or.jp/>

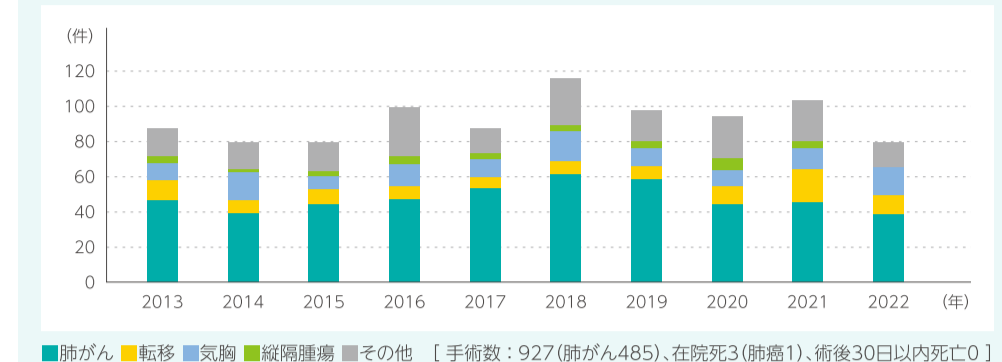
肺がんは、がんの中でも最多の死亡者数を記録し続けており、今後も患者の増加が見込まれています。当院は肺がんの治療に手術支援ロボット「ダヴィンチ」を導入しており、保険診療で受けることができます。

増加する肺がん患者

肺がんは高齢者に多く発生するがんで、喫煙が肺がん発生の重大な危険因子です。日本の喫煙率は低下傾向にありますが、高齢者の増加により肺がん患者数は現在まで増加傾向にあります。

またCT検査によって早い段階での発見が増えたこともあり、手術の適応となる患者数も増加傾向です。当院でも肺がんの手術は、呼吸器の全手術数の約半数を占め、新型コロナウイルス感染症(COVID-19)が拡がる前まで増加傾向でした。

呼吸器外科の過去10年間の手術症例数

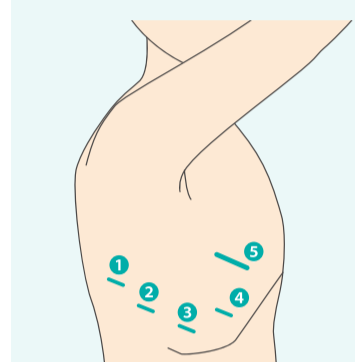
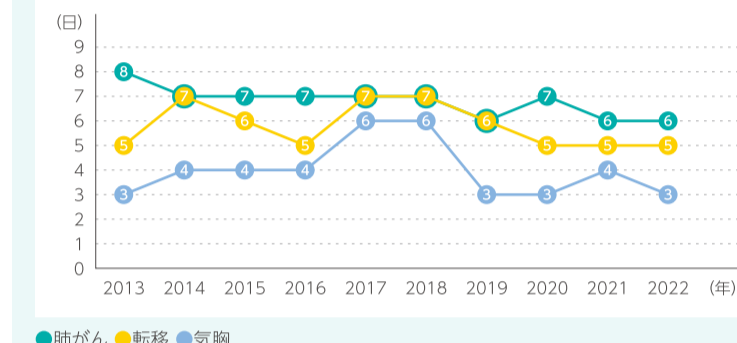


身体への侵襲が少ない手術治療

少し前の肺がん手術は、10~20cmの皮膚を切開して行う開胸手術が行われてきました。開胸手術は肋骨と肋骨の間を拡げて行うため、他分野の手術と比較して痛みが強く、負担の大きい手術とされてきました。

近年では、胸腔鏡手術の普及により、肋骨と肋骨の間に開けた1~2cmの小さな皮膚切開のみで手術が行われるようになりました。当院でも肺がんに限らずほとんどの呼吸器手術は胸腔鏡手術を行っており、痛みや身体への負担が少なく、入院期間も短いものとなっています。

手術症例の入院日数(中央値)



▲ 胸腔鏡手術の皮膚切開は、ポートと呼ばれる小さな穴と肺を取りだすための小切開創が必要。

さらに、手術の精度向上のために登場したのが、通常の胸腔鏡および腹腔鏡手術を手術支援ロボット「ダヴィンチ」(Intuitive Surgical社製da Vinci®Surgical System)」を用いて行う手術です。

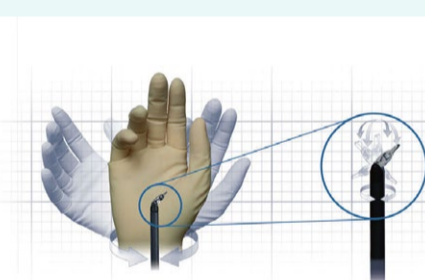
手術支援ロボット「ダヴィンチ」の特徴

ダヴィンチによる手術は、医師が内視鏡の3Dカメラで映し出された立体画像を見ながら、遠隔でロボットアームを操作し治療を行います。

アームに装着して、体内に挿入する鉗子類は、用途によって組織をつまんだり、切ったり、針を持って縫合するなど、術者の操作に連動して、人間の指先以上の細かい動きができます。

ダヴィンチならではの特徴として、以下の特徴があります。

- ①高画質の3次元立体画像と視野を5~15倍まで拡大可能なカメラで、体内を観察できる点
 - ②鉗子は、ロボットでしかできない動作(360度回転)などの自在な動きができる点
 - ③手振れを防止する機能がある点
- などから、より難易度の高い手術を行う際にはダヴィンチによる手術を選択することがあります。



当院の今後の肺がん治療の取り組み

当院は2011年からダヴィンチを使用した手術を実施しており、肺がん治療については、2022年から稼働を開始しております。さらに、症例を積み重ねたことで2023年4月からは「保険診療として手術支援ロボットによる肺がん手術が認められた」県内2例目の施設となりました。

また、2月の放射線治療医師の着任、4月には呼吸器外科副部長 丸井 努医師の着任とともに、胸部X線画像のAIによる自動解析システム導入も開始し、呼吸器センターとして肺がんを中心とした呼吸器疾患の診察を開始して、より充実した医療を目指します。



▲ ダヴィンチを使用した肺がん手術の様子。術者は操作台で3D画像を見ながらコントロールパネルで操作します。

担当医師プロフィール

副院長 兼 呼吸器外科 部長 兼 呼吸器センター 副センター長 兼 がんセンター 緩和部門 部門長

春日井 敏夫 (かすがい としお)



認定資格

- ・日本外科学会:外科専門医、指導医
- ・日本呼吸器外科学会:呼吸器外科専門医
- ・日本呼吸器学会:呼吸器専門医、指導医
- ・日本呼吸器内視鏡学会:気管支鏡専門医、指導医
- ・日本がん治療認定医機構:がん治療認定医
- ・日本緩和医療学会:認定医

所属学会

- ・日本外科学会
- ・日本胸部外科学会
- ・日本呼吸器外科学会
- ・日本呼吸器学会
- ・日本呼吸器内視鏡学会
- ・日本肺癌学会
- ・日本ロボット外科学会
- ・日本緩和医療学会

呼吸器外科 副部長

丸井 努 (まるい つとむ)



認定資格

- ・日本外科学会:外科専門医、指導医
- ・日本呼吸器外科学会:
- ・呼吸器外科専門医、評議員、
- ・胸腔鏡安全技術認定医
- ・日本がん治療認定医機構:がん治療認定医

所属学会

- ・日本外科学会
- ・日本胸部外科学会
- ・日本呼吸器外科学会
- ・日本呼吸器内視鏡学会
- ・日本内視鏡外科学会
- ・日本肺癌学会
- ・日本ロボット外科学会