

心臓血管外科

■GIO :

心臓・脈管疾患の外科治療に参加して、心臓・脈管疾患に対する診断、治療、外科基本手技、周術期管理について知識と経験を積む。

■SBOs :

1. 尊重と配慮を持って患者・家族と接し、患者・家族から信頼される良好な人間関係を確立できる。
2. 循環器内科医、他診療科の医師、コメディカルスタッフと適切なチーム医療、医療連携を実践できる。
3. 医療を行ううえで安全確認の考え方を理解し、実践できる。
4. 心臓・脈管疾患の診断、治療に必要な医療面接、身体診察が実施できる。
5. 心臓・脈管疾患の外科治療に必要な基本的臨床検査の結果について正しく解釈、評価できる。
6. 適切な診療録、転科、退院サマリーを作成、管理できる。
7. カンファレンスで適切な症例プレゼンテーションができる。
8. 心臓大血管手術時、その周術期集中治療管理で行われる手技、治療方法を理解し、指導医のもとでその手技、治療を実践あるいは補助できる。
9. 外科の基本手技、創傷管理を理解し、実践できる。
10. 心臓血管手術で使用される人工材料、人工臓器（人工弁、人工血管など）についてその適応、性質、植込法について理解し、説明できる。

■LS :

1. 入院患者を担当し、医療面接、身体診察、診療録から臨床情報を収集する。関連する文献により心臓・脈管疾患、その治療に関する理解を深め、討論する。
2. カンファレンスに参加し、循環器疾患および専門用語、専門的な治療方法について理解する。
3. 1,2を踏まえ、受け持ち患者のプレゼンテーションを指導医のもとで行う。
4. 外科基本手技（縫合、結紮）は On & off the job training により修練を行う。
5. 周術期管理において比較的頻度が高い手技を指導医のもとで行う。

【週間予定表】

	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
午前	回診・処置	手術	回診・処置	手術	循環器カンファレンス・ICU回診	研究日
午後	周術期管理	手術	周術期管理	手術	術前カンファレンス	

■Ev :

1. 症例プレゼンテーション時に適宜形成的評価を行う。
2. 外科基本手技、処置に関しては On the job training による適宜形成的評価を行う。
3. EPOC を用いて、自己評価、指導医による評価、医療スタッフからの評価、指導医についての評価、研修環境についての評価を行う。