

《循環器内科 後期研修プログラム》

【指導方針】

循環器疾患の診断・治療および一次・二次予防についての知識・技術を向上させ、循環器専門医としての自立をめざす。

【特徴】

当院は循環器専門医研修関連施設であり、現在4名の循環器専門医が常勤している。スタッフは循環器専門医の他に日本心血管インターベンション治療学会専門医・ACLSプロバイダー・JPTECプロバイダーなどを摂取しており、高い指導能力を備えている。シニアレジデントの到達目標としては、あらゆる循環器疾患に対して専門的な診断および治療が行えるようになることであり、急性心筋梗塞・心原性ショック・致死性不整脈などの救急疾患を通して救急蘇生を身につけることができ、心臓カテーテル法を含めた侵襲的検査・治療の技術も習得することができる。

【当院で行える主な循環器系検査・治療】

- ・ 心エコー
- ・ 血管エコー(頸動脈・下肢動脈・下肢静脈など)
- ・ ABI
- ・ トレッドミル負荷心電図
- ・ 冠動脈CT
- ・ 心臓カテーテル検査
(冠動脈造影・心室造影・大血管造影・心内圧測定・心筋生検・電気生理検査)
- ・ 冠動脈形成術(冠動脈内ステント挿入術)
- ・ 末梢血管形成術(下肢動脈・腎動脈)
- ・ 大動脈バルーンパンピング挿入術
- ・ 一時および永久ペースメーカー植込み術
- ・ 下大静脈フィルター挿入術
- ・ 肺動脈血栓吸引術
- ・ 心嚢穿刺術

【2010年度診療実績】

心臓カテーテル検査	422件
冠動脈形成術(含ステント留置)	135件
末梢動脈形成術	17件
永久ペースメーカー植込み術	15件

【学会・研究会での発表の一部】

- 「循環器疾患における当院での病診連携への取り組み」
西部地区血管病研究会(2008/5/30 福岡)
- 「糖尿病患者に対する冠動脈形成術の現状」
心血管イベント発症抑制を睨んだ糖尿病治療戦略(2008/7/22 福岡)
- 「PCI と薬物治療」
ウェスト循環器アーベント(2008/9/10 福岡)
- 「虚血性心疾患の治療において、冠動脈形成術は現在どのような位置づけか？」
福岡西区医師会学術講演会(2008/9/26 福岡)
- 「間欠性は行を契機として大動脈炎症候群と診断した 1 例」
日本内科学会九州地方会(2010/1/30 福岡)
- 「糖尿病と冠動脈疾患」
ウェスト心血管・糖尿カンファレンス(2010/3/18 福岡)
- 「Technical Guidance of QCA」
X-pert Forum in 豊橋(2010/4/24 豊橋)
- 「高血圧症を伴う虚血性心疾患の治療」
福岡市三区合同内科医会学術講演会(2010/5/14 福岡)
- 「冠動脈プラークに対するエゼチミブの影響」
LIPID MANAGEMENT カンファレンス(2010/5/31 福岡)
- 「Technical Tips of QCA」
NPO 法人国際 TRI ネットワーク 聞いて得する PCI~special program~
(2010/10/20 鎌倉)
- 「Technical Tips of QCA」
NPO 法人国際 TRI ネットワーク 聞いて得する PCI~special program~
(2010/9/27 札幌)
- Angiographic late loss in the overlapping site of multiple overlapping Cypher
Sirolimus-Eluting Stents
/The European Society of Cardiology Congress 2008
(August 30 - September 3, 2008, Munich, Germany)
- Intensive Lowering of Blood Pressure and Low-density Lipoprotein Cholesterol with Statins
Therapy may Improve Neointimal Formation after Coronary Stenting
/The 73rd Annual Scientific Meeting of Japanese Circulation Society
(March 20-22, 2009, Osaka)

Results of Sirolimus-Eluting Stent for Patients with Hemodialysis:Multicenter Study in Japan
/The 73rd Annual Scientific Meeting of Japanese Circulation Society
(March 20-22, 2009, Osaka)

Impact of Renal Insufficiency on Mid-term Clinical Outcomes after Percutaneous Coronary
Intervention with SES or BMS:FU Registry
/ The 74th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society
(March 5-7, 2010, KYOTO)

Significantly Reduced Non- target Vessel Percutaneous Coronary Intervention(PCI) in
Patients with LDL-C/HDL-C Less than 1.5 after PCI
/ The 74th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society
(March 5-7, 2010, KYOTO)

Higher Serum Bilirubin is Associated with Decreased Risk for Coronary Stent Restenosis
/The 74th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society
(March 5-7, 2010, KYOTO)

Impact of Glycemic Control on the Clinical Outcome in Diabetic Patients with Percutaneous
Coronary Intervention from the FU-Registry –
/The 75th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society
-Late Braking Clinical Trials session-
(August 3-4, 2011, YOKOHAMA)

Does Intensive LDL-cholesterol Lowering Therapy Improve Clinical Outcomes after
Bare-metal Stents Implantation?
/The 75th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society
(August 3-4, 2011, YOKOHAMA)

Angiographic Late Loss at the Site of Overlap of Multiple Cypher™ Sirolimus-Eluting
Stents: ALSOCE Study
/The 75th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society
(August 3-4, 2011, YOKOHAMA)

How much should we extend the coronary stent to suppress both in-stent restenosis and
MACE
/The 75th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society
(August 3-4, 2011, YOKOHAMA)

糖尿病患者の血糖コントロール、併用血糖降下薬と PCI アウトカムに関連 : from the
FU-Registry
/第 59 回日本心臓病学会学術集会-パネルディスカッション
(September 23-25, 2011, KOBE)