

心臓血管外科（器官再生外科学）

1. 附属病院における担当診療科

- (1) 心臓血管外科

2. 受け入れ身分

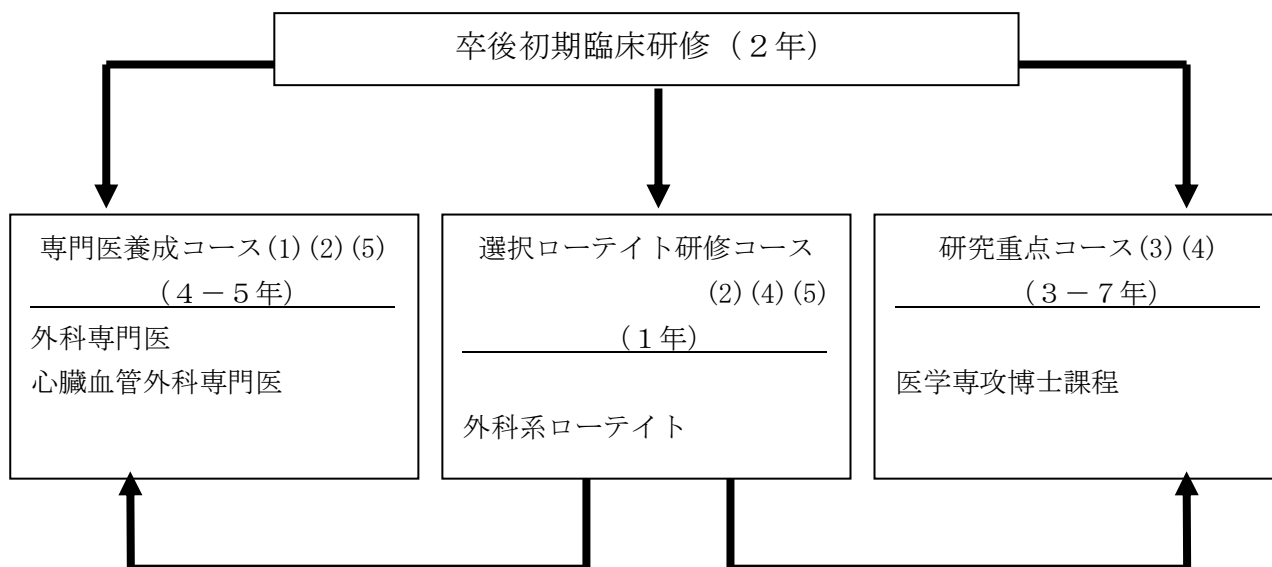
- (1) 医員
- (2) 大学院生

鳥取大学大学院医学系研究科

- (1) 医学専攻博士課程（器官再生外科学分野）（4年制）

- ①一般選抜（場合により3年半でも修了可能）
- ②社会人特別選抜（助教、医員、あるいは他院勤務で入学可能）

3. 初期臨床研修修了後の選択可能なコース



- (1) 初期研修修了後、直ちに専門医養成コースの外科、心臓血管外科の専門医研修を開始できる。
- (2) 選択ローテイト研修コースの外科系ローテイト研修を経て、専門医養成コースの2年目に移行できる。
- (3) 初期研修修了後、直ちに研究重点コースに進むことができる。
- (4) 選択ローテイト研修コースの外科系ローテイト研修を経て、研究重点コースの2年目に移行できる。
- (5) 専門医養成コースおよび選択ローテイト研修コースを選択しても、初期研修修了後直ちに大学院医学博士専攻過程に入学できる。

4. 専門医養成コース（選択ローテイト研修コースを経る、経ないにかかわらず）を修了することにより、医学博士の学位と下記の専門医受験資格をえることができる。

専門医養成コース	研修重点コース	専門医受験資格
7年 6年 5年 4年 3年 選択ローテイト研修 2年 卒後初期臨床研修 PG1年 卒後初期臨床研修	←医学博士の学位 大学院在学中	←心臓血管外科専門医受験資格 ←外科専門医受験資格

5. 心臓血管外科において取得可能な専門医

- (1) 外科専門医
- (2) 心臓血管外科専門医
- (3) 循環器専門医
- (4) ステントグラフト実施医・指導医
- (5) 脈管専門医
- (6) 植込み型補助人工心臓実施医

6. 各種認定医、専門医受験資格

認定医・専門医	外科専門医取得の要否	受験に必要な研修期間	受験に必要な学会会員歴
外科専門医		予備試験4年以上 卒後修練期間5年以上	修練開始登録
心臓血管外科専門医	要	卒後修練期間7年以上 認定修練期間3年以上	日本胸部外科学会 日本心臓血管外科学会 日本血管外科学会 の2学会3年以上
循環器専門医	要	卒後修練期間6年以上 認定修練期間6年以上	日本循環器学会6年以上

7. 診療分野・特徴ある診療内容

A. 診療分野

心臓血管外科

- (1) 心臓疾患：冠動脈疾患、不整脈、弁膜症、先天性心臓病、心臓腫瘍
心筋症、心不全、心臓外傷、心膜疾患、他
- (2) 血管疾患：大動脈瘤、大動脈解離、大動脈閉塞、大血管炎、血管炎
頸動脈狭窄、腎動脈狭窄、末梢動脈瘤、閉塞性動脈硬化症、
大静脈閉塞、肺血栓塞栓症、深部静脈血栓症、下肢静脈瘤
血管形成不全、リンパ浮腫、血管外傷、他

B. 特徴ある診療内容

心臓血管疾患

- (1) 検査を施行して解釈できる
 - ①心エコー
 - ②血管エコー
 - ③CT、MR、各種シンチグラム
 - ④血管機能検査（足部動脈圧、運動負荷法、下肢静脈機能、静脈圧測定）
 - ⑤心臓カテーテル（冠動脈造影、大動脈造影、心室造影）
 - ⑥血管造影（動脈造影、静脈造影）
- (2) 治療を修得できる
 - ①慢性静脈不全、リンパ浮腫に対する圧迫療法
 - ②静脈瘤に対する硬化療法
 - ③動脈閉塞に対する薬物治療
 - ④血管内治療（バルーン、ステント、ステントグラフト、フィルター）
 - ⑤急性循環不全に対する循環補助治療（IABP, PCPS）
- (3) 手術を修得できる
 - ①静脈瘤手術
 - ②ペースメーカー手術
 - ③動脈・静脈血栓除去術
 - ④動脈・静脈形成術
 - ⑤内シャント造設
 - ⑥末梢動脈バイパス術
 - ⑦体外循環管理・手術
 - ⑧大動脈末梢動脈バイパス術
 - ⑨先天性心疾患手術（動脈管開存症、心房中隔欠損症）
 - ⑩人工血管置換術
 - ⑪人工弁置換術

4) 診療連携（合同検討会、共同診療）

- (1) 循環器内科
- (2) 放射線科、他

8. 専門医研修施設

- (1) 鳥取大学医学部附属病院
- (2) 心臓血管外科教育関連病院

上記(1)、(2)において、外科学全般にわたる研修ならびに希望する専門医研修を実施する。

9. 心臓血管外科教育関連病院（日本外科学会の指定施設*、関連施設**）

- 鳥取県立中央病院 *
- 鳥取県立厚生病院 *
- 済生会境港総合病院 **
- 浜田医療センター（島根県） *
- 松江市立病院（島根県） *
- 加東市立病院（兵庫県） *

心臓血管外科研修協力病院（研修実績・診療連携のある病院）

- ニューヨークプレスビテリアンホスピタル（米国、ニューヨーク）
- テキサスハートインスティテュート（米国、ヒューストン）
- セントジョーンズホスピタル（米国、イリノイ）
- アーサンメデイカルセンター（韓国、ソウル）
- トロントジェネラルホスピタル（カナダ、トロント）
- 大阪大学医学部附属病院（吹田）
- 国立循環器病研究センター（吹田）
- 心臓病センター榊原病院（岡山）
- 広島市民病院（広島）：