

令和5年度診療科別目標発表



藤枝市立総合病院
Fujieda Municipal General Hospital

心臓血管外科

医師の紹介

心臓血管外科



No.	氏名	役職等
1	鈴木 一周	第二診療部長、科部長、教育研修センター特定行為研修担当部長
2	神藤 由美	医長
3	有馬 大輔	医長
4	松本 佳奈	医員
5	石神 直之	参与、嘱託医師

診療実績等



藤枝市立総合病院
Fujieda Municipal General Hospital

心臓血管外科

主な診療実績	R2	R3	R4
外来患者数	10.0人/日	10.2人/日	10.3人/日
入院患者数	4.9人/日	6.4人/日	6.9人/日
新入院患者数	4.1人/月	5.6人/月	9.4人/月
手術室手術件数	5.0件/月	6.3件/月	7.8件/月

DPC病名別症例数	R2	R3	R4
解離性大動脈瘤	13人/年	17人/年	52人/年
弁膜症(連合弁膜症を含む)	10人/年	16人/年	19人/年
非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤	10人/年	8人/年	20人/年
狭心症、慢性虚血性心疾患	8人/年	10人/年	13人/年
心不全	4人/年	8人/年	7人/年

※girasol抽出データ(MDC6分類)による

令和4年度の診療実績



藤枝市立総合病院
Fujieda Municipal General Hospital

心臓血管外科

胸部ステントグラフト

- ・急性B型大動脈解離の患者は心臓血管外科で入院するようにした。
- ・これまでは、遠隔期に瘤化した場合に限って治療介入していたが、将来的に瘤化が予想される症例に対して、発症数ヶ月でTEVARを施行。
- ・解離性大動脈瘤(慢性期B型解離)に対してのTEVARも積極的に施行。

同時手術も積極的に施行する

	R3	R4	R5.9.30まで
弁手術 + CABG	3	4	6
大血管 + CABG or AVR	0	1	4

診療実績等



藤枝市立総合病院
Fujieda Municipal General Hospital

心臓血管外科

主な手術実績	R2	R3	R4	R5. 9.30まで
弁膜症	14	16	20	22
冠動脈バイパス術	10	13	17	8
大動脈手術	16	16	18	14
その他の開心術	2	4	1	3
胸部ステントグラフト	2	2	16	9
腹部ステントグラフト	0	2	4	3
開心術＋ステントグラフト症例	44	53	76	59
非開心術(Y-graftを含む)	15	16	20	8

中期目標・令和7年度に目指す姿



藤枝市立総合病院
Fujieda Municipal General Hospital

心臓血管外科



心血管診療施設として地域の中核となる

- ・ 現在の手術成績を維持したまま、症例を増やす(地域の患者さんを当院へ・・・)
- ・ 胸部ステントグラフトを積極的に施行していく
- ・ 循環器内科・外科・IVR科と協力しセンター化を目指す

短期目標・令和5～6年度の目標

心臓血管外科

No.	項目	目標
1	外来患者数	12 人／日
2	入院患者数	6 人／日
3	新入院患者数	5 人／月
4	手術室手術件数	6 件／月

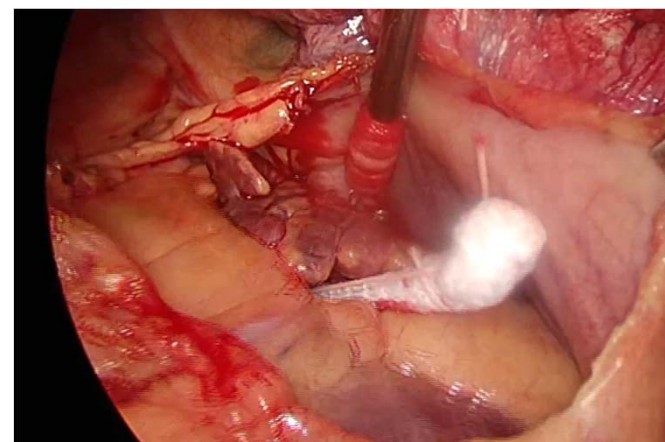
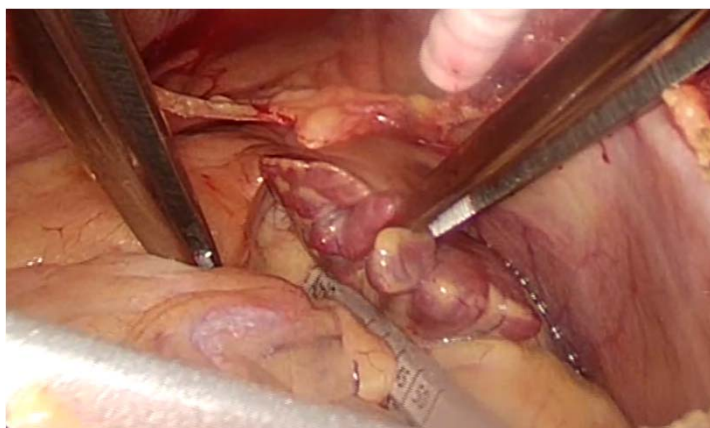
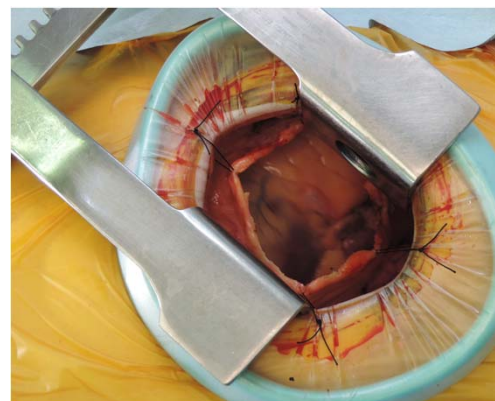
開心術＋ステントグラフトで100例を目指す！

- ・ 診療所、クリニック訪問を行い、新規の循環器疾患の患者をご紹介していただく。
- ・ 経過観察されている、慢性B型大動脈解離に対して積極的にステントグラフトを施行する。
- ・ インペラ（補助循環用ポンプカテーテル）導入を目指す。
- ・ 慢性心房細動に対する左開胸左心耳閉鎖術開始

慢性心房細動に対する左開胸左心耳閉鎖術

- 慢性心房細動、心原性脳梗塞の既往、抗凝固薬内服困難

AtriClip



心臓血管外科の存在意義!?



急性A型大動脈解離や動脈瘤破裂などに対する超緊急手術、
不安定狭心症や慢性A型大動脈解離などに対する準緊急手術

R1	R2	R3	R4
12	13	15	18

決 意

この地域の心臓血管外科施設として、急性期患者さんを救命することで、安心を提供し、地域医療に貢献いたします。