



<循環器内科>

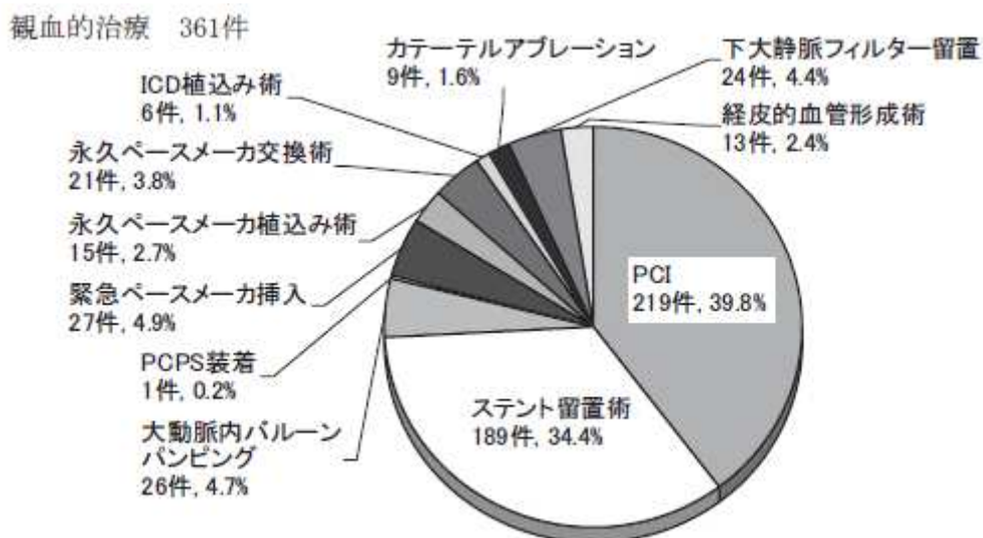
概要

スタッフは名古屋大学大学院医学系研究科病態内科学講座循環器内科学より派遣されている。当院においては、臨床心臓病、特にカテーテルによる冠動脈疾患の治療と不整脈の治療が中心となっている。コメディカルの協力も得て、常時緊急心血管/造影カテーテル検査・経皮的冠動脈インターベンション(PCI)等が施行できる体制が採られており、夜間の緊急検査も多い。当院心臓血管・呼吸器外科の協力も得て、安全にPCIが施行された。心血管/造影カテーテル検査時、冠攣縮性狭心症の診断の為に、アセチルコリン負荷を施行している。一方、冠動脈疾患の基礎疾患となる高血圧症・糖尿病・脂質異常症の管理・治療にも力を注いでいる。心臓リハビリテーションを理学療法士と連携して行い、早期社会復帰に役立っている。

平成 23 年は、緊急心血管/造影カテーテル検査 146 件(うち時間外 68 件)を施行した。また、急性心筋梗塞による入院も 68 例あり、多量の血栓による急性心筋梗塞症例には、カテーテルによる経皮的血栓除去システムを 67 例に施行した。また、血行動態の悪い症例には、大動脈内バルーンポンピングを 26 例に施行した。心原性ショック例・心停止例(来院時心肺停止例も含む)には、積極的に経皮的な心肺補助装置(PCPS)を装着した(1 例)。PCI 施行時、治療効果の評価、及び、ステント留置の適応決定のために、血管内超音波(IVUS)を 192 例に施行した。再狭窄予防の為にステント留置は 189 例に施行した。また、不整脈診断の為に心臓電気生理学的検査を 38 例に、カテーテルアブレーションを 9 例に施行した。64 列多列検出器 CT による冠動脈 CT 検査を 66 例に施行した。

平成 23 年 3 月 31 日付で横井健一郎が名古屋大学大学院医学系研究科病態内科学講座循環器内科学に帰局するため、永広尚敬が同大学大学院に入学するために、退職となった。一方、平成 23 年 4 月 1 日付で柳澤哲が岡崎市民病院より、また、澤崎貴子が県西部浜松医療センターより当院に赴任した。

(大野 修)



(1) 心血管/造影カテーテル検査症例数 701件

(2) 観血的治療 361件

①PCI	219
②ステント留置術	189
③大動脈内バルーンパンピング	26
④PCPS装着	1
⑤緊急ペースメーカ挿入	27
⑥永久ペースメーカ植込み術	15
⑦永久ペースメーカ交換術	21
⑧ICD植込み術	6
⑨カテーテルアブレーション	9
⑩下大静脈フィルター留置	24
⑪経皮的血管形成術	13
計	550

(重複あり)

業績

- 学会・研究会発表
- 座長
- 講演

学会・研究会発表

1. 胸部大動脈瘤が胸膜外へ破裂したⅢb型大動脈解離の1例
石塚紀江、永広尚敬、深谷兼次、横井健一郎、富田崇仁、成瀬賢伸、大野 修
第 33 回東三医学会(豊橋)2011.3.5
2. 「新規経口抗凝固薬への期待」パネリスト
成瀬賢伸
Regional AF Summit-新たな抗凝固剤治療の幕開け-(豊橋)2011.3.23
3. 著名な心膜石灰化を伴った特発性収縮性心膜炎の1例
松倉 学 1)、浜松医療センター、佐藤照盛 1)、高山洋平 1)、横田成紀 1)、
澤崎浩平 1)、森田康弘 1)、小林正和 1)、武藤真広 1)、太田貴子 2)、
豊橋市民病院、田中 敬 1)、平岩卓根 1)、田中國義 1)
第 137 回日本循環器学会東海地方会(名古屋)2011.6.18
4. V2 受容体拮抗剤トルバプタンが著効した難治性拡張障害性心不全の一例
澤崎貴子 1)豊橋市民病院、佐藤照盛 2)浜松医療センター、高山洋平 2)、
横田成紀 2)、澤崎浩平 2)、森田康弘 2)、小林正和 2)、武藤真広 2)、深谷兼次 1)、
柳澤 哲 1)、富田崇仁 1)、成瀬賢伸 1)、大野 修 1)
第 137 回日本循環器学会東海地方会(名古屋)2011.6.18
5. トルバプタンが著効した難治性拡張障害性心不全の一例
澤崎貴子
水利尿を考える会 in 東三河(豊橋)2011.8.23
6. 心房細動から急性心筋梗塞、下肢動脈閉塞、脳梗塞を合併し、同時塞栓が
考えられた1例
柳澤 哲、深谷兼次、澤崎貴子、富田崇仁、成瀬賢伸、大野 修
第 215 回日本内科学会東海地方会(岐阜)2011.10.1

7. 細菌感染症の経過中に PCI を施行し、感染性冠動脈瘤をきたした1例
深谷兼次、澤崎貴子、富田崇仁、柳澤 哲、成瀬賢伸、大野 修
日本循環器学会第 138 回東海・第 123 回北陸合同地方会(名古屋)2011.11.5～6
8. 多彩な症状を呈した感染性心内膜炎の2例
澤崎貴子、深谷兼次、柳澤 哲、富田崇仁、成瀬賢伸、大野 修
日本循環器学会第 138 回東海・第 123 回北陸合同地方会(名古屋)2011.11.5～6
9. 頻回に心停止を起こした神経調節性失神に対しジソピラミド内服が著効した1例
柳澤 哲、深谷兼次、澤崎貴子、富田崇仁、成瀬賢伸、大野 修
日本循環器学会第 138 回東海・第 123 回北陸合同地方会(名古屋)2011.11.5～6
10. 低体温療法で良好な経過をみた特発性心室細動の1例
深谷兼次
第3回青竹カンファレンス(豊橋)2011.11.22
11. 多彩な症状を呈した感染性心内膜炎の2症例
澤崎貴子
第3回青竹カンファレンス(豊橋)2011.11.22
12. 頻回に心停止を起こした神経調節性失神に対しジソピラミド内服が著効した1例
柳澤 哲
第3回青竹カンファレンス(豊橋)2011.11.22

座長

1. 特別講演座長
成瀬賢伸
Meets the Expert in 豊橋市民病院(豊橋)2011.2.8
2. 特別講演座長
大野 修
三河肺高血圧症フォーラム(豊橋)2011.5.18
3. 一般演題座長
大野 修
第 29 回 MCR フォーラム(豊橋)2011.6.22

4. 特別講演座長
大野 修
東三河医療安全セミナー(豊橋)2011.6.23
5. 症例提示座長
成瀬賢伸
水利尿を考える会 in 東三河(豊橋)2011.8.23
6. 一般演題座長
富田崇仁
第 215 回日本内科学会東海地方会(岐阜)2011.10.1
7. ランチョンセミナー座長
大野 修
日本心血管インターベンション治療学会第 26 回東海北陸地方会(名古屋)
2011.10.15
8. 一般演題座長
成瀬賢伸
日本循環器学会第 138 回東海・第 123 回北陸合同地方会(名古屋)2011.11.5~6
9. 一般演題座長
成瀬賢伸
第3回青竹カンファレンス(豊橋)2011.11.22
10. 特別講演座長
成瀬賢伸
ALCT Symposium in Toyohashi(豊橋)2011.12.10

講演

1. レニン・アンジオテンシン系阻害薬と循環器疾患
成瀬賢伸
豊橋内科医会理事会学術講演会(豊橋)2011.8.4

