

循環器内科

Cardiology



主任部長
福島 賢一

診療科挨拶

連携医療機関の先生方からのコンタクトに迅速かつ円滑に対応するため、ホットライン（ハートコール）を開設しております。心血管系救急患者の搬送依頼や、患者さんのご紹介、その他の心血管疾患診療についてのお問い合わせに、平日8時30分～17時00分の間、心血管センター医師がハートコールを携帯し、先生方からのご依頼、お問い合わせに直接対応いたします。

主な対象疾患、診療内容

●心不全

虚血性、不整脈性、高血圧性、弁膜症、心筋症によるもの等の診断と治療

●虚血性心疾患

狭心症、心筋梗塞の診断と治療

●不整脈疾患

頻脈性不整脈、徐脈性不整脈、上室性不整脈、心室性不整脈の診断と治療

●末梢血管疾患

閉塞性動脈硬化症、深部静脈血栓症、重症下肢虚血などの診断と治療

●肺循環疾患

肺高血圧症、肺動脈血栓塞栓症の診断と治療

●先天性心疾患

心房中隔欠損症、心室中隔欠損症、動脈管開存症などの診断と治療

◆紹介予約のご案内◆

ご紹介いただく際は、患者さんからの待ち時間短縮のため「医療機関からのFAX予約」をご利用ください。患者さんには、診療情報提供書をお渡しいただきますようお願いいたします。

【FAX予約】専用FAX 047-712-2573 受付時間 8:30～17:00

当院宛の診療情報提供書をお持ちの患者さんは、「患者さんからの電話予約」もご利用いただけます。

【電話予約】専用電話 047-712-0685 受付時間 8:30～17:00

●医師一覧

氏名	役職	出身大学	専門分野	紹介していただきたい疾患又は症状
福島 賢一	主任部長	山梨大学	循環器一般 虚血性心疾患 心血管インターベンション	狭心症・心筋梗塞 末梢血管疾患・心不全 不整脈・その他循環器疾患全般
堀 泰彦	部長	新潟大学	循環器一般 不整脈 虚血性心疾患	心房細動・発作性上室性頻拍 心室頻拍・その他不整脈全般
高橋 秀尚	部長	昭和大学	循環器一般 虚血性心疾患 心血管インターベンション	狭心症・心筋梗塞 末梢血管疾患・心不全 不整脈・その他循環器疾患
田村 有	医員	千葉大学	循環器一般	狭心症・心筋梗塞 末梢血管疾患・心不全 不整脈・その他循環器疾患全般
田澤 寿保	専攻医	浜松医科大学	循環器一般	狭心症・心筋梗塞 末梢血管疾患・心不全 不整脈・その他循環器疾患全般

●重症救急患者

心肺停止蘇生後等の心疾患治療、管理

特 色

- 2015年3月より、心血管センターを開設しました。『ハートチーム』として、心臓血管外科と協力して的確に診断し、患者さんにとって最も適した治療を選択して行います。また、当院救命救急センターの協力のもと、重症心疾患による救急症例の受け入れを積極的に行っています。
- 超高齢化社会の到来とともに、高齢者心不全の患者さんが増加してきております。当院で高度先進医療を含む急性期診療を行い、慢性期には地域の医療機関と連携して患者さんのケアを行う地域心不全診療システムの構築を目指します。

ご紹介いただくときの留意事項

初診患者さんの予約は不要ですが、必ず診療情報提供書をお渡してください。

初診患者 受付時間 月～金(平日)8:30～11:00

ハートコール 070-2821-3132

※月～金(平日) 8:30～17:00

お断りしている疾患等

特になし

心臓血管外科

Cardiovascular Surgery



部長
梅原 伸大

診療科挨拶

患者さんのご年齢や状態に合わせた最善の治療を的確に判断し、患者さんをご相談しながら治療を行っております。

「松戸市立総合医療センターで心臓の手術を受けて良かった」と言ってもらえるような診療サービスを目指して、日々努力をしております。

主な対象疾患、診療内容

心臓血管外科について

心臓血管外科は1971年から「外科の一部として診療を開始しました。当院での心臓血管外科手術1例目は1971年の動脈管開存症閉鎖術で、1972年には最初の開心術：心室中隔欠損孔閉鎖術が施行されています。

1977年に「外科から独立し、1986年からは科名が「心臓血管外科」となっています。その後、新生児から90歳近くに及ぶ高齢者までありとあらゆる循環器疾患の外科治療を担当してきましたが、2009年に先天性心疾患を専門に扱う「小児心臓血管外科」が分離独立し、現在は後天性心疾患や成人の血管疾患を対象に診療を行っています。当院は日本心臓血管外科専門医認定機構の関連施設に認定されています。

診療について

診療の領域は、成人の心臓と血管（大血管から末梢血管まですべて）の手術です。冠動脈バイパス手術では動脈グラフトを積極的に使用し、また弁膜症の患者さんには弁形成術を第一選択とします。人工弁置換術をせざるを得ない場合でも65歳以上の高齢者弁膜症では生体弁を用い、ワーファリンの使用を極力回避します。大血管手術では適応をよく吟味し、カテーテル治療（ステント治療）が良い適応の患者さんにはそれを積極的に行っている施設と診療提携を結んでいます。

特色

●丁寧な手術説明

丁寧な手術説明を心がけ、患者さんが納得のいくまでおこないます。難解な専門用語が多い分野ですので、なるべく平易な言葉でわかりやすく説明するようにしています。

●無輸血手術

可能な限り輸血を避けるように心がけています。しかしながら過度の貧血は心機能や脳高次機能に影響が出ることが指摘されていますので、十分な配慮が必要です。

●低侵襲手術

麻酔時間、手術時間、体外循環時間の短縮に努めています。術後血行動態が安定している症例では早期抜管、早期離床を目指し、入院期間の短縮を実現しています。特に高齢者ではこれが重要です。

●皮膚小切開手術

皮膚の切開線を短くする等、術後の美容にも注意しています。また、これは美容面だけでなく手術の低侵襲化に寄与しています。

●合併疾患への対処

対象患者さんの高齢化により、心臓病だけでなくさまざまな合併疾患を持った方が増えています。総合病院である当院の特徴を生かし、こういったさまざまな合併疾患に対しても即座に対応可能です。

NCD 事業参加について

当院は、一般社団法人 National Clinical Database (NCD) が実施するデータベース事業に参加しています。この事業は、日本全国の手術・治療情報を登録し、集計・分析することで医療の質の向上に役立て、患者さんに最善の医療を提供することを目指すプロジェクトです。趣旨をご理解の上、ご協力を賜りますようお願い致します。

① NCD に登録する情報の内容

当院（外科、心臓血管外科、呼吸器外科、泌尿器科、脳神経外科、形成外科、小児外科、小児心臓血管外科、小児脳神経外科）で行われた手術と治療に関する情報、手術や治療の効果やリスクを検証するための情報（性別、年齢、術式名、手術の詳細、術後の経過など）を登録します。なお、この事業に対しては、名前、住所、電話番号等の個人を特定できる情報は提供しません。

②登録する情報の管理・結果の公表

登録する情報は、それ自体で患者さん個人を容易に特定することはできないものですが、患者さんに関わる重要な情報ですので厳重に管理いたします。当院及びNCDでは登録する情報の管理にあたって、情報の取り扱いや安全管理に関する法令や取り決め（「個人情報保護法」、「疫学研究的倫理指針」、「臨床研究の倫理指針」、「医療情報システムの安全管理に関するガイドライン」等）を遵守しています。データの公表にあたっては、NCDが承認した情報のみが集計データとして公表されます。

③登録の拒否や登録情報の確認

データを登録されたくない場合は、登録を拒否して頂くことができます。当院のスタッフにお伝えください。なお、登録を拒否されたり、閲覧・修正を希望されたりすることで、日常の診療等において患者さんが不利益を被ることは一切ございません。

④ NCD 担当者の訪問による登録データ確認への協力

当院から NCD へ登録した情報が正しいかどうかを確認するため、NCD の担当者が患者さんのカルテや診療記録を閲覧することがあります。当院がこの調査に協力する際は、NCD の担当者と守秘義務に関する取り決めを結び、患者さんを特定する情報を院外へ持ち出したり、口外したりすることは禁じます。本事業への参加に関してご質問がある場合は、当該科のスタッフにお伝えください。また、より詳細な情報は下記に掲載されていますので、そちらもご覧ください。

一般社団法人 National Clinical Database (NCD)
ホームページ <http://www.ncd.or.jp/>

<心臓血管外科> 2023年1月1日～12月31日実績	
手術	件数
ステンドグラフト内挿術	18
冠動脈バイパス移植術	8
大動脈瘤切除術	15
弁形成術・置換術	15
血管・バイパス移植術	16
下肢静脈瘤手術	4
その他	14

ご紹介いただくときの留意事項

ご紹介の際は、患者さんに診療情報提供書をお渡しいただきますようお願いいたします。

お断りしている疾患等

特になし

◆紹介予約のご案内◆

ご紹介いただく際は、患者さんからの待ち時間短縮のため「医療機関からのFAX予約」をご利用ください。患者さんには、診療情報提供書をお渡しいただきますようお願いいたします。

【FAX予約】専用FAX 047-712-2573 受付時間 8:30～17:00

当院宛の診療情報提供書をお持ちの患者さんは、「患者さんからの電話予約」もご利用いただけます。

【電話予約】専用電話 047-712-0685 受付時間 8:30～17:00

●医師一覧

氏名	役職	出身大学	専門分野	紹介していただきたい疾患又は症状
梅原 伸大	部長	大阪市立大学	心臓疾患に対する手術	狭心症・心筋梗塞・弁膜症 心外傷・心臓再手術・大動脈瘤 末梢動脈瘤・閉塞性血管疾患 その他血管疾患
坂本 貴彦	診療業務改善室長	京都府立医科大学		