



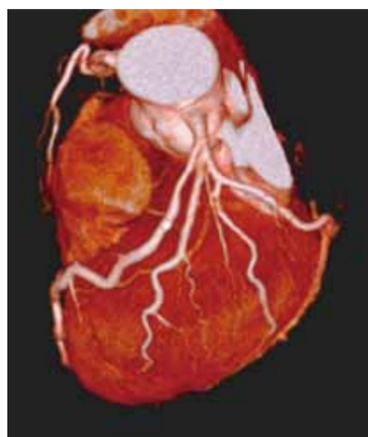
ハイブリッド手術室

外科手術とカテーテル治療が同時に行えます。



320列 マルチスライスCT

最小量の造影剤、レントゲン被ばくで鮮明な心臓血管画像が得られます。



名古屋徳洲会心臓血管外科グループ

豊富な経験と実績で質の向上に努力しています。



松原徳洲会病院



宇治徳洲会病院



東京西徳洲会病院



葉山ハートセンター



野崎徳洲会病院



名古屋徳洲会総合病院

グループ6病院（医師20名）とチームを組み24時間体制で断ることなく緊急心臓手術をカバーしております。

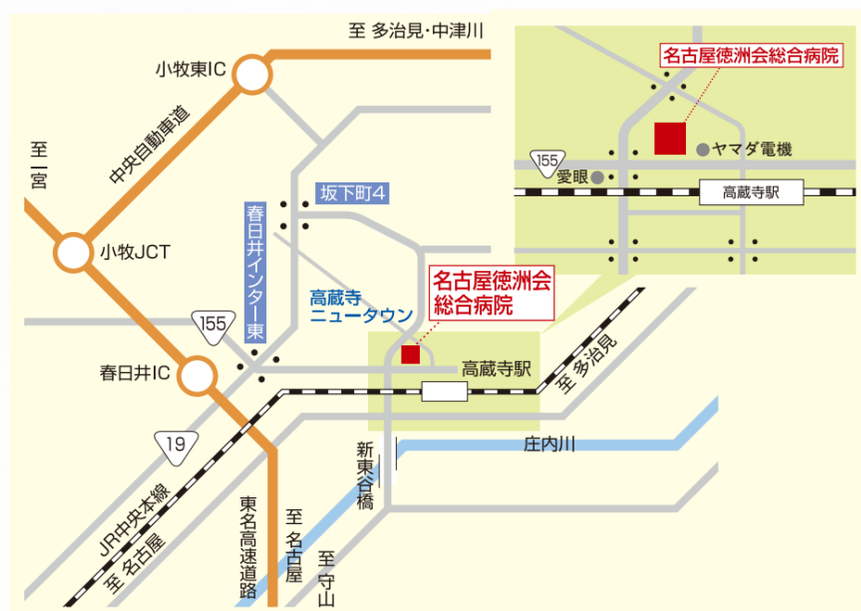
アクセス

電車でお越しの方

JR中央線、愛知環状鉄道線「高蔵寺駅」下車。
北口A階段より西へ徒歩5分。

お車でお越しの方

東名高速道路「春日井インター」
（国道19号線）より国道155号線を
約10分。



名古屋徳洲会総合病院 心臓血管外科のご案内



- 緊急患者さんは絶対に断らず、他院で発生した場合、当院より迎えに参ります。
- 予定手術も1週間以上お待たせすることはありません。
- 豊富な経験から裏打ちされた熟練した技術で、きめ細やかに、かつスピーディーに手術します。
- 若く元気なパワーで24時間粘り強く、あらゆる急変にも対応し、あきらめない医療を行います。
- 看護師、薬剤師、理学療法士など、コメディカル、事務を含めたチーム医療を徹底します。
- 他科（脳、消化器、透析、整形、泌尿器等）と連携し、心臓のみならず全身の管理を行います。

心臓血管外科は
24時間院内常駐体制です。





ごあいさつ

命に直結する心臓血管外科手術をさせていただくために、高いモラルを持って、医療技術、診療態度の向上に絶えず努力し、最新かつ安全な高度医療を地域の皆さまに提供できるようにチームで頑張っております。

総長 **大橋 壮樹**

大阪大学医学部臨床教授/日本外科学会 指導医/日本胸外科学会 指導医/日本循環器学会 専門医/日本心臓血管外科学会 専門医/植込型補助人工心臓実施医

学会認定施設

- ・三学会構成心臓血管外科専門医認定機構基幹施設
- ・日本胸外科学会教育施設
- ・ステントグラフト実施施設
- ・植込型補助人工心臓実施施設
- ・心臓血管麻酔専門医認定基幹施設
- ・ロボット心臓手術実施施設
- ・IMPELLA補助循環用ポンプカテーテル実施施設

MICS — 低侵襲心臓手術 —

小さな傷口での心臓手術
～ 体に優しい手術 ～

胸骨を一部切開するか、肋骨の間を切ることで、6～8cmの皮膚切開での手術が可能。



da Vinci — 手術支援ロボットダヴィンチ —

小さな傷口、より早い術後の回復、より少ない出血量、優れた根治性。ロボットならではの正確かつ細やかな動作で手術が可能。



冠動脈バイパス術
(オフポンプバイパス術)

弁置換術・弁修復術

da Vinci
手術支援ロボット

TAVI
(経カテーテル的大動脈弁置換術)

胸部大動脈瘤手術
腹部大動脈瘤手術

大動脈瘤
ステントグラフト手術

重症心不全管理
植込型補助人工心臓

末梢血管手術

静脈瘤手術

シャント手術

TAVI — 経カテーテル的大動脈弁置換術 —

胸を切らず、カテーテルでの大動脈弁置換手術が可能



植込み型補助人工心臓

重症心不全に対処



・IMPELLA — インペラ —

胸を開かずカテーテルで簡単に装着できます。体外式左心補助人工心臓、植込型補助人工心臓と組み合わせることにより重症心不全治療がさらに容易になります。



術後の会について



手術後は「術後の会」にご入会いただき、永続的に術後のサポートをさせていただきます。

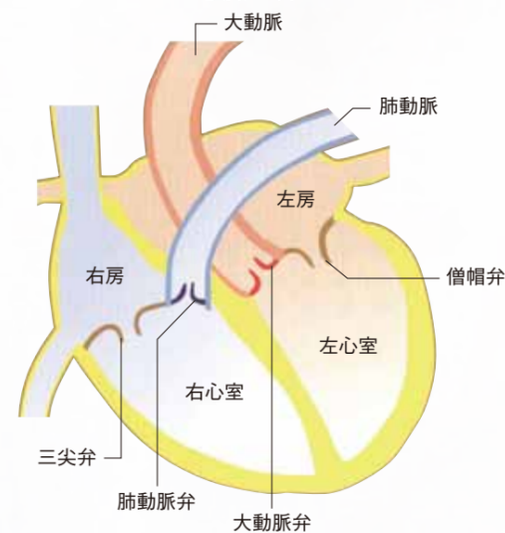
- ◆年1、2回の術後診察外来を設け、長期にわたり経過観察させていただきます。
- ◆年2回 術後の会 会報の「ハート通信」を発行。
- ◆年1回 「術後の会」を催します。

説明用模式図

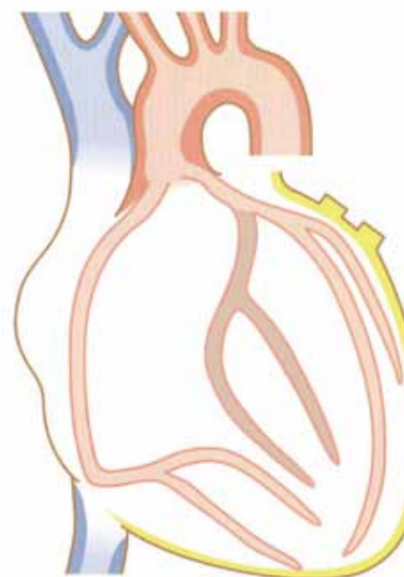
心臓と肺の血管



心臓の弁



冠動脈



全身の血管

