

国立病院機構熊本医療センター

# くまびょうNEWS



こころ  
あなたの“心臓”を守ります



診療部長 田山 信至

循環器内科部長 松原 純一

特集

## 循環器内科のご紹介

- VOICE
- 研修医レポート
- 医学シリーズ 脳神経内科
- 研修のご案内
- くまびょう TOPICS
- 外来担当医名簿

患者さまをお待たせしないためにご紹介は、  
**外来紹介予約センター**をご利用ください。



熊本医療センター  
地域医療連携センター長  
菊川 浩明



**096-353-6565**  
**096-353-6566**

FAX 096-353-6563

受付 平日 8:30 ~ 17:00

国立病院機構熊本医療センター 外来紹介予約センター

独立行政法人国立病院機構  
**熊本医療センター**

National Hospital Organization Kumamoto Medical Center



熊本医療センター 検索 ホームページ QR コード▲

### 基本理念

最新の知識・医療技術と礼節をもって、  
良質で安全な医療を目指します。

### 運営方針

1. 政策医療の推進
4. 教育・研修・臨床研究の推進
2. 救急医療とがん診療の推進
5. 健全経営
3. 開放型病院による医療連携の推進

### 患者様の権利

1. 良質かつ適切な医療を公平にうける権利があります
2. ご自身の医療について理解しやすい言葉と方法で十分な説明と情報を受ける権利があります
3. 病院から説明と情報を得た上で、自らの意志で治療を受け、あるいは選択し、拒否する権利があります
4. 自分の診療記録の開示を求める権利があります
5. セカンド・オピニオンを求める権利があります
6. 個人としての人格の尊重とプライバシーの保護を受ける権利があります

# 特集 循環器内科のご紹介

循環器内科は、心筋梗塞や狭心症、不整脈、心不全などの心臓、血管に関する疾患を担当しています。特に当院の特徴でもある救急医療に力を入れております。循環器内科医、あるいは心臓血管外科医が24時間常駐し、さらに、救急外来の看護師がそのまま心臓カテーテル検査・治療にも対応する体制作りを行い、急性心筋梗塞、ショック、心肺停止などの重症例に対しても、迅速に対応できるようになっております。皆様方から多くの患者さまのご紹介をいただき、2023年度の1年間では、急性冠症候群107例、経皮的冠動脈形成術353例、経皮的末梢血管形成術81例、ペースメーカー植え込み術96例、などとなっております。

高齢者、糖尿病患者、透析患者など、冠動脈高度石灰化が問題となる症例が増加傾向となっており、心臓カテーテル治療に難渋することも増えてきておりますが、当院では様々な石灰化切除デバイス（ロータブレード、ダイヤモンドバック、ショックウェーブ）を駆使して、治療を行っております。徐脈性不整脈に対しては、通常のペースメーカー植え込み術のみならず、

リードスペースメーカー植え込み術も行っており、患者さまに応じてよりよい選択をしております。ただ、構造心疾患カテーテル治療（経皮的冠動脈弁置換術や経皮的僧帽弁接合術など）や不整脈に対するカテーテルアブレーションは当院では行っておらず、熊本大学病院等と連携し治療方針を決定しております。

また近年、高齢者心不全患者が急激に増加する状況（心不全パンデミック）が近づいてきております。メディアにも取り上げられていますが高齢者心不全は入退院を繰り返すことも特徴と言われております。可能な限り入院を回避できるよう内服調整、生活指導などを行っておりますが、かかりつけ医の皆様との情報共有、連携が非常に大切になります。少しでも気になることがございましたらお気軽にご相談下さい。

心臓血管外科との協力を行いながら、「ハートチーム」として、熊本の地域医療に貢献していきたいと考えております。今後ともご指導ご鞭撻のほどよろしく願いたします。



循環器内科部長  
まつばら じゅんいち  
松原 純一



## 専門分野

循環器一般  
心血管インターベンション  
心臓リハビリテーション  
専門医・所属学会など  
医学博士  
日本内科学会認定医  
日本内科学会総合内科専門医  
日本内科学会指導医  
日本循環器学会専門医  
日本心血管インターベンション治療学会認定医  
日本心血管インターベンション治療学会専門医  
心臓リハビリテーション指導士  
ICD/CRT 研修済み  
日本内科学会  
日本循環器学会  
日本心臓病学会  
日本心不全学会  
日本心血管インターベンション治療学会  
日本心臓リハビリテーション学会





# VOICE

## 登録医の声

医療法人 城南ヘルスケアグループ  
くまもと南部広域病院

病院長 まちだ じろう  
町田 二郎



### ◆貴院のアピールをお願いします

当院は熊本市南部および周辺の広い地域から患者さまが来られ、subacute、postacute、在宅診療、介護、と超急性期以外の領域を守備範囲としております。70余名のセラピストが在籍し、脳神経内科医、脳神経外科医、整形外科医、精神科医の指示のもと多様なリハビリに対応しております。今後は診療内容を更に充実させ、地域包括ケアに全力で取り組み、地域共生社会の構築に貢献できる病院を目指してまいります。

### ◆先生の趣味・お勧めスポットを教えてください

趣味といえるかどうか分かりませんが、根が体育会系ですので体を鍛えることは好きで、週末は家から熊本城までジョギングをして熊本城の復興の様子を眺めています。年齢とともに筋力が落ちているので youtube を検索して適切な筋トレを毎日少しずつやっています。歴史関係の読書が好きです。山岡荘八の「徳川家康」は2回目が読了しそうです。読む年齢で味わい深さが異なるのも魅力です。

### ◆当院へのご要望をお聞かせ下さい

急患の対応にはいつも快くお応えいただき感謝申し上げます。医師はじめ職員の皆様のご苦勞のほどを思うと痛み入ります。高齢社会、働き方改革、労働年齢人口減少を考えると救急対応の問題は一病院の枠を超えた課題になっています。日頃からもっと密な情報交換や課題解決の場があることを望んでおります。



### 【診療科目】

内科、脳神経内科、脳神経外科、泌尿器科、腎臓内科、消化器内科、循環器内科、呼吸器内科、皮膚科、外科、整形外科、リハビリテーション科、精神科、麻酔科

### 【診療時間】

月～金 8:30～17:30  
土 8:30～12:30

### 【休診日】

日曜日 祝祭日 年末年始

### 【住所】

〒861-4214 熊本県熊本市南区城南町舞原無番地

### 【TEL】

0964-28-2555

### 【FAX】

0964-28-4849

### 【HP】

<https://www.ksr-hospital.jp/>





## 最近のトピックス

## 重症筋無力症について

国立病院機構熊本医療センター  
脳神経センター副部長

たかまつ こうたろう  
高松 孝太郎



## 1 重症筋無力症の症状は、どんな症状？

まぶたが重たくて下がってくる、ものが二重に見えるなど目の症状が特徴的ですが、話がしにくい、飲み込みが悪くてむせる、手が重たくて持ち上げられない、足が重たくて歩き続けられない、息が苦しいなど全身に症状がみられます。症状は、起床時など休養をとった直後は比較的軽いですが、仕事をした後など疲労とともに悪くなる特徴があります。症状がとくにひどいと呼吸が止まる危険性があります。

## 2 重症筋無力症の原因は？

通常は外からの病原体やがん細胞に対して攻撃する免疫反応が、自分の体の一部を誤って攻撃する抗体（自己抗体）を作ってしまうことが原因です。自己抗体により運動神経からの刺激（アセチルコリン）が筋肉側の受容体（アセチルコリン受容体）に伝わりにくくなると力が入りづらくなります。

## 3 どんな検査で診断をしますか？

エドロホニウムテストは、注射薬で運動神経からの刺激（アセチルコリン）を分解しにくくすることで症状が改善するか確認します。アイスパックテストでは、まぶたを冷やすことで目を開くことができるようになるかを確認します。反復刺激検査では、筋肉を繰り返し電気刺激して筋肉の動く大きさが段々小さくなることで診断します。血液検査では、

自己抗体が9割近くの患者さまで陽性となります。約80-85%で抗アセチルコリン受容体抗体、約5%で抗筋特異的チロシンキナーゼ抗体（抗 MuSK 抗体）が陽性となります。残りの10%の患者さまでは上記2つの自己抗体は陰性ですが、免疫反応を整える治療の効果があれば重症筋無力症の診断ができます。一部の患者さまでは、免疫に関係する組織である胸腺が腫れている可能性があるため胸部 CT も撮影します。

## 4 どんな治療法がありますか？

目だけに症状があるときには、目薬やアセチルコリンを分解しにくくする飲み薬と少量のステロイド薬で治療します。手足のつかれやすさ、話しにくさ、飲み込みにくさなど全身に症状があるときには、上記の薬に加えて免疫抑制剤の飲み薬を追加します。症状がさらに強い場合には、入院してステロイド点滴、大量の抗体を点滴する治療（免疫グロブリン大量静注療法）や血液中の自己抗体を取り除く治療（血液浄化療法）をおこないます。最近になり抗補体モノクローナル製剤、抗胎児性 Fc 受容体 (FcRn) フラグメント製剤も使えるようになりました。胸部 CT で胸腺のはれを認めるときには、外科手術で胸腺を摘出します。





# くまびょう TOPICS

7/7 (日) | セタメニューを提供しました！

栄

【筆者】管理栄養士：藤井 祐那

7月7日は七夕でした。今年の当院のメニューは七夕そうめんをメインに、いなり寿司、筑前煮、トマトサラダ、和菓子です。そうめんは七夕の空に見える天の川の星々をイメージして、オクラや星型の人参を盛り付け、味だけでなく目で見ても楽しめるようにこだわりました。また、夏らしい季節感を感じられるように、そうめんにはさわやかな香りの茗荷を使用し、トマトはジュレのドレッシングでさっぱりとしたサラダに仕上げました。さらに「織姫の恋」をテーマにした練切やカードを添えることで、行事食の特別感をより感じられるようにと思いを込めております。少しでも皆様に七夕メニューを楽しんでいただけたのであれば幸いです。

【場所】熊本医療センター 夕食



7/14 (日) | 第37回 日本臨床整形外科学会  
7/15 (月) | 学術集会で発表しました

小

【筆者】理学療法士：三輪 栄太郎

一般演題「当院における精神疾患を有する大腿骨近位部骨折患者の術後経過および機能的予後の検討」と題して発表を行いました。考察していく中で、当院における整形外科分野の奥深さを知る機会になり大変勉強になりました。また、ロコモティブシンドロームや骨粗鬆症による骨折予防などの評価や運動方法について知見を深めることができ臨床に生かしていきたいと思っております。

【場所】熊本城ホール



7/20 (土) | 令和6年度 オープンキャンパス  
開催しました

校

【筆者】教員：川野 友美

今回のオープンキャンパスには、高校生(118名)、社会人(4名)、保護者(36名)の総勢158名の方に来校して頂き、学校紹介や看護技術体験、模擬授業、学校・病院案内などに参加して頂きました。在校生も演習補助や交流会に参加し、生き生きと学校の紹介をしてくれました。参加者からは、「学生の皆さんが学校生活の様子や、この学校を選んだ理由など教えてくださいまして本当によい体験が出来ました。」「在校生や先生方がとても親切丁寧に接して下さったので学校の雰囲気がいいことがわかりました。」「楽しかったです、合格を目指して勉強頑張ります。」「実際に先生方や先輩の学生さん方に色々と指導してもらい、子どもなりにイメージがついたのではないのでしょうか。」などの感想をいただきました。今後も多くの受験生に本校の魅力を知っていただけるよう教育の質の向上に努めるとともに、情報発信に努めていきたいと思っております。

【場所】熊本医療センター附属看護学校



8/6 (火) | モニター会議が開催されました

事

【筆者】管理課長：井上 弘毅

地域住民の皆さまから幅広く意見を聴取し、診療機能の充実を図ると共に、地域に密着した病院として、良質な医療の推進を図ることを目的とする「モニター会議」を8月6日(火)に開催しました。

モニター委員として、毛利秀士様、大住裕司様、橋本弥生様、仁田信二様、橋本万砂子様、高田博子様の計6名の皆さまにご参加いただきました。

会議では、病院紹介として高橋院長の「病院概要の説明」を始め、副院長及び臨床研究部長、統括診療部長から近況報告等を行いました。当院の概況について説明した後に、委員の皆様から当院に対するご意見をいただきました。活発な議論がなされ有意義な意見交換となり、お互いの理解が一層深まったと思います。これからも地域住民の皆さまのご意見等を参考にさせていただきながら、地域に密着し信頼される病院となるよう努力していきたいと思っております。

【場所】3F会議室





# Medical Intern Report 研修医レポート

## 臨床研修医

たしる ゆうか  
田代 優加



こんにちは。研修医1年目の田代優加と申します。この春に久留米大学医学部を卒業し、4月より熊本医療センターで初期臨床研修をさせていただいております。4月より研修を開始して4ヶ月が経ちました。

私は腎臓内科から研修が始まりました。最初の期間は、電子カルテの使い方やオーダーの仕方など分からないことがばかりでしたが、先生方に基本的なところから丁寧に教えていただき、業務に少しずつ慣れていくことができました。腎臓内科では、主にシャント手術や、PTA(経皮的血管形成術)に

参加し、縫合や結紮などの手技をさせていただきました。最初は手技に苦手意識がありましたが、少しずつ手技にも慣れていき、楽しく感じるようになりました。学生の頃は見学することばかりでしたが、研修医になりいろいろなことを実際にさせていただき、とても充実した日々を過ごすことができています。

次に血液内科にて研修させていただきました。血液内科ではPICCやCVなど、血管に対する手技が多く、また骨髓穿刺などの侵襲的な手技を経験することができました。患者さまと接する中では、血液という目に見えにくい疾患に対しての不安を感じる場面に多く立ち会うことができました。医師として、不安を案じる患者さまの手助けとなれるよう、知識や技術を身につける必要があると学ぶことができました。

現在は外科を研修させていただいております。外科では主に手術に参加し、術式や解剖、術後の管理など、先生方に熱心に教えていただきました。またカンファレンスでの発表や、入院患者さまのカルテ業務など、医師として基本的な業務を鍛えることのできる環境でもあったと感じております。

先生方やスタッフの方々にご迷惑をかけることもあるとは思いますが、残りの研修生活も精一杯頑張り、より多くのことを学んでいきたいと思っております。これからもどうぞよろしくお願いたします。

## 臨床研修医

どうぞの しゅうへい  
堂 蘭 習平



こんにちは。研修医1年目の堂蘭習平と申します。3月に熊本大学を卒業し、4月より熊本医療センターで初期臨床研修をさせて頂いております。研修が始まり4ヶ月が経過しました。慣れないことが多く、日々勉強の精神で充実した研修生活を送っております。

私の研修医生活は脳神経内科から始まりました。右も左もわからない状況でしたが、指導医の先生に初めはカルテの使い方、オーダーの出し方、退院サマリなどから教えて頂いたことで研修をスムーズに開始することができました。t-PAと血栓回収療法の脳梗塞の超急性期治療で劇的に神経症状

が回復していく患者さまを見てとても胸が熱くなったのを今でも思い出します。指導医の先生のスタッフの方々に対する気遣いや、回診のときの患者さまに対する姿勢、声掛けの様子を見て、医師として働く上での大切なことに気付きました。チームで適切な医療を患者さまに提供できるような立ち振る舞いを日頃からしていこうと強く思いました。

また、研修では週に1回ほど救急外来の対応も行っています。慌ただしい状況下の慣れない仕事で最初は救外に入るたびにミスの連続で下を向いて帰途につくこともありました。同期と語り合い、いつも優しく指導して下さる研修医2年目の先輩方のようになりたいと気持ちを胸に研修生活を送っています。

スタッフの方々にご迷惑をお掛けすることが多々ありますが、一段一段着実にステップアップできるよう精進して参ります。2年間どうぞよろしくお願致します。

## 臨床研修医

にしだ いおり  
西田 伊織



こんにちは。研修医1年目の西田伊織と申します。この春、秋田大学医学部を卒業し4月から熊本医療センターで初期臨床研修をさせていただいております。出身は熊本県で大学だけ秋田県に行き再び熊本に帰ってきました。

私の研修生活は循環器内科から始まりました。循環器内科では救急搬送される急性冠症候群をはじめとして、急性心不全や不整脈などの症例を経験させていただきました。救急の初療室からそのまま血管造影室へ運び治療が始まる様子は非常に緊迫感がありました。心カテ治療では、私は使用するカテーテルの準備や薬剤の準備をさせていただきましたが、はじめはどれを何に使うのかわからずとても緊張しましたが、先生方が優しく教えてく

ださったので日を追うごとに円滑に準備を進めることができました。

循環器内科の研修に加えて週に1.2回程度救急外来での勤務も始まりました。最初は2年目の先生にカルテの書き方、検査オーダーの仕方、同意書の取り方などを一から教えていただき、見様見真似で診療を行いました。救急外来での2年目の先生方は非常に頼もしく1年後に私もそのような振る舞いをできるかどうか不安でいっぱいですが、日々何か学習できることはないかを探しながら診療にあたっています。

秋田からこちらにくる知り合いはいませんでしたので研修が始まる前は馴染めるかどうかとても不安と緊張でいっぱいでしたが、医科も歯科も研修医の同期が仲良くとっても楽しい研修生活を送っております。これからの研修生活でも不慣れなことが多く迷惑をかけてしまうことが多々あるかもしれませんが暖かく見守っていただくと幸いです。そして私も日々邁進し熊本の医療に貢献できるよう努力いたします。



# 2024年9月 研修のご案内

## 二の丸モーニングセミナー

日時▶9月5・12・19(木) 8:15~8:45  
場所▶国立病院機構熊本医療センター研修ホール

## 第74回 診断と治療—最新の基礎公開講座— [日本医師会生涯教育講座2.5単位認定]

日時▶9月7日(土) 15:00~17:30  
場所▶国立病院機構熊本医療センター研修ホール

### 「CKD & Hypertension (慢性腎臓病と高血圧)」

座長 林田クリニック

林田 信夫 先生

#### (1) 糖尿病関連腎臓病

国立病院機構熊本医療センター腎臓内科部長

梶原 健吾

#### (2) 当院のCKD診療の現状

国立病院機構熊本医療センター血液浄化センター長

中村 朋文

#### (3) 高血圧について

熊本大学大学院生命科学研究部腎臓内科学講座助教

水本 輝彦 先生

## 第111回 特別講演

日時▶9月10日(火) 18:30~20:00  
場所▶国立病院機構熊本医療センター研修ホール

### 「腫瘍外科学のまなざし」

熊本大学大学院生命科学研究部消化器外科学講座教授

岩槻 政晃 先生

## 第148回 国立病院機構熊本医療センター クリティカルパス研究会

日時▶9月11日(水) 17:30~18:30  
場所▶国立病院機構熊本医療センター研修ホール

## 肝臓病教室

日時▶9月20日(金) 15:30~16:45  
場所▶国立病院機構熊本医療センター研修室2

## 第12回 すべてのナースのための エンド・オブ・ライフ・ケア —ELNEC in KMC— (1日目)

日時▶9月21日(土) 8:50~17:10  
場所▶国立病院機構熊本医療センター研修ホール

## 第12回 すべてのナースのための エンド・オブ・ライフ・ケア —ELNEC in KMC— (2日目)

日時▶9月22日(日) 8:30~16:40  
場所▶国立病院機構熊本医療センター研修ホール

## 小児科火曜会【WEB配信あり】

日時▶9月24日(火) 19:00~21:00  
場所▶国立病院機構熊本医療センター研修室1

## 第205回 救急症例検討会・ 特別講演

日時▶9月25日(水) 18:00~19:00  
場所▶国立病院機構熊本医療センター研修ホール

### 「チームでつなぐ救命の連鎖～病院前から病院内まで～」

大分大学医学部救急医学講座教授・大分大学医学附属病院高度救命救急センター長

安倍 隆三 先生

## 熊本県臨床検査技師会・病理細胞部門 〈月例会・症例検討会〉

日時▶9月26日(木) 18:30~20:00  
場所▶国立病院機構熊本医療センターラボセンター

研修へのお問い合わせはこちら  
国立病院機構熊本医療センター  
地域医療研修センター (096) 353-3515 (直通)

研修センター  
QRコード▶



患者さまをお待たせしないために

# ご紹介は、外来紹介予約センター

受付 平日 8:30 ~ 17:00

をどうぞご利用ください。

# 096-353-6565 096-353-6566

FAX 096-353-6563



熊本医療センター  
地域医療連携センター長  
菊川 浩明

令和6年9月外来担当医名簿

国立病院機構熊本医療センター



診療科		月	火	水	木	金	
総合医療センター (内科)	総合診療	辻 隆宏 國友 耕太郎 吉村 文孝 久保崎 順子	辻 隆宏 國友 耕太郎 吉村 文孝 久保崎 順子	辻 隆宏 國友 耕太郎 吉村 文孝 久保崎 順子	辻 隆宏 國友 耕太郎 吉村 文孝 久保崎 順子	辻 隆宏 國友 耕太郎 吉村 文孝 久保崎 順子	
	血液	河北 敏郎 杉谷 浩規	原田 奈穂子 田口 詢	樋口 悠介 渡辺 美穂	日高 博之 道弘 敏郎	原田 奈穂子 窪田 晃	
	糖尿病・内分泌	西川 武志 (午前新患) 西田 周平 (午前再診)	西田 周平 (午前新患) 西川 武志 (午前再診)	西川 武志 (午前新患) 井手口 拓弥 (午前再診)	木下 博之 (午前新患) 瀨戸口 真衣 (午前再診)	井手口 拓弥 (午前新患) 木下 博之 (午前再診)	
	呼吸器科	熊大医師 (院内コンサルト)					
	感染症内科	小野 宏					
	腎センター (腎臓内科)	梶原 健吾	吉井 隆一	中村 朋文	東 大樹	富田 正郎	
腫瘍内科	境 健爾	境 健爾 榮 達智	境 健爾 榮 達智	境 健爾 (1.3.5週)	境 健爾 (2.4週)		
消化器病センター (消化器内科)	診察	1 診	楠本 周平	杉 和洋	杉 和洋	立山 雅邦	
		2 診	松山 太一	立山 雅邦	花園 ゆりか	花園 ゆりか	
		3 診	山本 祐弥	赤木 由理恵	楠本 周平	佐々木 大堯	
	内視鏡	午前	立山 雅邦 佐々木 大堯 花園 ゆりか 赤木 由理恵	松山 太一 佐々木 大堯 周平 祐弥 山本 祐弥	松山 太一 楠本 周平 赤木 由理恵	立山 雅邦 佐々木 大堯 花園 ゆりか 赤木 由理恵	松山 太一 楠本 周平 山本 祐弥 赤木 由理恵
		午後	立山 雅邦 佐々木 大堯 花園 ゆりか 赤木 由理恵	松山 太一 佐々木 大堯 楠本 周平 山本 祐弥	立山 雅邦 松山 太一 楠本 周平 赤木 由理恵	立山 雅邦 佐々木 大堯 花園 ゆりか 赤木 由理恵	松山 太一 楠本 周平 山本 祐弥 赤木 由理恵
	腹部超音波	杉 和洋	花園 ゆりか	立山 雅邦	岡本 赤木 有紀子 由理恵	杉 和洋	
心血管センター (循環器内科)	新患	木村 優一 山村 智	玉野井 俊介 有馬 義博 (隔週)	片山 哲治	田山 信至	松原 純一	
	再来	田山 信至	松原 純一	山村 智	玉野井 俊介 有馬 義博 白尾 友宏	片山 哲治 木村 優一	
(心血管外科)	手術日 岡本 健 田中 睦郎						
精神・神経科	初めの方						
	2回目からの方						
小児科	診察	水上 智之	興梠 雅彦	水上 智之	水上 智之	渡邊 優	
	免疫	水上 智之		水上 智之	水上 智之		
	血液	右田 昌宏		横山 智美		右田 昌宏	
	アレルギー		渡邊 優				
外科		原田 和人 日高 香織 (隔週)	水元 孝郎 松本 明日香 小野	岩上 志朗	宮成 信友 黒木 秀幸	久保田 竜生	
	脳神経センター (脳神経外科)	中川 隆志 大塚 忠弘	手術日	内川 裕貴 大塚 忠弘	中川 隆志	伊東山 剛 大塚 忠弘	
(脳神経内科)	1 診	幸崎 弥之助	田北 智裕	高松 孝太郎	小阪 崇幸	津田 幸元	
	2 診	高松 孝太郎	小阪 崇幸	津田 幸元	幸崎 弥之助	田北 智裕	
整形外科	午前	1 診	満瀬 葉介 (新患)	手術日	前田 智 (新患)	寺本 周平 (新患)	
		2 診	福元 哲也 (新患)		福元 哲也 (新患)	中馬 東彦 (新患)	
		3 診	福田 和昭 (新患)		福田 和昭 (新患)	東 宗一郎 (新患)	
	午後	1 診	寺本 周平 (再診)		松下 祥大 (再診)	満瀬 葉介 (再診)	
		2 診	福元 哲也 (再診)		東 宗一郎 (再診)	中馬 東彦 (再診)	
		3 診	福田 和昭 (再診)				
泌尿器科	前田 喜寛 (毎週) 担当医	菊川 浩明 鮫島 智洋 村上 えりか	担当医 (手術日) (紹介のみ)	前田 喜寛 矢野 大輔 村上 栄敏	菊川 浩明 担当医		
産婦人科	高木 みか 瀬尾 優太郎	山本 直 前田 菜々	手術日	高木 みか 瀬尾 優太郎	山本 直 前田 菜々		
感覚器センター (眼科)	榮木 大輔 中原 敦子 幸野 理久	(手術日)	榮木 大輔 中原 敦子 幸野 理久	(手術日)	榮木 大輔 中原 敦子 幸野 理久		
感覚器センター (耳鼻咽喉科)	手術日	上村 尚樹 寺田 夕希	手術日	担当医	上村 尚樹 寺田 夕希		
感覚器センター (皮膚科)	初診 (紹介あり)	石橋 卓行	牧野 公治	浦田 和美	担当医 (手術日)	ハ 斯塔 (ハスタ)	
	再診 (初診 その他)	浦田 和美 石橋 卓行	ハ 斯塔 (ハスタ) 牧野 公治	石橋 卓行 浦田 和美		ハ 斯塔 (ハスタ)	
難治性皮膚疾患治療センター	午前 10 時 ~、1 日 1 例限定 詳細は、熊本医療センター皮膚科 Web サイトをご覧ください						
形成外科	(午後)	大島 秀男 (リンパ浮腫外来)	(午後) 担当医 (紹介のみ)	手術日	(午後) 大島 秀男 蓮田 敏也	(午後) 大島 秀男 東野 哲志 蓮田 敏也	
	(午前)	蓮田 敏也					
放射線科	治療 (予約制)	富高 悦司、大塚 崇裕					
	画像診断	根岸 孝典、浅尾 千秋、伊藤 加奈子、井上 聖二郎、神戸 あゆみ、大塚 崇裕、吉松 俊治					
麻酔科	宮崎 直樹 (術前診察 / 麻酔相談)					(午前のみ) 瀧 賢一郎 (麻酔相談)	
緩和ケア外来	境 健爾	境 健爾	境 健爾	境 健爾 (1.3.5週)	境 健爾 (2.4週)		
歯科 口腔外科	森 久美子 谷口 広祐 東 真有香 上田 夏野	中島 健 森 久美子 森 真有香 上田 夏野	中島 健 谷口 東 上田 夏野	中島 健 谷口 東 上田 夏野	中島 健 谷口 東 上田 夏野		
	櫻井 聖大 洪沢 崇行 橋本 聡 松本 克孝 國友 耕太郎 吉村 文孝 深水 浩之 杉野 大樹 大本 寛之	櫻井 聖大 洪沢 崇行 橋本 聡 國友 耕太郎 久保崎 順子 深水 浩之 大樹 寛之	櫻井 聖大 洪沢 崇行 橋本 聡 松本 克孝 木村 文彦 深水 大樹 大本 寛之	櫻井 聖大 洪沢 崇行 橋本 聡 松本 克孝 深水 浩之 大樹 寛之	櫻井 聖大 洪沢 崇行 橋本 聡 松本 克孝 深水 浩之 大樹 寛之		
救命救急センター							
看護外来	ストーマ	認定看護師	認定看護師	認定看護師	認定看護師		
	がん看護	認定看護師	認定看護師	認定看護師	認定看護師		
	移植後フォローアップ	認定看護師	認定看護師	認定看護師	認定看護師		

(注) 担当医は都合により変更することがあります。 手術日はお待たせする場合がございますので、御了承ください。

R6/9/1