

[10月 外来医師一覧表]

新/新規患者 再/再来患者

<https://sk-kumamoto.jp/>

診療科	月	火	水	木	金
整形外科(紹介予約制)	新 安藤 卓(第1・3・5週) 大塚 貴(第2・4週) 再 安樂 喜久	内田 裕己(第1・3・5週) 立石 慶和(第2・4週) 上川 将史(第1・3・5週) 生田 純基(第2・4週)	大野 貴史 高田 紘平(第1・3・5週) 安藤 卓(第2・4週)	上川 将史 大塚 貴(第1・3・5週) 山下 哲平(第2・4週)	高田 紘平(第1・3・5週) 安藤 卓(第2・4週) 立石 慶和(第1・3・5週) 大野 貴史(第2・4週)
腎臓内科 【透析シャント専門外来】	新・再 副島 一晃	担当医 -	江口 剛人 -	大浦 路子 -	早田 学 -
ロボット 専門外来	新・再 岡 保伸 AM:坂梨 忝成 PM:右田 敏起	元島 崇信	松丸 右京	三上 洋 渡邊 紳一郎(第2週)	AM:濱崎 和代 PM:渡邊 紳一郎
心臓血管 呼吸器	新・再 岩谷 和法	大隅 祥暢	-	押富 隆	-
消化器	新・再 坂本 快郎	-	AM:八木 泰佑 PM:濱崎 俊輔 高橋 英徳	清住 雄希	田中 秀幸
カテーテル・ 低侵襲血管内 治療外来	新・再 池田 理	-	-	-	-
腎臓内科	新・再 -	-	-	-	早田 学
脳神経外科	新・再 -	-	-	-	加治 正知
脳神経内科	新・再 工藤 康一	-	長尾 洋一郎(隔週)	-	-
消化器内科	新・再 -	-	-	-	-
泌尿器科(紹介予約制)	新・再 岡 保伸 AM:坂梨 忝成 PM:右田 敏起	元島 崇信	松丸 右京	三上 洋	AM:濱崎 和代
心臓血管外科	新・再 -	高志 賢太郎	出田 一郎	押富 隆	新富 静矢(第1・3・5週) 上杉 英之(第2・4週)
循環器内科	新・再 坂本 知浩 松浦 純也 井上 雅之 根岸 耕大	劔 卓夫 奥村 謙 石田 俊史 豊福 尚旦	堀尾 英治 岡松 秀治 稲森 大治 兒玉 和久	山田 雅大 奥村 謙 吉村 拓巳 神波 裕	古山 准二郎 佐藤 智英 鈴山 寛人 前田 美歌
【デバイス外来】	再 -	担当医	-	担当医	-
【LVAD外来】	再 -	-	担当医(第4週)	-	-
【腫瘍循環器外来】	新・再 -	-	堀端 洋子	-	-
【循環器ゲノム外来】	新・再 前田 美歌(第1・3・5週)	-	-	-	-
呼吸器外科	新・再 岩谷 和法	大隅 祥暢	-	隈元 清仁	-
呼吸器内科 ※全医師が「COPD専門診療」に 対応しております	新・再 一門 和哉 川村 宏大(第1・2・3・5週) 阿南 圭祐	保田 祐子 神宮 直樹 斉藤 漸太郎	一門 和哉 村中 裕之 中村 和憲 久保田 圭織	保田 祐子 川村 宏大	坂田 能彦 仁田脇 辰哉 久永 純平
【ILA専門外来】	新・再 -	-	-	-	一門 和哉
【がん薬物療法】	新・再 坂田 能彦	坂田 能彦	神宮 直樹	神宮 直樹	川村 宏大
糖尿病内科	新・再 松尾 靖人	星乃 明彦	松尾 靖人	星乃 明彦	-
脳神経外科 ※全医師が「未破裂脳動脈瘤専門診療」 に対応しております	新・再 亀野 功揮	山城 重雄	大森 雄樹	穴井 茂雄(第1・3・5週) 松崎 啓亮(第2・4週)	加治 正知
【ガンマナイフ外来】	新・再 後藤 智明	後藤 智明	後藤 智明	後藤 智明	後藤 智明(第2・4週) 森川 裕介(第1・3・5週)
脳神経内科	新・再 稲富 雄一郎	米原 敏郎	長尾 洋一郎(隔週) 神宮 隆臣(隔週)	橋本 洋一郎	永沼 雅基
外科	新・再 甲斐田 剛圭 AM:松石 梢	清水 健次	山村 謙介 AM:八木 泰佑	清住 雄希 遊佐 俊彦	今井 克憲 AM:堀之内 誠
消化器内科(紹介予約制)	新・再 工藤 康一 古川 歩生 吉田 健一	門脇 義昂 近澤 秀人 庄野 孝	須古 信一郎 上川 健太郎 平山 雅大	浦田 淳資 近澤 秀人 馬見塚 大悟	上原 正義 田中 基彦 AM:工藤 康一 PM:江口 洋之
がん薬物療法	新・再 松下 祐三 高橋 英徳 森北 辰馬 AM:川崎 麗苗 PM:三井 士和	小田 尚伸 松下 祐三 森北 辰馬 三井 士和(第1・3・5週)	小田 尚伸 松下 祐三 森北 辰馬 川崎 麗苗	三井 士和 坂本 快郎 森北 辰馬 川崎 麗苗	小田 尚伸 濱崎 俊輔 三井 士和 松下 祐三
乳癌外科外来	新・再 -	稲尾 瞳子	-	-	-
がんゲノム外来	新・再 -	-	-	小田 尚伸	-
運動カンセリング外来	新・再 -	佐々木 瑠美(第2・4週)	-	-	-
放射線治療	新・再 齋藤 哲雄(新患)	齋藤 哲雄(新患・再診)	齋藤 哲雄(新患)	齋藤 哲雄(新患・再診)	齋藤 哲雄(新患)
緩和ケア外来	新・再 金光 敬一郎	金光 敬一郎	金光 敬一郎	金光 敬一郎	金光 敬一郎
総合腫瘍外来	新・再 坂本 快郎	-	高橋 英徳	-	田中 秀幸

※担当医師は月により変更することがあります。ご了承ください。

[サイクル]

済生会熊本病院 連携広報誌

vol. 108
2025.October

s a i k u r u

明日へつながる、より確かな医療連携をめざして。

進化するロボット手術

ロボット・低侵襲手術センター

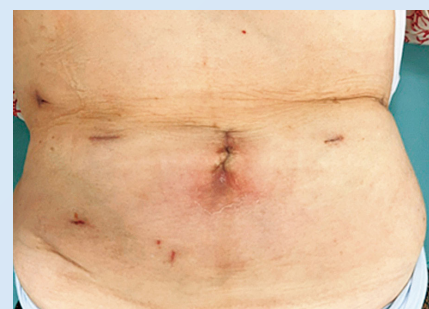
社会福祉法人
済生会熊本病院
SAISEIKAI KUMAMOTO HOSPITAL

連携・患者紹介に関しまして、ご不明な点などございましたら地域医療連携室までご連絡ください。
TEL.096-351-8372 FAX.096-351-8505 熊本市南区近見5丁目3番1号



Instagram

肝転移を伴う大腸(結腸)がんに対する ロボット同時切除手術を実施



済生会熊本病院ではこのたび、肝臓への転移を伴う大腸がん症例に対して、ロボット支援下による肝臓と大腸(結腸)の同時切除手術を実施しました。これは当院外科として初の取り組みであり、より高度で低侵襲な治療の提供をめざす一環です。施設によって消化管外科と肝胆膵外科が分かれている場合など、同時手術の実施が難しい場合もありますが、当院では1回の手術で複数臓器の切除が可能です。

◀ 術後創部の様子

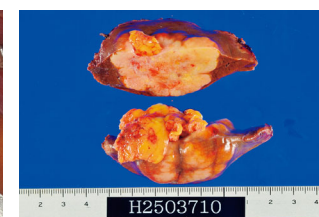
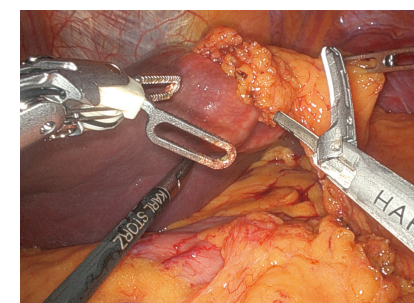
同時手術のメリットについて

肝臓と大腸の同時切除は、患者さんにとって入院回数の削減や身体的負担の軽減といった大きなメリットがあります。進行がんの場合にはロボット手術が適応外となることもあり、事前の慎重な判断が求められます。

ロボット支援下手術は、腹腔鏡手術と同様に小さな傷で済み、術後の回復が早いという利点があります。今回の手術では、各手技のコンソールの準備時間を含めると**約6時間半**を要しましたが、精緻な操作が可能なロボット技術により、**安全性と確実性を両立した手術が一日のうちに実現**しました。

● ロボット肝部分切除

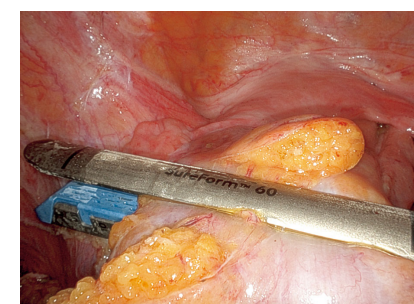
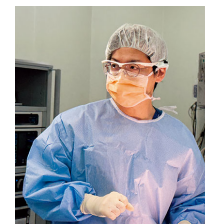
担当：
外科部長 今井克憲



▲ 切除した肝臓

● ロボット結腸切除

担当：
外科医長 清住 雄希



▲ 切除した結腸

2019年1月に『ロボット・低侵襲手術センター』を設立。複数診療科の医師が所属し、2025年9月現在では4領域・12術式に対応しています。累計4,000例の手術実績があり、認定を受けた専門医の他、ロボット低侵襲手術の特性を十分理解し、従来の内視鏡手術で十分経験を積んだ医師、また全員が手術の内容を熟知し、麻酔医、看護師、ロボットのメンテナンス/手術助手のサポートを行う臨床工学技士など、チームメンバーがそれぞれの専門性を活かすことで患者さんに質の高い医療を提供しています。

○ 進化するロボット手術 / 当院の5つの柱

01

ロボット手術における 安全性の確保と質の向上



当院では、診療科の垣根を越えたセンター組織を構築し、ロボット支援下手術の推進と安全性のモニタリングを一元的に実施。急性期医療における質と安全の両立を目指しています。

02

対応領域の広さ： ほぼ全診療科でロボット 手術が可能



消化器外科・泌尿器科・呼吸器外科・心臓血管外科など、施設基準取得済みまたは取得予定の領域を含め、ほぼ全診療科でロボット支援下手術が可能な体制を整備。幅広い症例に対応しています。

03

複数臓器の 同時手術にも 対応可能な技術力



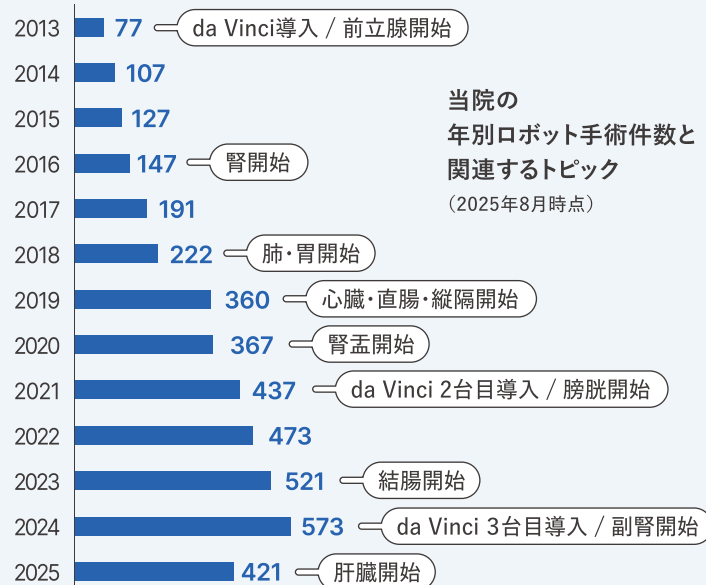
泌尿器科では腎・尿管・膀胱の複数臓器にわたる手術を行った症例もあり、複雑な手術にも対応可能。高度な技術とチーム医療により、患者さんの負担軽減と治療成績向上を実現しています。また、直近の症例では**結腸と肝臓の同時手術**を行いました。

04

早期導入による 豊富な症例数と熟練の スタッフ

ロボット支援下手術を早期に導入したことで、医師のみならず看護師・臨床工学技士などのスタッフも経験豊富。術前・術後のケアも含めた包括的な支援体制が整っています。

ロボット手術
件数総計
4,023件
(2025年8月時点)



05 指導医(プロクター)による術者育成体制



複数名の指導医が在籍しており、新たな術者の育成にも注力。2人の術者による同時操作が可能な「デュアルコンソール」も配備しており、教育体制が整っていることで、今後の医療人材の質の向上にも尽力しています。