

# 心臓血管外科

## 診療スタッフ

主任部長 片山郁雄

部長 野口権一郎

医長 山部剛史、服部滋、長塚大毅

医員 加賀谷英生、郡司裕介

## 診療概要

当科では、成人心臓血管疾患を対象にした外科的治療を行なっています。

主な対象疾患として、虚血性心疾患（狭心症、心筋梗塞、心筋梗塞後合併症）、心臓弁膜症、大動脈疾患（胸部・腹部大動脈瘤、大動脈解離など）、末梢動脈疾患（閉塞性動脈硬化症など）などの手術治療を担当しております。

当科で扱う疾患は病気の性質上、急に発症し、緊急手術が必要となる場合がありますが、緊急手術にも積極的に対応しています。また、高齢の患者様、透析などの合併症を有する患者様に対しても、なるべくリスクを少なく手術を受けていただけるよう対処しています。

国内外で高い評価を受けている当院の循環器内科と連携し、個々の患者様に最適な治療を受けていただけるよう努力しています。

手術日は月、火、木、金曜日です。心臓血管外科外来は水曜日午後と土曜日午前で予約制となっております。緊急は随時対応いたします。

## 診療実績

手術件数	344例（死亡症例：8例 2.6%）
1 開心術	303例（TEVAR込み）
2 非開心術	41例（AAA：18例、その他：23例）

開心術内訳	
1 虚血性心疾患	22例（緊急：3例、死亡症例：1例）
	off pump CABG：21例
	on pump beating CABG：1例
2 弁膜症	114例（緊急：3例、死亡症例：3例）
	大動脈弁：36例
	僧帽弁：63例（弁形成：47例）
	連合弁膜症：12例
三尖弁：3例	
3 大動脈	155例（緊急：66例、死亡症例：4例）
	真性瘤：58例
	急性大動脈解離：46例
TEVAR：51例	
4 その他開心術	12例

## 【学会発表】

- 1.郡司裕介,第49回日本血管外科学科学術総会,急性大動脈解離術後に生じた中枢側吻合部内フェルトストリップによる溶血性貧血の一,2021年5月.
- 2.服部滋,第74回日本胸部外科学会定期学術集会,若手心臓外科医執刀による急性大動脈解離 StanfordA型の手術成績の検討,2021年11月.
- 3.野口権一郎,第74回日本胸部外科学会定期学術集会,慢性解離性下行大動脈瘤に対する治療戦略,2021年10月.
- 4.片山郁雄,第30回アジア心臓血管胸部外科学会,Surgical results using FROZENIX, the only device made in Japan for FET, 2022.3.

## その他の活動

- 1.片山郁雄,第74回日本胸部外科学会定期学術集会

# 心臓血管外科

---

ランチョンセミナー,弓部大動脈瘤に対する TAR+FET～合併症を起こさせない手技を目指して～,2021年10月.

2. 片山郁雄,第52回 日本心臓血管外科学会学術総会ランチョンセミナー25,質の高い手術を目指した止血マネジメント, 2022.3.

## 展望/抱負

---

地域の人々に信頼して頂けるような質の高い医療を目指していきたいと思っております。