



## 心臓血管外科



## スタッフ紹介

医師名【役職】		出身大学/取得年	専門分野	資格等
みなみむら ひろかず 南村 弘佳 【心臓病センター長】		大阪市立大学 1986年	心臓血管外科 全般	日本外科学会：指導医・専門医・認定医 日本心臓血管外科学会：修練指導者・心臓血管外科専門医 日本胸部外科学会：認定医 近畿外科学会：評議員 大阪市立大学医学部臨床教授 医学博士
ばば としお 馬場 俊雄 【部長】		札幌医科大学 1992年	心臓血管外科 全般・大血管外科・ステントグラフト	日本外科学会：専門医・認定医 日本心臓血管外科学会：国際会員・修練指導者・心臓血管外科専門医・評議員 関西胸部外科学会：評議員 日本ステントグラフト実施基準管理委員会：胸部ステントグラフト指導医 日本ステントグラフト実施基準管理委員会：腹部ステントグラフト指導医 ドイツ心臓センターベルリン 心臓血管外科フェロー（臨床留学） 医学博士
さかぐち まさのり 阪口 正則 【副部長】		大阪市立大学 1998年	心臓血管外科 全般	日本外科学会：指導医・専門医 日本心臓血管外科学会：修練指導者・心臓血管外科専門医 医学博士



## スタッフ紹介

医師名【役職】		出身大学/取得年	専門分野	資格等
あらため あつたか 新田目 淳孝 【医長】		大阪市立大学 2013年	心臓血管外科 全般	日本外科学会：専門医 日本心臓血管外科学会：心臓血管外科専門医 日本ステントグラフト実施基準管理委員会：胸部ステントグラフト指導医 日本ステントグラフト実施基準管理委員会：腹部ステントグラフト指導医 経カテーテル的心臓弁治療関連学会協議会：認定実施医
すみい ようすけ 住井 陽介 【医長】		大阪医科大学 2013年		日本外科学会：専門医 日本ステントグラフト実施基準管理委員会：腹部ステントグラフト実施医 医学博士
ふくだ みかど 福田 帝 【医員】		大阪市立大学 2020年		



ベルランド総合病院 心臓病センター 心臓血管外科では平成6年5月の開設以来、主として成人の心臓・血管疾患の外科治療を行っています。

現在当科のスタッフは5名で診療にあたっています。外来診療は月曜日午前（下肢静脈瘤）、水曜日、木曜日、土曜日午後（いずれも心臓血管外科一般）に行っており、初診・紹介患者さまの専門外来として診察しています。

**緊急手術、急ぎの入院の必要がある時、セカンドオピニオンが求められる場合など、いつでもお気軽に連絡をお願いいたします。心臓血管外科医師が直接対応させていただきます。**夜間休日も当院では循環器内科医が常駐していることから、24時間対応できますのでご紹介をお願い致します。



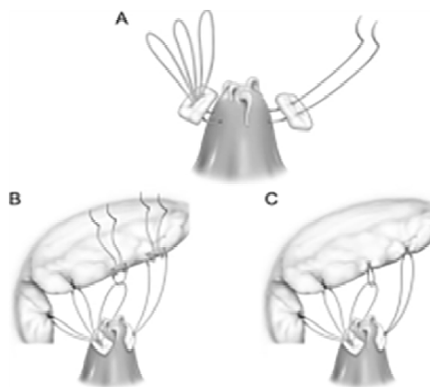
# 私達の理念

当院は大阪公立大学関連病院群の中でも最高峰の位置づけにあり、治療への取り組みを続けてきました。他の病院で手術が困難とされた症例でも、私たちは患者様が健康な生活を取り戻せるよう、全力で治療を行っています。これからもその姿勢は変わらず、最善の医療を提供し続けます。



# 僧帽弁形成術

ドイツのMohr教授が開発したループテクニックでこれまで数多くの僧帽弁疾患の治療を行ってきました。複雑な僧帽弁病変にも対応し、弁を切らない治療が可能となっています。



また、弁形成が難しい場合も、弁置換術を行い、安全性と耐久性のすぐれた成績を残しています。

日本の僧帽弁治療の権威である大阪公立大学心臓血管外科 柴田利彦教授を迎え、最先端の手術を実施しています。

また、当院 馬場俊雄部長も同様にループテクニックを駆使し、患者様に質の高い治療を提供しています。



# 成人先天性心疾患および大動脈弁形成術

## 成人先天性心疾患

日本の成人先天性心疾患の手術における第一人者、名古屋市立大学病院心臓血管外科 副部長・准教授 板谷慶一先生をお招きしています。専門知識と経験により、難しい症例にも対応可能です。

## 大動脈弁形成術

大動脈弁形成術、自己弁温存基部置換術の国手である東京慈恵医科大学附属病院 心臓外科教授 國原孝教授もお招きし、自分の大動脈弁を温存した治療にも対応しています。



# 大動脈弁置換術 AVR



最新式自動吻合器  
で大幅な時間短縮  
を実現！！



高齢者にも安全に  
手術ができるように  
なっています！！

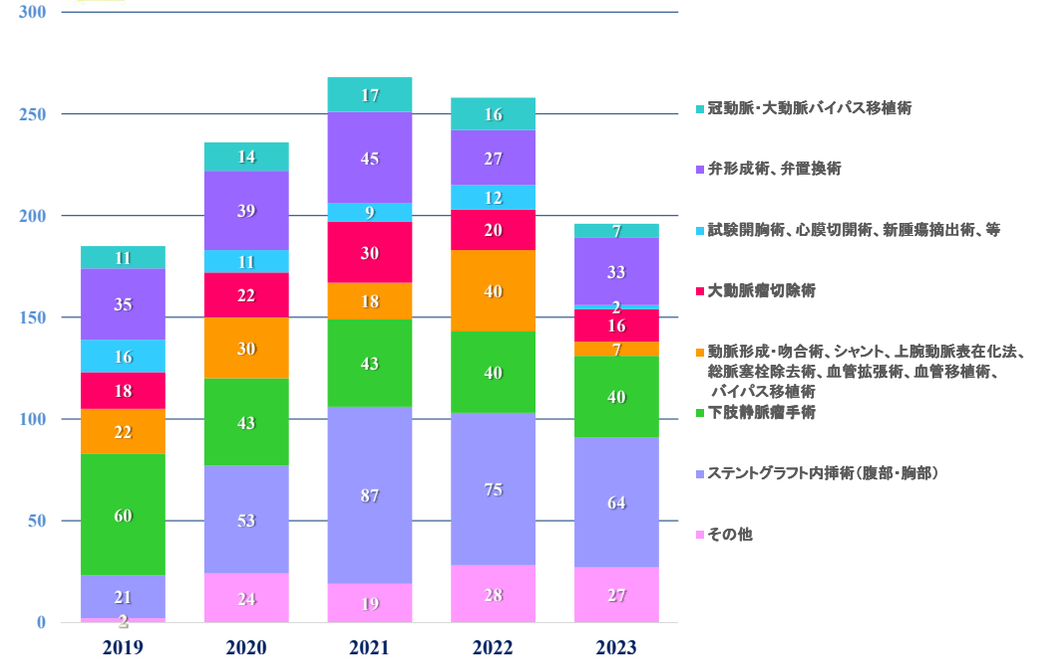


# 実施術式（心臓手術全般）

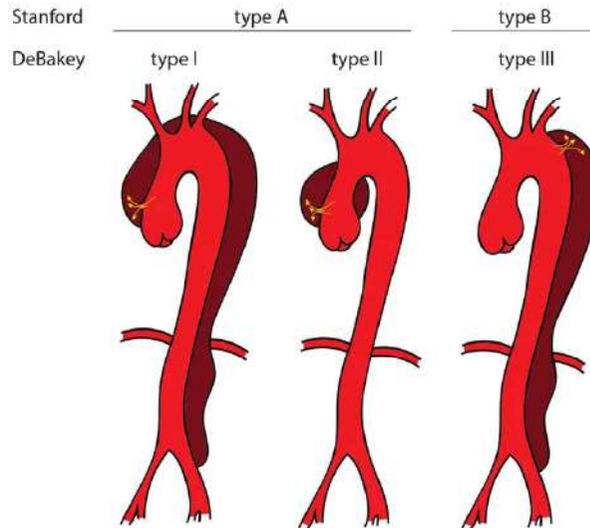
虚血性心疾患手術：冠動脈バイパス術（人工心肺使用、オフポンプCABG）  
 心筋梗塞後合併症手術（左心室瘤、心破裂 等）  
 弁膜症疾患手術：弁形成術 弁置換術 TAVR MICS手術  
 不整脈手術（Maze手術）  
 心臓腫瘍手術



# 心臓外科手術件数



# 急性大動脈解離



緊急手術に対応!

いつでもご連絡ください!!