

戸室だより

題字 石山梢葉(日展作家)

トピックス TOPICS

肺がんに向かえ! 進化する医療

呼吸器内科・外科からのご紹介

- 看護学校の学生募集について4
- 薬剤部だより5
- 学生の職場体験について5
- 職員紹介6
- 新任医師紹介6
- 我が家のペット自慢7
- 栄養管理室だより7

- 口腔外科医の「口は災いの元」.....8
- 金沢漫歩8
- 連携病院のご紹介9
- CAYA世代への婦人科アプローチ.....10
- 病院祭・学校祭開催のお知らせ11
- 外来担当医一覧12

自由に持ちください

TAKE FREE

撮影地：玉泉院丸庭園



肺がんに立ち向かえ! 進化する医療

呼吸器内科・外科からのご紹介

呼吸器内科

「クライオ生検」の導入で、診断の精度を向上!

肺癌の個別化医療

肺癌の薬物療法には、「細胞障害性抗癌剤」、「分子標的薬」、「免疫チェックポイント阻害薬」があります。分子標的薬の多くはEGFR遺伝子変異といった癌発生の直接的な原因となるようなドライバーと称される遺伝子変異に対する阻害薬です。また、免疫チェックポイント阻害薬の一つである「抗PD-1抗体」は、T細胞のPD-1に結合することにより、がん細胞からT細胞に送られているブレーキをかける信号を遮断し、その結果、T細胞が活性化され、抗がん作用が発揮されると考えられています。

(PD-L1 IHC)で、免疫チェックポイント阻害薬(抗PD-1/PD-L1抗体)の有効性を予測し、薬剤を選択します。がん組織の採取には、大半は気管支鏡を用いて、経気管支肺生検(肺の一部をつまみ取る検査法)を行います。通常は、生検鉗子(せいけんかんし)というハサミのような形状のものを用いて肺の組織をつまんで採取します。ただし、生検鉗子でつまむことで組織がつぶれてしまい正確な診断が難しくなってしまうことがあります。

気管支鏡を用いて組織を採取しているところ▶



最適な個別化医療を行うためには、がん組織の採取が必須です

病変部から採取したがん組織を用いてドライバー遺伝子検査を行い、各ドライバー遺伝子に対する分子標的薬を決定します。また、組織化学染色検査

採取できる組織の量と質が劇的に向上

クライオ生検とは、クライオプローブの先端を冷却(最大マイナス44℃)し、その先端部が病変に接触することにより周囲の組織が凍結され、凍結された組

呼吸器外科

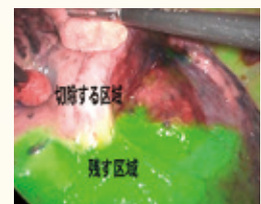
最新の赤外光胸腔鏡を用いた「蛍光ナビゲーション」肺がん手術

身体に優しい肺がん手術を求めて

終局的ながん治療というものを想定するなら、無論それは“切らずに治す治療”でしょう。現在のがん治療はまだその手前ですが、近年、切ることをできるだけ抑えた肺がん手術が選択的に行われるようになってきました。

CT検診の普及や画像解析技術の進歩により、小型の肺がんが検出される機会が増えています。更にまた、高齢化に伴って高齢者に対して手術を行う

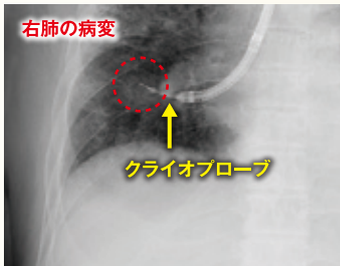
機会も増えています。このような場合、より身体に負担のかからない手術が求められます。従来肺がん手術は、大きく肺を切り取る肺葉切除が主流でした。しかし、がんの根治性を損なうことなく、敢えて肺切除を最小限にとどめ、肺機能を温存させる術式が選択的に行われるようになってきました



介



織はプローブの先端部と接着しているため、そのまま引きちぎることで挫滅の少ない、大きな検体を採取することが可能です。生検鉗子で採取される検体は、0.5mm～2.0mm四方ですが、クライオ生検では、3.0～5.0mm四方の検体を採取することが可能です。進行期肺癌では治療薬を選択するために多くの組織が必要ですが、クライオ生検であれば充分量の組織が採取できます。また、採取できる組織の量も、質も、向上したことで、「間質性肺炎」の診断にも有用です。主な合併症は、出血と気胸（肺の表面に穴が開いて、パンクした状態）です。今後も、より正確で安全な手技の実践に努めていきたいと考えています。



X線によるクライオプローブ先端の位置確認

実際に得られた組織の質と大きさの比較

クライオプローブ	生検鉗子
<p>挫滅が少ない</p>	<p>挫滅が多い</p>
<p>凍らせて採取する</p>	<p>つまんで採取する</p>
<p>5mm</p>	<p>2mm</p>

た。とりわけ、区域切除は肺葉切除と同様にリンパの流れでがん病変を切り取る有用な術式です。区域切除に際しては、区域の同定が重要となりますが、当科では最新式の赤外光胸腔鏡システム (VISERA ELITE III, オリンパス社) を令和6年1月に新規導入しました。高精細な4K画質映像と共にインドシアニンググリーン (ICG) という蛍光色素を用いることで、術中リアルタイムに区域境界線を鮮明に可視化し、正確

な区域切除を行います。今後も患者さんのお身体に優しい肺がん手術の提供に努めて参ります。



学生募集について

少し前になりますが、8月24日石川テレビの、特別番組「夢への道しるべ」において当校が取り上げられました。ご覧になられた方はいらっしゃいますか？



当校は、金沢医療センターに附属する看護学校ということもあり、母体病院の看護師さんだけでなく医師、薬剤師、理学・作業療法士等多くの職員の力を借りて看護実践力を高める教育を行っています。

当校の魅力です！

- 3年間で看護師国家試験受験資格が取得できます。
- 大学に比べて授業料が安く、しかも1年早く働くことができます。
- 臨床経験を積み、専門看護師・認定看護師の道に進むことができます。
- 国立病院機構の奨学金制度があります。

徒歩3分のところに学生宿舎があります。管理人もみなさんの困り事に対応してくれます。

新しく入学される皆様と一緒に学べることを楽しみにしています。当校で素敵な看護師を目指しましょう。Instagramで学内の様子を発信しています！ぜひ看護を目指している方にご紹介ください。



〈入学者選抜方法及び合格発表〉

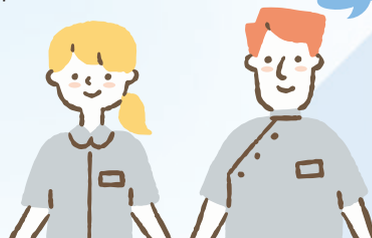
	一般入試	推薦入試	社会人入試
試験日	A日程:令和6年12月 5日(木) B日程:令和7年 1月23日(木)	令和6年11月13日(水)	令和6年11月13日(水)
試験科目	<ul style="list-style-type: none"> ●英語 ●国語 ●数学 	<ul style="list-style-type: none"> ●筆記試験 (国語・数学) ●小論文 ●面接試験 (個人) 他 調査書等出願書類	<ul style="list-style-type: none"> ●小論文 ●面接試験 (個人) 他 調査書等出願書類
合格発表	A日程:令和6年12月20日(金) B日程:令和7年 2月10日(月)	令和6年11月27日(水)	令和6年11月27日(水)

詳細はお電話でのお問い合わせ、またはホームページでご確認ください

TEL 076-262-4189

URL <https://kanazawa.hosp.go.jp/nurse/>

待ってます!!



●●● 薬剤部だより ●●●

当院薬剤部では、2024年5月より 抗がん剤混注鑑査システム「AddDis」を導入しました！

抗がん剤は副作用が多く、種類や量を間違えて調製すると非常に危険です。投与の安全を確保するためには、精密な調製が必要です。

このシステムは、バーコード認証とWebカメラにより、調製した薬品を正確に確認できます。また、電子天秤と連動しているため、調製した薬品の量を測定し、正確な量であることを確認できます。さらに、抗がん剤の調製過程はプロジェクターで画面に投影され、目視での確認が可能です。

このシステムの導入により、抗がん剤の調製が一層正確かつ効率的に行えるようになりました。



中学生・高校生の職場体験を行いました



当院では、中学校及び高校からの依頼に応じて職場体験の受け入れをしております。今年も昨年度に続き、金沢紫錦台中学校、金沢桜丘高校、金沢二水高校の3校の受け入れを実施しました。午前中は当院の概況説明、外来・手術室・病棟での体験を行い、午後からはリハビリ、薬局、放射線、検査での体験を行いました。

実際に参加した生徒からは「病院の職種は看護しか知らなかったが、他にもたくさんの職種があり勉強になった」。「どの職種であっても、常に勉強が必要ということが分かった」という意見もありました。この体験が将来の進路選択にためになった、勉強になったと思っていただければ、当院としてもうれしく感じます。



職員紹介

表紙に登場した当院の職員を紹介します。

VOICE_01

呼吸器外科医師
たか やま てつ や
高山 哲也

肺癌治療の複雑化に伴い、チーム医療の重要性が増しています。学生時代のバレーボールやバンド活動の経験を活かし、医師・看護師・薬剤師・管理栄養士・リハビリテーションスタッフなど各専門家と協力し、患者さんのための最適治療を提案できるよう努めていきます。



VOICE_02

製剤主任
あお き
青木 まりあ

7月から金沢医療センターに赴任しました青木まりあです。愛知県にある国立長寿医療研究センターで勤務しておりました。趣味は食べることが大好きで休日は石川県の美味しいごはんを食べに外食を楽しんでおります。これからどうぞよろしくお願いいたします。



VOICE_03

臨床研修医
こばやし よし き
小林 義輝

研修医1年目の小林義輝です。とても充実した研修をさせていただいており、日々多くのことを吸収し、成長を感じております。学生時代もスポーツを行っており、体力には自信があるため、これからも力強く研修していきます。よろしくお願いいたします。



VOICE_04

主任栄養士
なん ぶ とも こ
南部 智子

今年の4月に北陸病院から異動してきました。北陸病院の前は医王病院に勤務していました。急性期病院での勤務は初めてで日々変動する患者数の違いに驚いています。まだまだ未熟ではありますが、皆様のお役に立てよう頑張ります。患者様の食事でお悩みの際は気軽にご相談ください。



令和6年 10月1日就任 新任医師紹介

循環器内科医師



すぎもと ひろゆき
杉本 寛之
前任地 金沢大学附属病院
趣味 ありません
できる事には限界はありますが、できる限り善処いたします。

外科医師



ところ とも かず
所 智和
前任地 金沢大学附属病院
趣味 読書、猫
消化器外科、肝胆脾外科を専門としています。どうぞよろしくお願いいたします。

泌尿器科医師



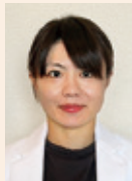
やまもと あつし
山本 篤
前任地 金沢大学附属病院
趣味 テニス、ランニング
患者さんに寄り添った診療を心がけます。

専攻医



しょうむら けい じ ろう
正村 啓二郎
前任地 金沢大学附属病院
趣味 ヴィオラ演奏
患者様と誠実に向き合うことを心がけます。

専攻医



せき
関 ならい
前任地 金沢大学附属病院
趣味 スポーツ観戦
皆様のお役に立てよう精一杯頑張りますのでよろしくお願いいたします。

専攻医



なりの ぼう か よ
成之坊 果代
前任地 済生会高岡病院
趣味 旅行
丁寧な診療を心がけます。皆さまのお力になれるように頑張ります。

我が家のペット自慢

うちの子♡サイコー!

当院に勤務する職員の自慢のペットを紹介します。



ペットプロフィール

名前 ヴィヴィ
種類 犬(ゴールデンレトリバー)
性別 女の子
生年月日 2022年9月25日

飼い主さん

小児科 小幡 美智

我が家のヴィヴィは食いしん坊で甘いん坊。いつもニコニコで、ちょっとドジな女の子です。何をやっても愛嬌満点で、家族全員を笑顔にしてくれる最高の存在です。夏は川、冬は雪で遊ぶのが大好きです。これからもいろんなところに遊びに行こうね!



栄養管理室だより

糖質・糖類のハテナ

スーパーで買い物する時やテレビの商品紹介で、「低糖質」「糖類ゼロ」などどうたわれる商品をよくみかけるようになりました。そもそも糖質や糖類って何?健康に良いの?そんな疑問を深堀りしていきます。



低糖質?

糖類ゼロ?



? 糖質、糖類ってなに?

糖質とは、人間が活動するためのエネルギーの源となる栄養素です。糖類は糖質の一つで、料理に使う砂糖(ショ糖)等があります。糖質が不足すると集中力が落ちたり、疲れやすくなったりと体がうまく動かなくなってしまいます。



? 糖類ゼロならたくさん食べても大丈夫なの?

糖類ゼロ自体は悪いものではありません。しかし摂りすぎには注意が必要です。糖類ゼロでも糖質はゼロではなく、また糖質以外にも脂質なども含まれているため、食べ過ぎれば血糖を上げたり、太りやすい原因となります。



? 糖類ゼロってなに?

糖類ゼロとは食品に含まれる糖類が100gあたり0.5g未満であれば、糖類ゼロと表示できます。糖類を全く含んでいないわけではありません。



口腔外科医の

口は災いの元



▶▶ 舌先三寸 したさきさんずん

うわべだけのうまい言葉で、心や中身が備わっていないこと。『史記』より。

三寸とは約10cmになり、舌が長いのはお喋りだとも言われています。

「三寸」という言葉は、昔からよく使われていたようで、夏目漱石の「吾輩は猫である」の中には7回も表現されています。因みに、よく耳にする「口先三寸」は誤用となりますので、お間違いのないように。

一方で、「舌先」もよく使われる言葉で、心理学の用語にも「舌先現象」というものがあります。思い出そうとすることが喉まで出かかっているのに思い出せない現象のことで、皆さんがよく口にする「あれだよあれ、なんて言ったっけ」に

なります。

しかしながら、現在の心理学の世界では、懐疑的な意見もあり、本当に「舌先現象」が存在するか否かは議論の尽きないところです。また、この現象は、世界的な学術雑誌にも取り上げられていて(Nature 444, 438, 2006)、英語表記では“tip-of-the tongue”になります。実は、ここで使った舌先は、翻訳されたものですが、フランス語にも同様の表現があることから「舌先」は万国共通なのかもしれませんね。

焼き肉の牛タンの中での最高級部位は、「タン元」になります。いわゆる、厚切りで食する部位です。舌先から三寸にある「タン先」を厚切りで食しても固くて歯が立ちません。悪徳焼肉屋の舌先三寸で騙されて、厚切りタン先を注文しないように!

金沢



KANAZAWA
MANPO

漫歩

金沢ぶらり一万歩



常夜燈台



画像は許可を得て掲載しております



石浦神社境内に、江戸後期に北前船が航路を確認するランドマークにもなったとされる常夜燈台が設置されています。

学童の頃社会見学で訪れ設置場所からほんの僅かに広坂を上ると、金沢の特徴的な黒い瓦屋根が連なるその先に日本海が見えた記憶が鮮明によみがえってきます。

周囲の人たちに尋ねるとこの史跡をご存知ない方々が多いことに時代の流れを感じます。

そして市内にある古絵図にこの常夜燈台の明かりが描写されているのを見かけると、船から見た幕末金沢の夜景はといったのように見えていたのかと興味津々になります。

皆さんも大いに漫歩して身近な旧跡を探してみてください。

当院と連携している開業医さんをご紹介します。

いしぐる脳神経・整形外科クリニック

【理事長】脳神経外科 石黒 修三 【院長】整形外科 清水 明 【副院長】脳神経内科 清水 愛

診療科 ◎脳神経外科、脳神経内科、整形外科、内科、リハビリテーション科、リウマチ科

当院は「いしぐるクリニック」として石黒修三(現理事長)が、平成4年に金沢市窪で開業し、脳神経外科、整形外科を中心に地域に根ざした医療をおこなってまいりました。しかしながら、開業から約32年が経過すると老朽化が目立つようになりました。

そこでクリニックを移築し、新たに脳神経内科、内科外来を開設、1.5T MRI、16列CT、DR X線を導入した「いしぐる脳神経・整形外科クリニック」として、令和6年8月20日リニューアルオープンしました。今後は脳神経外科、脳神経内科、整形外科、各科が連携しながら、患者様により良い医療を提供する所存です。

金沢医療センターは、院長、副院長とも勤務経験があり、思い入れのある大切な病院です。日頃から患者様の受け入れや相談などで大変お世話になっております。今後とも末永くよろしくお願いいたします。



スタッフ一同



診療時間	月	火	水	木	金	土
8:30~12:30	○	○	○	○	○	○
14:00~18:00	○	○	/	○	○	/

※金曜日午後は金沢大学脳神経外科医師
 休診日/水曜午後・土曜午後・日曜・祝日
 〒921-8151 石川県金沢市窪4丁目515番地
 TEL 076-243-2500



いりたに内科かかりつけクリニック

【院長】入谷 敦

診療科 ◎内科、外科、循環器内科

当院は2023年6月に金沢市上安原で開業しました。生活習慣病をはじめとする内科疾患、認知症、一般外科を対象として地域に根ざした医療を目指して日々診療しております。当院の特色としては外来通院が困難になった後も訪問診療でご自宅に伺うことでスムーズにサポートしております。ご自宅での生活を可能な限り継続できるようにかかりつけ医として、患者さん、患者さんご家族の希望に沿った診療と生活を提供すべく糖尿病看護認定看護師、日本糖尿病療養指導士、栄養士、社会福祉士、精神保健福祉士、公認心理士、介護支援専門員が常勤しています。

金沢医療センターは当院から距離はありますが、通院されている患者様が近所に多く、当院外来へご紹介いただくケースも多くございます。連携病院として密に連携して地域の医療をさらに充実させていこうと思っております。今後とも何卒よろしくお願いいたします。



いりたにおさむ
 入谷 敦 院長



診療時間	月	火	水	木	金	土
9:00~12:30	○	○	○	/	○	○
14:30~18:00	○	○	○	/	○	※

※土曜日午後の診療時間は13:30~17:00です。
 休診日/木曜・日曜・祝日
 〒920-0370 石川県金沢市上安原2丁目196
 TEL 076-256-3239



CAYA世代[※]への婦人科アプローチ⑩

※小児 (Child) と思春期・若年 (AYA: Adolescent and Young Adult) を合わせて「CAYA世代」と呼びます。

知って治そう、PMS

前回のお話で、順調な月経は健康のバロメータの1つとお話しました。しかし毎月月経が来るのがかえって体調不良を引き起こすこともあります。月経周期の後半に生ずる精神的・身体的不調、それが月経前症候群 (premenstrual syndrome : PMS) です。



PMSの原因ははっきりとはわかっていませんが、女性ホルモンの変動が関わっていると考えられています。精神神経症状として情緒不安定、イライラ、抑うつ、不安、眠気など、身体的症状として腹痛、頭痛、腰痛、むくみ、お腹の張り、乳房の張りなどがあります。とくに精神状態が強い場合には、月経前不快気分障害 (premenstrual dysphoric disorder : PMDD) と考えます。PMSでは生理が始まると、この症状は霧が晴れるようになくなります。ここがうつ病などの心の病とは異なる点です。

日本では月経のある女性の約70～80%が月経前に何らかの症状があります。PMSの症状と付き合うために、自分のリズムを知って気分転換やリラックスすることは大切です。運動とリラクゼーションは脳内の神経伝達物質に変化をもたらし、気分を安定させます。またカルシウムやマグネシウムを積極的に摂取し、カフェイン、アルコール、喫煙は控えたほうがよいと言われています。

このような方法で改善が得られない場合、いくつかの薬物療法があります。一つ目は排卵を抑える治療法です。低用量エストロゲン・プロゲステン配合薬 (LEP) は少ないホルモン量で排卵を止め、ホルモンの変動を無くします。二つ目は症状に対する治療法です。痛みに対しては鎮痛剤、むくみなどの水分貯留症状に対しては利尿剤、精神神経症状に対しては安定剤を用います。症状に合わせ、当帰芍薬散、桂枝茯苓丸、加味逍遙散、桃核承気湯などの漢方も選択されます。皆さん自身にあった方法を見つけて、上手に月経と付き合いましょう!



秋も深まり、受験シーズンが近づいてきました。受験生女子は、大切な日と生理が重なったらどうしようと不安になりますね。次回は「月経移動」についてお話しします。



今年もやります！
**病院祭・学校祭
合同開催**

11/9 土

9:00~14:30 (予定)

金沢医療センター及び隣接する附属金沢看護学校

参加
無料

今年のテーマは「つなぐ・つながる、地域の輪」

地域医療支援病院として、地域に根ざした医療を提供するため、
地域住民や地域の医療従事者に向けて、病院に慣れ親しんでいただく催し物を企画しました。
参加無料です。どなたでもお気軽にお越しください。

気軽に健康チェック

ミニ人間ドック
生活習慣病相談コーナー
栄養相談
骨密度測定



病院ならではの体験企画

手術機器・内視鏡の操作
体験、昨年好評だった
地震体験車も



昨年開催の様子

市民公開講座

当院の専門医が解説
第一部「がん診療部」
第二部「血管病センター」
第三部「骨粗鬆症チーム」



メディカル
オーケストラ金沢
による演奏会



能登応援企画として、
出張輪島朝市も出店予定!



学校祭では、
看護学生による多彩なステージ企画や
来場者をもてなすハンドマッサージを実施します!



詳細は病院ホームページにて順次案内します。>>> <https://kanazawa.hosp.go.jp/>
ご来場の際はマスク着用にご協力をお願いします。

外来担当医一覧表 令和6年10月1日現在

【初診受付時間】 午前8時30分～11時00分 【再診受付時間】 午前8時30分～11時30分

※特殊外来及び午後外来は、予約が必要です。なお、急患については、終日受付します。担当医は都合により変更となる場合がありますのでご了承ください。

診療科目		月	火	水	木	金	備考
内科	初診	北川	北	新屋・高戸(1-5週)/坂尻(3週)/近川(2-4週)	大畑	栗田・魚谷	IBD(炎症性腸疾患)外来初診(加賀谷医師):毎週木曜 禁煙外来:毎週火曜日(14:00~15:00)要予約
	初診(消化器)	小村	朝日向	木村	加賀谷	松尾	
	内分泌・代謝	魚谷	栗田	魚谷(1-3.5週)/田中(亨)(2.4週)	栗田	田中(亨)	
	腎・膠原病	宮川	北川	池田(恵)	北川	宮川	
	血液	大畑	山野	②大畑 ⑥三村	近川	三村	
	呼吸器②	渡辺	原		安達	高戸	
	呼吸器①	北	高戸	北	新屋	新屋	
消化器①	木村	古澤	朝日向	酒井	朝日向		
消化器②	松尾	小村	加賀谷	小村	加賀谷		
透析	池田(恵)	宮川	宮川	池田(恵)	池田(恵)/北川		
精神科	初診	山村	市川	栗森(1-3.5週)/能口(2.4週)	山村	市川	診療開始時間は9:00です 初診受付時間は11:00までです
	一診	市川	栗森	山村	市川	能口	
脳神経内科	一診	坂尻	坂尻	古川	坂尻	古川	水:頭痛外来(午前・成人の方) 金:ふるえ外来(午前)
	二診	古川		島	田中(快)		
循環器内科	一診	佐伯	佐伯	加藤	小見	小見	初診(毎日)
	二診	原田	山本(花)	阪上	阪上	井上(勝)	
	三診	杉本	原田	井上(勝)	加藤	新庄	
小児科	一診	井上(巳)	酒詰	太田(和)	酒詰	太田(和)	診療開始時間は9:00です 専門外来:14:00~16:30(完全予約制) 夜尿外来:月曜日午後(要予約) 健診:火・木曜日の14:00~15:00(要予約) 予防接種:火・木曜日の14:00~15:00(要予約)
	二診	加畑	中農	福田	岩崎	小幡	
	三診	腎臓				循環器	
	専門外来(午後)	夜尿 アレルギー	1ヶ月健診 予防接種	腎臓 内分泌	乳幼児健診 予防接種 神経 循環器	膀胱造影 未熟児・発達 循環器 (トレッドミル)	
外科	一診	所	(手術日)	所	(手術日)	大西	診療開始時間は9:00です 初診受付時間は11:00までです 乳腺外来(初診):毎週金曜日
	二診	大西		大西		大西	
	三診	東(ひがし)		八木	乳腺外来(毛利)(1-3.5週)	乳腺外来(黒川) (八木)/東	
	六診	岡本		岡本			
整形外科	初診	関	納村(おさむら)	齋藤	上岡	池田(和)	診療開始時間は9:00です 初診受付時間は11:00までです 月・水・金曜日:手術日
	再診	上岡(うえおか)	池田(和)	納村	池田(和)	吉岡	
	再診	(手術日)	吉岡	(手術日)	納村	(手術日)	
	再診		上岡		齋藤		
脳神経外科	一診	藤沢	中島	当番医	藤沢	正村	月・火・木・金曜日:診療開始時間9:00~ 水曜日:診療開始時間10:00~ ペインクリニック難治性疼痛外来:火・木曜日(10:00~11:30) 月・水・金曜日:手術日
	二診		正村		中島		
呼吸器外科	一診	太田(安)	(手術日)	太田(安)	(手術日)	太田(安)	診療開始時間は9:00です 火・木曜日:手術日
	二診	高山(哲)		高山(哲)		高山(哲)	
心臓血管外科	一診	(手術日)	松本	(手術日)	松本	(手術日)	診療開始時間は9:00です 大動脈疾患専門外来:13:30~16:30(要予約) 月・水・金曜日:手術日
	二診		笠島		笠島		
	三診		池田(知)		池田(知)		
皮膚科	初診/再診	稲沖	西島	稲沖	稲沖	西島	乾癬外来:木曜日(13:30~15:30) フットケア外来:第2火曜日(15:30~17:00)要予約
	再診	西島	稲沖	西島	高山(茜)	高山(茜)	
	再診	高山(茜)	高山(茜)				
泌尿器科	一診	山本(篤)	浦田	浦田	浦田	浦田	泌尿器ストーム外来 月・水・金曜日:手術日
	二診	三輪	三輪	山本(篤)	三輪	三輪	
	三診	(手術日)	山本(篤)	(三輪)	山本(篤)	(手術日)	
産婦人科	一診	野島	(手術日)	野島	(手術日)	野島	妊産婦健診:午前(月・水・金) 助産師外来:午後(月・水・金)(要予約) 助産師乳房外来:午後(月~金)(要予約) コンサル:月・水・金 火・木曜日:手術日
	二診	石丸		石丸	担当医予約のみ	石丸	
	三診	成之坊		成之坊	成之坊	成之坊	
眼科	一診	立花	立花	立花	立花	立花	診療開始時間は9:00です ASSR(聴性定常反応検査):月~金(要予約) 月・水・金曜日の受付時間は11:00までです 言語聴覚外来は予約制 初回に言語治療は原則としてできません
	二診	当番医	当番医	偶数週のみ当番医	当番医	当番医	
耳鼻咽喉科	一診	脇坂	脇坂	脇坂	脇坂	脇坂	超音波検査は予約制です
	二診	青木	青木	青木	青木	青木	
	三診	(手術日)		(手術日)	廣瀬	(手術日)	
放射線科	地域連携担当AM				担当医		超音波検査は予約制です
	PM	担当医	担当医	担当医		担当医	
	放射線治療室AM	牧野	牧野	牧野	牧野	牧野	
歯科口腔外科	PM	牧野	牧野	牧野	牧野	牧野	診療開始時間は基本9:00です 初診受付時間は11:00までです
	超音波AM	当番医	南	大久保		安藝	
	初診/再診	能崎		能崎		能崎	
	初診/再診	丸川	当番医	丸川	当番医	丸川	
麻酔科	初診/再診	丹保	(手術日)		(手術日)	丹保	火・木曜日:手術日 術前診療:11:00までに受付をお願いします
	一診	担当医		担当医	担当医	担当医	
二診	担当医		担当医	担当医	毎月第三のみ ペインクリニック(小川)		
緩和ケア内科	精神/身体	小室/鶴浦	小室	小室/三村	小室	小室	完全紹介予約制