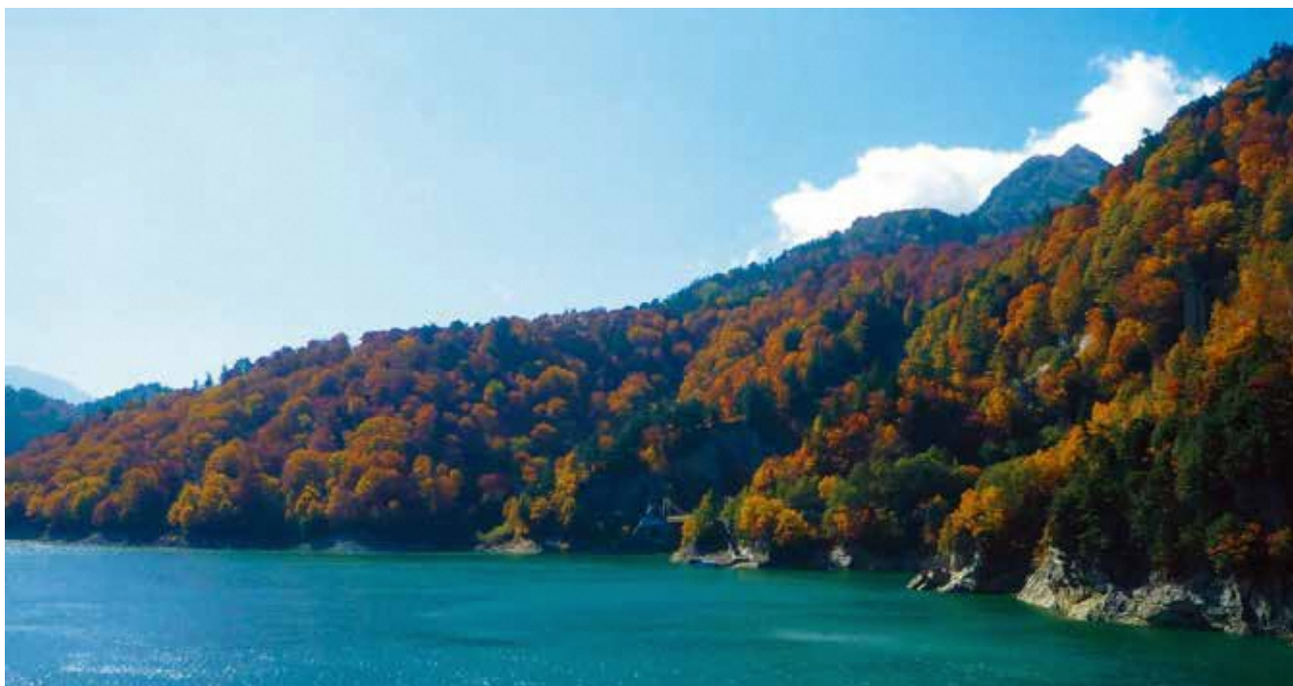


船橋市立医療センターNews No.50

●発行年月日/令和3年10月1日 ●編集/船橋市立医療センター広報委員会 ●発行責任者/院長 丸山 尚嗣
〒273-8588 船橋市金杉1-21-1 ☎047-438-3321(代) <https://www.mmc.funabashi.chiba.jp>



「黒部ダム（富山県）」当院元職員撮影

発刊から第50号になりました

船橋市立医療センター院長 丸山 尚嗣

新型コロナウイルス感染症が猛威を振るい、第5波では若年～中年の重症者が急増して医療現場がひっ迫し、入院治療ができないまま亡くなる患者さんも出てしまいました。この災害レベルとも言える状況に対応するため、当院では8月より重症者用の病床をさらに整備すると共に不急の手術や治療を一時延期させていただき、病院全体で懸命に対処してきたところです。職員は皆、精一杯診療に従事していますが、コロナ対応の長期化や重症化に伴い、疲労やストレスが蓄積しています。そんな中、患者さんや市民の皆様から多くの温かい感謝の言葉や激励のご寄付をいただき、職員の大きな励みになっております。この場を借りて厚く御礼申し上げます。

一方、新型コロナウイルス感染症以外の病気や事故も待つてはくれず、当院がこの地域において最後の砦として担うべき救急医療や悪性腫瘍の診療は制限することなく継続しています。中でも心筋梗塞、狭心症や大動脈瘤破裂・解離など一刻の猶予も許さない病気に対しては24時間体制で対応しており、時には遠方からも患者さんを受け入れ、多くの命を救えるよう努めています。今回の特集では心臓血管外科を紹介していますので是非お読み下さい（2～3頁）。また、同じく待たなしの脳卒中についても、当院は一次脳卒中センターの中核的役割を担うコア施設として超急性期に治療を行い、患者さんの予後改善に貢献しています（4頁）。また、全国に先駆けて導入された船橋ドクターカーは重症の患者さんを迅速に搬送し、当院は受け入れの中心的役割を担っています（7頁）。皆様が安心して毎日を過ごせるよう今後も努めてまいります。

新型コロナウイルス感染症の完全な終息は難しいにしても、この感染症が落ち着いて通常の日常生活、通常の診療体制に一日も早く戻れるよう心から願っています。

目次

特集 心臓血管外科の診療をご紹介します …………… 2	医療を学ぼう！in 図書館／第42回 公開医療講座 …… 6
脳卒中の患者さんを24時間365日受け入れています／ 当院のDMATが訓練に参加しました …………… 4	救命救急センターの現場から／ 次回の公開医療講座のお知らせ／職員募集 …………… 7
新入者あいさつ／退任者あいさつ／研修医のつぶやき …… 5	外来担当医師一覧表 …………… 8

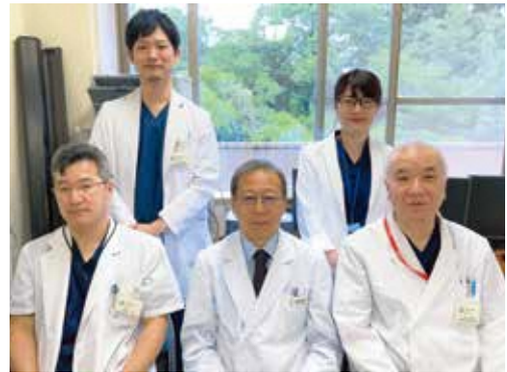
心臓血管外科の診療をご紹介します

副院長兼心臓血管外科部長 茂木 健司

心臓血管外科はどのような病気を診療する？

心臓血管外科は、その名前のとおり、心臓と血管の病気を手術で治療する診療科です。具体的には、虚血性心疾患（狭心症、心筋梗塞）、心臓弁膜症（心臓の中の弁膜の逆流や狭窄が原因、心不全をきたす）、大動脈が膨らんで瘤（こぶ）ができる胸部大動脈瘤や腹部大動脈瘤、手足の動脈閉塞症、その他（心臓腫瘍や不整脈、心臓や血管の外傷）に対する手術をしています。

当院では、「心臓血管センター」が開設されており、循環器内科と心臓血管外科でハートチームを組み、綿密に相談しながら治療方針を決めています。



心臓血管外科のメンバー

虚血性心疾患（狭心症、心筋梗塞）

心臓の筋肉に血液を送る冠動脈が狭窄・閉塞する病気です。心筋の血流が足りなくなる（狭心症）と胸が締め付けられます。また、冠動脈が閉塞して心筋が壊死に陥る（心筋梗塞）と、突然、強い胸痛を感じて苦しくなります。



オフポンプ冠動脈バイパス術風景

冠動脈バイパス術：冠動脈の狭窄や閉塞に対するカテーテル治療（風船で膨らませて、ステントを留置する）が困難な患者さんや手術の方が適当であると診断された患者さんに対して行います。

オフポンプ冠動脈バイパス術：人工心肺を使用せず、心臓が拍動したまま、1～2mmの冠動脈を切開し吻合する冠動脈バイパス手術のことです。この方法は、脳動脈に問題のある患者さん、大動脈の動脈硬化の強い患者さん、高齢の患者さんなどに有利な手術方法とされています。

心臓弁膜症

最近、動くと息切れが強い、動悸がする、むくみ易いなどの症状はありませんか。「年のせいだ」と思っていませんか。それは、心臓の中にある弁膜の逆流や狭窄が原因かもしれません。心臓超音波検査で簡単に調べることができます。

手術は、人工心肺（人工の心臓と肺の代わりとなる器械）を取り付けて、心臓を止めて手術をします。心臓が止まっている間は、人



MEによる人工心肺操作

工心肺が生命維持をしています。その操作は、十分に経験を積んだ臨床工学技士（ME）が行います。

弁形成術：自己弁を一部分切除し縫合したり、人工腱索や人工リングを用いて、弁の形を整え逆流の無い状態にする手術です。

弁置換術：自己弁を切り取り、人工弁に取り換える手術です。人工弁には機械弁（金属弁）と生体弁（牛の心嚢膜からできている弁）があります。患者さんの年齢や希望に沿って選択されます。



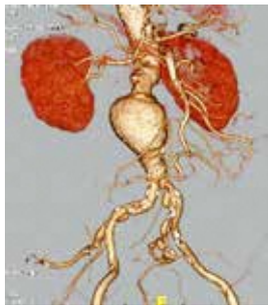
弁膜症手術風景

不整脈（心房細動）

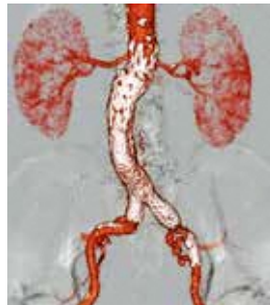
弁膜症の患者さんは、心房細動などの不整脈を合併していることが多く、弁膜症手術の時に、同時に心房細動手術（メイズ手術、肺静脈隔離術、左心耳閉鎖術など）を行います。

大動脈瘤

心臓から出た身体の深部にある太い動脈が大動脈です。その大動脈に瘤（こぶ）ができる病気が大動脈瘤です。瘤が大きくなると、破裂し突然死の危険性が高くなるため手術が必要です。破裂する直前まで症状がありません。



腹部大動脈瘤術前



ステントグラフト内挿術後

人工血管置換術：胸や腹を開いて大動脈を人工血管に取り換える手術を行います。

ステントグラフト内挿術：小さな皮膚切開のみで、カテーテルを使って大動脈瘤の中に金具（ステント）の付いた人工血管（グラフト）を留置する手術です。レントゲン透視装置を用います。瘤の形や年齢が適している場合は積極的にステントグラフト治療を行います。身体の負担が少ない手術方法です。

緊急手術に24時間・365日対応

東葛南部保健医療圏（人口約170万人）の三次救急医療を担う救命救急センターが当院にあります。大動脈の壁が突然はがれて急死する急性A型大動脈解離、大動脈瘤破裂によるショック状態、急性心筋梗塞合併症（心破裂・心室中隔穿孔）、急性動脈閉塞などの直ちに手術をしなければ救命できない患者さんが救急搬送されてきます。時には、ドクターヘリで、房総半島の太平洋沿岸方面から運ばれてくることもあります。医療ドラマさながら、命を助けるために、救急外来で胸を開くこともあります。夜間や休日でも緊急手術を行い、当院へ搬送された患者さんをひとりでも多く救命できるように心がけています。

脳卒中の患者さんを 24時間365日受け入れています

一次脳卒中センターについて

当院は日本脳卒中学会より一次脳卒中センター（PSC）に認定されています。

PSCとは医療機関や救急隊からの要請に応じ、24時間365日脳卒中患者を受け入れ、速やかに専門治療を行う施設です。

令和3年4月1日からは日本脳卒中学会より一次脳卒中センターコア（PSCコア）を委嘱されました。

PSCコアは地域のPSCの中の基幹施設です。特に脳梗塞超急性期治療である機械的血栓回収療法（カテーテルにより脳動脈につまった血栓を取り除く）を常時行うことが求められます。当院での診療実績は、令和2年度（令和2年4月～令和3年3月）で49例にのぼりました。

脳梗塞では治療開始が早いほど脳を助けられます。顔の麻痺、腕の麻痺、言葉の障害のうち、一つでも症状があれば、すぐに119番通報しましょう。



当院のDMATが訓練に参加しました

6/24 千葉県多数傷病者対応訓練

千葉県消防学校にて30名程度の傷病者が発生する局地災害が発生したというシナリオで、千葉県消防学校の救急科や他病院のDMAT・ドクターヘリクルーとの連携訓練が行われました。多数傷病者発生による初動対応、トリアージ、応急救護及び現場指揮の能力の向上並びに医療チーム、ドクターヘリとの連携活動における対応力の向上を図ることを目的に、現場では他病院のDMATや救急隊と一緒に救助された傷病者を二次トリアージし、搬送の優先順位決めを行いました。この訓練を通して他職種間の連携を深めることは、災害発生時、より多くの命を救うことに寄与すると感じ、とても有意義な訓練となりました。また、訓練中にはインストラクターからチームまたは個人としての動き方や役割について随時フィードバックがあり、多くの課題も見えました。今後、訓練参加者のみではなく当院DMAT隊員全員で共有・見直しを行い、有事に活かしていきます。



DMATとは？

DMAT（災害派遣医療チーム）とは、災害急性期に被災地に迅速に駆けつけ、応急救護・搬送・トリアージなどの災害時医療をはじめ、被災地内の病院支援などの活動を行う専門的な訓練を受けた医療チームです。当院では、現在医師6名、看護師5名、業務調整員3名、計14名がDMAT隊員として活動しています。また、当院が被災地域となった場合にはDMAT活動拠点本部となり、東葛南部保健医療圏の統括、支援DMATの受入と派遣、傷病者受入、広域搬送等の役割を担います。直近の派遣実績としては、令和元年9月の台風19号で、約100名の患者さんを他病院へ避難させる必要があり、患者さんの搬送支援等を行いました。また令和2年2月には新型コロナウイルス感染症への対応として、武漢からの帰国者に対する健康管理等を行うため宿泊施設へ派遣されています。

※この「医療センター News」のバックナンバーは当院ホームページでご覧いただけます。

新任者あいさつ



事務局長 安孫子 勉

6月1日をもって事務局長を拝命いたしました。
昨年4月から、新病院建設室長として移転に向けた取り組みを中心に携わってまいりました。このたびの事務局長という職責には、改めて身の引き締まる思いです。
医療を取り巻く環境は一年以上もの間、これまでにない緊迫感に包まれています。
このような状況ではありますが、事務局として安定した病院経営を行い、そして患者さんに喜ばれ、職員の働きやすい病院のありかたを常に考え、精一杯尽力いたします。
どうぞよろしくお願いいたします。



新病院建設室長 山崎 佳久

このたび、6月1日付で新病院建設室長を拝命いたしました。
今年度、新病院の新たな建て替えスケジュールが明らかとなり、設計の発注に向けた検討が1年を経て再開されました。
患者さんに喜ばれ、職員にとって働きやすい新病院建設を目指し、1日も早く建て替えが実現するよう、全力で取り組んでまいりますので、どうぞよろしくお願いいたします。

退任者あいさつ



前事務局長 村田 真二

平成30年4月から3年と2ヶ月間、事務局長を務めさせていただきました。その間、ほぼ毎朝、救急外来・入院患者の状況や職員・施設の状況、最近ではCOVID-19に関する情報など、病院局長、院長をはじめ、副院長、看護局長、診療局長と情報を共有して、皆で知恵を絞って業務にあたってきたことが思い出されます。わたくしは、現在、市に戻って新病院建設の舞台となる海老川上流地区のまちづくりの仕事に携わっています。1年、1ヶ月でも早い新病院開院のお手伝いをしますので、病院職員の皆様は健康に留意しながら新病院開院を目指して頑張ってください。ありがとうございました。

研修医のつぶやき



初期臨床研修医1年 内海 真菜

仕事にもだいぶ慣れてきた最近ですが、ひとつ大きな変化として当直が始まりました。当院では研修医1年目は7月から救急外来の当直に入ります。救急外来ではまず研修医が問診・診察・検査などを一通り行い、上級医の先生に相談させていただきます。様々な症状の患者さんがいらっしゃるため、毎回色々なことを考えながら診療にあたっていますが、先生方に教えていただくことは勉強になることばかりです。

救急外来だけでなく、研修医の2年間では様々な科をローテーションし、3年目以降は専門の科を決めて進むこととなります。様々な科で学ぶことのできるこの2年間はとても貴重な期間であり、将来どの診療科に進

むことになっても活かすことができるよう、有意義に過ごしていきたいと思います。コロナ禍で制限も多いですが、研修医間のコミュニケーションは多く、和やかな雰囲気です。医療従事者として気を引き締めつつ、今後もお互いに切磋琢磨して頑張ってまいりますので、どうぞよろしくお願いいたします。



当院は省エネに取り組んでおります。ご協力をお願いいたします。

医療を学ぼう！ in 図書館

船橋市西図書館では、毎月医療講演会と相談会を開催しており、また、その他の市内図書館でも出張講演会を開催しています。令和3年4月以降、新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、当面の間、定員を制限した上で医療センターと図書館を中継でつなぐ「オンライン開催」とし、相談会・質疑応答は実施しておりませんのでご了承下さい。

●最近の講演会の様子

医療講演会（船橋市西図書館）

8月12日（木）「認知症について」 精神科部長 宇田川 雅彦

認知症についての講演は、市民の方からの希望が多い講演の一つです。精神科医である宇田川医師が、認知症について専門医の立場からわかりやすいお話をしてくださいました。そして、頭を使いながら体を同時に使うことで脳への刺激を促す効果のある「認知症予防体操コグニサイズ」を、認知症看護認定看護師が会場の参加者の方とオンラインで実践しました。講演もコグニサイズの実践も参加者からは非常に好評を頂きました。

7月15日（木）「注意すべき皮膚疾患のはなし」 皮膚科部長 丸 裕吾

出張講演会（船橋市東図書館）

8月26日（木）「ここまできた肺がん治療の最新情報」 腫瘍内科部長 平野 聡

●今後の予定

船橋市西図書館 要申し込み 先着15名

毎月1日の9：30から受付開始：船橋市西図書館（TEL：047-431-4385）へお申し込みください。

日程	演題	演者
11月18日(木)14:00～15:00	子どもの低身長について	小児科医長 島崎 俊介
12月 4日(土)14:00～15:00	大動脈瘤・大動脈解離について	心臓血管外科副部長 櫻井 学

※9月・10月の講演会は中止となりました。

船橋市北図書館（二和公民館） 要申し込み 先着15名

毎月1日の9：30から受付開始：船橋市北図書館（TEL：047-448-4899）へお申し込みください。

日程	演題	演者
12月16日(木)14:00～15:00	胆石・胆道の病気について	消化器内科副部長 東郷 聖子

船橋市中央図書館 要申し込み 先着15名

毎月1日の9：30から受付開始：船橋市中央図書館（TEL：047-460-1311）へお申し込みください。

日程	演題	演者
11月 6日(土)14:00～15:00	腎臓病のはなし	腎臓内科・リウマチ科部長 清水 英樹

※予定は変更や中止する場合がありますので、広報ふなばしや図書館ホームページ等でご確認ください。

患者支援センター 宇美 由美

第42回 公開医療講座



『「新型コロナウイルス感染症」について ～今わかっていることを正しく知って、適切な対応を～』

を開催しました



7月8日（木）に市民文化創造館（きららホール）にて、中村診療局技監（兼呼吸器内科部長）を演者とした公開医療講座を開催しました。本講座は新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止のため延期となっていたが、感染予防策を講じた上での約1年半ぶりの開催となりました。

今回の講演では、新型コロナウイルス感染症の現状、検査や治療のことなどについて、診療経験や論文に基づいた医学的な情報をイラストや表を用いてわかりやすく解説しました。

中村診療局技監は、「ウイルスには足がありません。運ぶのは私たちです。感染源となる飛沫やエアロゾルの飛散を防ぎ、変異するウイルスに対応していくためには、私たちも行動を変容させる必要があります。感染力の強い変異株も出現していますが、現在行っている感染予防策を引き続き行い、

身体にウイルスが入らないよう注意していくことが重要です」と講演を締めくくりました。

病院ボランティア（患者さんの案内や図書の整理など）を募集しています。詳しくは、医事課まで

救命救急センターの現場から —船橋ドクターカーをご存じですか?—

皆さんは船橋市で運用されているドクターカーを御存じでしょうか?平成5年4月から24時間体制で船橋市消防局により運用され、救急要請の内容から基準に従って出動します。Wikipediaでも日本における現場出場型ドクターカーの元祖とされ、年間約1,600件出動しています。一方、平成3年の救急救命士法の改正により、現在救急救命士は①心肺停止の傷病者に対する除細動やアドレナリン投与に加え、高度な気道確保、②ショックの傷病者に対する静脈路確保、③低血糖時の血糖測定とブドウ糖投与が認められています。救急救命士の増加と救急医療の進歩に伴い、より効率的なドクターカーの運用が期待できるようになっています。

ドクターカーの役割の第一は傷病者の重症度を医師が判断することです。船橋ドクターカーには携帯型超音波装置が搭載されており、医師がすぐに検査できます。また12誘導心電図を当院に伝送し、診断の支援が受けられます。第二は搬送の適切化です。医師が正確な診断を行うことで、治療可能な病院を選定する一方、在宅医療で主治医



と相談し事前にひまわりシートを活用されている方の場合は、ドクターカー同乗医師が直接連絡を取り在宅医に引き継ぐといったことも行えるようになってきました。第三は、検査や診断結果をもとに医師が直接搬送先と連絡を取り合うことです。それにより、迅速に搬送先病院での専門治療を行うことができ、救命率の向上だけでなく後遺症の軽減が期待できます。ドクターカー同乗医師にはこれらに対応する技術と知識が求められます。今後も船橋ドクターカーは変化を続けていくことで「あなたの命」に向き合います!

救命救急センター長 角地 祐幸

公開医療講座 次回のお知らせ

第43回 「医療で取り扱う放射線について—放射線検査の理解を深めよう—」

日時 10月14日(木)14:30~15:30 会場 きららホール(船橋FACEビル6階) 参加費 無料
講師 大山正哉(放射線技術科技師長) 定員 当日先着100人(予約不要) 問い合わせ 医事課

【ご参加いただく方へのお願い】

※新型コロナウイルス感染症の拡大状況によって予定が変更となる可能性があります。最新の情報は当院ホームページでご確認ください。

※当日は自宅での検温・入場時の検温、マスクの着用、入場時の氏名・連絡先等のご記入をお願いします。なお、下記に当てはまる場合は入場をお断りさせていただく可能性がございますので、あらかじめご了承ください。

- ・37.0度以上の発熱、または37.0度未満でも平熱より1度以上高い場合
- ・息苦しさ、強いだるさ、咳、咽頭痛などの症状がある場合
- ・過去2週間以内に感染が引き続き拡大している国・地域への訪問歴がある場合

令和3年度 募集概要

資格をお持ちでない方もできるお仕事です!

ナースエイド(看護補助者)募集

●資格/特になし ●時給/ 1,112円 ※勤務条件に応じて賞与あり
※詳細は当院ホームページ (<https://www.mmc.funabashi.chiba.jp>) をご覧ください。



船橋市立医療センター 電話番号 047-438-3321(代)

外来担当医師一覧表

令和3年10月1日現在

		月	火	水	木	金	備考
内科	新患	伊藤 聡之	多部田弘士/清水 英樹	下山 立志	福澤 茂	浦野 亮/黒木 嗣子	(火)は、第1・3・5多部田、第2・4清水 (金)は、第1・3・5浦野、第2・4黒木
	呼吸器	真藤 浩 黒木 嗣子	天野 寛之 中村 純	浦野 亮 藤田 哲雄	中村 祐之 中村 純	天野 寛之 藤田 哲雄 稲崎 稔明	
	消化器	東郷 聖子 石井清文/関 厚佳	関 厚佳 笠松伸吾/安藤 健 吉田 亮伊	安藤 健/藤井浩夕 小林照宗/東郷聖子 石井清文/伊藤聡之	水本 英明 吉田 亮伊 石井 清文	小林 照宗 藤井 浩夕 笠松 伸吾	一段目と三段目の医師は、原則、 消化器内科からの予約患者のみ (水)安藤が午前、藤井が午後 (水)石井が午前、伊藤が午後 (月)は、第1・3・5石井、第2・4関 (火)は、第1・3・5笠松、第2・4安藤 (水)は、第1・3・5小林、第2・4東郷 (火)吉田、(木)石井は、午後のみ
	代腫瘍	岩岡 秀明	河村 治清 高橋 秀和	寺山 諒 平野 聡	河村 治清 平野 聡	岩岡 秀明	
	腎リウマチ・膠原病	(午前リウマチ・膠原病) 清水英樹/窪田沙也花 (午前 腎臓内科) 伊達 友香 (午後 腎臓内科) 清水 英樹 (午後リウマチ・膠原病) 伊達 友香 内山 貴史 稲垣 雅行 飯高一信/岩田 靡	(午前リウマチ・膠原病) 安部 樹 (午後 腎臓内科) 安部 樹			(午前 腎臓内科) 清水 英樹 (午前リウマチ・膠原病) 小林 昌史 (午後リウマチ・膠原病) 清水 英樹 小林 昌史	完全予約制 (月)午前は第1・3・5窪田、第2・4清水
心臓血管センター	循環器科 新患	飯高一信 沖野 晋一 石脇 光/黒岩信行	林 智彦/芝山納恵 岩田 耀 丘 慎清/内山真史	黒岩 信行 丘 慎清 沖野晋一/石脇 光	福澤 茂 石脇 光 内山真史/林智彦/芝山納恵	(火)飯高は午前のみ (水)第1・3・5林、第2・4芝山 (月)第1・3・5飯高、第2・4岩田 (火)第1・3・5石脇、第2・4黒岩 (水)第1・3・5丘、第2・4内山 (木)第1・3・5沖野、第2・4石脇 (金)第1・3・5内山、第2林、第4芝山 午後1:30~	
	心臓血管外科	(手術日)	高原善治/茂木健司	(手術日)	(手術日)	(手術日)	(火)第2高原、第1・3・4・5茂木 午後1:00~ 予約患者のみ (水)武田は第2・4
緩和ケア内科	新患		安藤 健/武田 英男				
精神科	再来	宇田川雅彦	本川友紀子 宇田川雅彦/本川友紀子	宇田川雅彦 宇田川雅彦	宇田川雅彦 宇田川雅彦	大矢 雅樹 大矢 雅樹	新患は事前予約が必要(電話も可) (木)宇田川は隔週 (金)大矢は午前11:30頃~
小児科	新患(消化器・一般)	島崎 俊介 伊藤ありさ/前嶋香奈 (交替医)	佐藤 純一 今泉孝章/坂本真季子 (交替医)	丹羽 淳子 内山 薫 (交替医)	木谷 豊 河内 遼 (交替医)	伊賀 裕子 坂井 美穂 (交替医)	(水)丸山は午前のみ
外科	消化器・一般	夏目 俊之 吉岡 隆文 青柳 智義 南村 真紀 (交替医)	佐藤やよい 松崎 弘志 吉原ちさと (交替医)	丸山 尚嗣 野手 洋雅 青柳 智義 (交替医)	田中 元修 貝沼 義秀 仙波 義秀 (交替医)	吉岡 隆文 鎌田 敏希 松崎 弘志 南村 真紀 (交替医)	(火)・(水)は予約患者のみ (紹介状ありは可) (月)高瀬は午前のみ (火)第1・3・5池崎、第2・4高野 (木)橋本は第1のみ
	整形外科	高瀬 完 (手術日)	池之上純男 大原 建 池崎隆三郎/高野牙加	三村 雅也 鮫田 寛明 梁谷 幸男	岩井 達則 橋本 瑛子 (手術日)	米屋 貴史 (手術日)	
形成外科	(手術日)	小野紗耶香 大村 嶺	小野紗耶香 大村 嶺	乳房再建外来 (手術日)	小野紗耶香 大村 嶺		
脳神経外科	内藤 博道 新美 淳 根本文夫/森脇拓也	(交替医) (手術日)	畑山 和己 森脇 拓也 内藤 博道 鶴岡 淳	安間 芳秀 (交替医) (手術日)	根本 文夫 田坂 研太 畑山 和己	(月)根本/森脇、(水)内藤、(金)畑山は新患のみ (月)根本は第1・3・5、森脇は第2・4 (木)安間は第1のみ	
脳神経内科				宗像 紳		完全予約制 (水)午前のみ (木)第2・4 午後1:30~	
呼吸器外科	一ノ瀬修二 荒牧 直 (交替医) (交替医)	(手術日)	(手術日)	一ノ瀬修二 木下 孔明 荒牧 直 井関 梢 亀田 瑛佑	(手術日)		
皮膚科	(交替医) (交替医)	丸 裕吾 今関 梓 亀田 瑛佑	丸 裕吾 今関 梓 井関 梢	丸 裕吾 今関 梓 井関 梢 亀田 瑛佑	丸 裕吾 今関 梓 井関 梢 亀田 瑛佑	新患は紹介状が必要	
泌尿器科	(交替医)	服部 美徳 齋藤 俊雄 山中 善太	佐藤 信天 武井 亮憲 高見澤重篤 (交替医)	佐藤 信天 三浦稜太郎 齋藤 俊雄	佐藤 信天 大塚耕太郎 佐々木直樹 (交替医)		
産婦人科		(手術日)	(手術日)	(手術日)	(手術日)		
眼科	太和田昌枝 小林 晋二 (手術日)	松枝 美文	上原 七生 松枝 美文 (手術日)	太和田昌枝 小林 晋二	松枝 美文 小林 晋二	(月)・(火)・(水)は予約患者のみ (紹介状ありは可)	
耳鼻いんこう科	濱田 美聡 坂本 夏海 荒木 仁	(交替医) (手術日)	小林 皇一 坂本 夏海 有賀 隆 小野澤正勝 (交替医)	(手術日)	小林 皇一 濱田 美聡 荒木 仁 小野澤正勝 (交替医)	完全予約制	
放射線治療科	(交替医)	荒木 仁 小野澤正勝 (交替医)	荒木 仁 小野澤正勝 (交替医)	荒木 仁 小野澤正勝 (交替医)	荒木 仁 小野澤正勝 (交替医)		
麻酔科	田中 希/村野彰行	村野 彰行	村野 彰行	村野 彰行	村野 彰行	午前9:00~11:00 予約患者のみ (月)田中が午前、村野が午後	
歯科口腔外科						午前 予約患者のみ(電話も可) 午後1:30~ 予約患者のみ(電話も可) 午後1:30~ 午後1:00~ 午後 予約患者のみ (火)は第2・4 (水)第1・2・4・5佐藤、第3河内 午後 予約患者のみ (木)第1牧野、第2・3・4・5内山 午後 予約患者のみ 月2回 午前9:00~予約患者のみ (木)第1・3 午後 予約患者のみ (金)月1回 午前9:00~予約患者のみ 午前のみ(午後手術) 午後1:00~4:00 予約患者のみ(電話も可)	
特殊外来	女性専用(内科)			戸出のぞみ			
	脳神経内科(内科)		櫻井 学				
	ステントグラフト外来(心外)			(交替医)			
	ベースメーカー外来(備内)						
	小児循環器(小児)	佐藤 純一 河内 遼	松本 歩美	佐藤純一/河内 遼			
小児神経(小児)				牧野道子/内山 薫			
小児腎臓(小児)				三浦健一郎(月1回)			
小児アレルギー(小児)				下条直樹/薄井 香			
小児内分泌(小児)				島崎 俊介	杉原 茂孝		
小児外科(外科)				小松 秀吾			
遺伝カウンセリング(外科)					青柳 智義		

担当医師は、状況により変更することがありますので、受診の際には当院のホームページ等でご確認ください。

※特殊外来の小児循環器、小児神経、小児腎臓、小児アレルギー、小児内分泌の予約および予約変更は午後2時から4時の間に小児科外来へ電話してください。