大阪公立大学医学部附属病院



患者総合支援センターたより

^[特集]心臓血管外科

新診療科部長就任のご挨拶



このたび、心臓血管外科の診療科部長(教授)を拝命いたしました、高橋洋介と申し ます。当科では、弁膜症を中心に、冠動脈疾患、大動脈瘤・大動脈解離といった大血 管疾患、さらには下肢閉塞性動脈硬化症や静脈瘤といった末梢血管疾患まで、幅広い 領域の治療を行っております。私の専門は低侵襲心臓手術、とりわけロボット支援手 術であり、これまでに約250例の手術を施行してまいりました。ロボット支援下手術 に関しては、大学病院において国内トップの症例数を有し、安全かつ精度の高い手術 の提供を目指しております。今後も、新しくなったメンバーで一丸となり、患者さん の負担を軽減し、より良い治療を実現できるよう、尽力してまいります。どうぞよろ しくお願い申し上げます。

> 大阪公立大学医学部附属病院 心臓血管外科 診療科部長

たかはし ようすけ 高橋 洋介

弁膜症治療の拠点を目指して

現在、本邦では年間60,000件の心臓・大血管手術が行われています。その中で手術件数が増加しているのは、弁膜症手術と胸部大動脈瘤の手術です。心臓血管外科では、弁膜症手術で日本をリードする施設を目指しています。とくに、僧帽弁閉鎖不全症に対する弁形成術では日本屈指の成績を挙げています。

ロボット支援心臓手術:通算250例 \大学病院全国1位 🔷/

2018年に開始したロボット心臓手術はすでに**通算250例**を突破しました。最近では僧帽弁閉鎖のみならず三尖弁閉鎖不全症に対する形成術はできるだけロボット手術を行うようにしています。従来よりさらに複雑で精度の高いロボット手術を安全に出来るよう努力しています。創は4cm程度ですみ、術後疼痛の少ない手術として患者さんに喜ばれています。

主な手術や処置の件数 (2024年度実績)

 虚血性疾患手術
 弁膜症手術
 大動脈手術

 25件
 212件
 42件

 先天性心疾患
 腹部大動脈瘤
 末梢血管手術

 10件
 62件
 29件

当心臓血管外科では、安全で確実な手術をモットーにしています。また、急激に進行する社会の高齢化に伴い、高齢者の手術件数が増加していますが、高齢の患者の重症度・全身状態を考慮した手術を行っています。患者さんに最適な治療を提供できるように尽力いたします。お困りの症例等ございましたらぜひご紹介ください。

外来診察担当表 (2025年6月1日現在)

月	火	水	木	金
高橋 洋介	藤井 弘通	河瀬 匠	高橋 洋介	因野 剛紀
心臓血管外科全般 弁膜症外科手術 成人先天性	心臟血管外科全般 末梢血管	心臟血管外科全般 低侵襲心臟手術 弁膜症外科手術 成人先天性	心臓血管外科全般 低侵襲心臓手術 弁膜症外科手術 不整脈手術	心臟血管外科全般 大動脈外科手術
初診のみ	再診のみ	初診/再診	初診/再診	初診/再診
	藤井 涼		高橋 洋介	
	心臓血管外科全般 末梢血管		ロボット手術 (ダヴィンチ手術)	
	初診のみ		初診のみ/午後	

診療科紹介

放射線治療科

放射線治療科は地下1階に3台の放射線治療装置と特殊治療機器を配置し、毎日80人を超えるがん治療患者を受け持っています。安全で快適な治療を提供すべく、品質管理を担う医学物理士や診療放射線技師、日々の治療を支援する看護師など、多職種が一体となり放射線治療業務に取り組んでいます。また、臓器別キャンサーボードを通じ各診療部門との連携をとりながら、個々の患者さんの病態に合わせて治療方針を決定しています。

西日本初となるMRI一体型放射線治療機器(MRリニアック)を導入し、即時適応放射線治療(ART)技術によって、より低侵襲で効果が高い高精度放射線治療の実現を目指しています。技術やハードウエアのみならず、根拠に基づく診療(EBM)の原則を大切にし、臨床研究や臨床試験にも積極的に取り組み、新しいエビデンス創出に努めています。

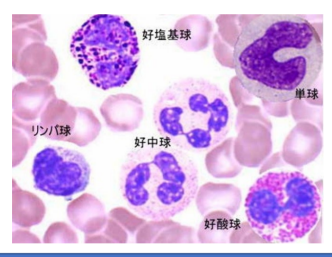
西日本初、国内3施設目となる「MRリニアックシステム」を稼動



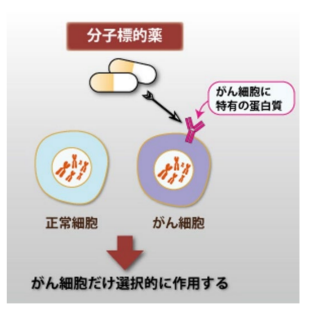
診療科紹介

血液内科· 造血細胞移植科

白血球、赤血球、血小板、免疫グロブリンの異常といった検査 異常や、リンパ節腫脹など血液疾患の可能性のある症状を持っ た患者様の診療を行っています。外来にて迅速に骨髄検査を行い、急性・慢性白血病や骨髄異形成症候群、多発性骨髄腫、再 生不良性貧血を診断し、関連病院と協力して化学療法や分子標 的治療、支持療法などを行っています。また、近年血液疾患に 特異的な遺伝子異常が複数同定され、世界的な診断基準に組み 込まれております。臨床検査部と協力して、骨髄増殖性腫瘍や 原発性マクログロブリン血症などに対し、最新の遺伝子検査を 行い、より正確で迅速な診断を行っています。



造血幹細胞移植拠点病院として



厚生労働省「造血幹細胞移植医療体制整備事業」として、2013年度より「造血幹細胞移植推進拠点病院」に選定されました。 急性白血病・悪性リンパ腫・骨髄異形成症候群などに対する、 様々な種類の同種造血幹細胞移植(兄弟間、骨髄バンクドナー、 臍帯血、親子間などのハプロ移植)を積極的に行なっています。 また最新の遺伝子治療であるCAR-T治療も複数行っています。

次回予告

★ 診療科紹介(予定) ★ 当院の診療科をご紹介します。
神経精神科 形成外科

Face to Faceの会 ご案内

次回は 令和7年7月12日 (土) に開催します。

詳細については同封のご案内をご確認ください。

■地域医療連絡室■

月曜日~金曜日 9:00 ~19:00

電話:06-6645-2877

FAX: 06-6646-6215

URL: https://www.hosp.omu.ac.jp/

health_professionals/area/area.html

ご予約方法

『診察予約申込書(診療情報提供書)』をご作成のうえ、 FAXにてお申し込みください。

医療連携登録医の方はWeb予約も可能です。 詳しくは、当院の地域医療連絡室のHPをご覧ください。

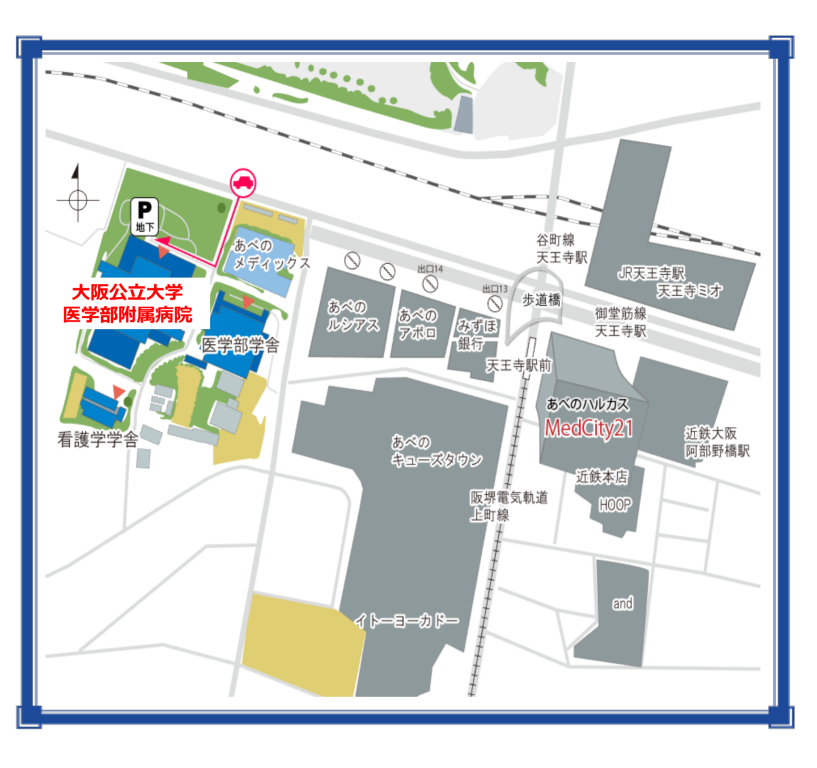
緊急性や専門医への内容確認の必要性を判断するため、

診察予約申込書の「症状経過及び検査結果」記入欄や

別添していただく診療情報提供書はできる限り

詳しくご記載いただきますようよろしくお願いいたします。

また、検査データなどがある場合は、一緒にFAXください。



〒545-8586

大阪府大阪市阿倍野区旭町1-5-7

大阪公立大学医学部附属病院

TEL: 06-6645-2121(代表)

TEL: 06-6645-2857 (患者支援課)

初診受付時間: 8:45~10:30

休診日: 土曜日・日曜日・祝日・12/29~1/3

送り先の変更・データでの提供依頼等ございましたらお問い合わせください。