

循環器内科

【スタッフ】

金子 武生	部長	日本循環器学会循環器専門医
安田 潮人	医長	日本循環器学会循環器専門医
辛島 詠士	医長	日本循環器学会循環器専門医
野田 裕剛	医師	
有馬 岳史	医師	
出石 さとこ	医師	
福壽 亮仁	医師	

【概要】

令和2年3月に與田医師が退職、4月に野田医師、出石医師が赴任しました。内科専攻医福壽医師も、本年は循環器疾患患者を多く診療し、人員は充実しました。

残念ながら新型コロナウイルス感染症の影響で、冠動脈、末梢血管の症例数や治療件数は減少しました。一方、アブレーションやペースメーカー等不整脈関係の治療件数は増加しました。

【診療実績】（令和2年1月～12月）

1日平均外来患者数は31.0名（前年+0.9名）、年間入院総数は804名（前年-17名）でした。

※合併症は治療後に追加処置や退院延期を要したものの

心臓カテーテル検査（PCI含まず）	344件	合併症	成功率
冠動脈形成術（PCI）	159件	2例	97%
緊急PCI（急性心筋梗塞など）	43件	0例	93%
待機PCI	116件	2例	98%
カテーテルアブレーション	47件	1例	98%

下肢等末梢血管造影（EVT含まず）	43件	合併症	成功率
下肢等末梢血管動脈形成術（EVT）	128件	1例	96%

ペースメーカー植込術	計 58件	
	新規	47件
	交換	11件

【業績集】（令和2年1月～12月）

<学会発表>

開催年月日	演題名	演者	学会名	場所
2020.7.27-8.2	冠動脈疾患、救急・集中医療 英語セッション	[座長] 金子武生	第84回日本循環器学会学術集会	Web 開催
2020.11.7		[ファカルティ] 辛島詠士	総合東京病院 LIVE2020 EVT 編	Web 開催
2020.11.7	Case1:TAI Step1 SFA stenosis	[Web コメンテーター] 辛島詠士	総合東京病院 LIVE2020 EVT 編	Web 開催
2020.11.20-22		[ファカルティ] 辛島詠士	ARIA2020	Web 開催
2020.11.20-22	Think about the safety of DCB	[Web コメンテーター] 辛島詠士	ARIA2020	Web 開催
2020.11.20-22	BTK	[Web コメンテーター] 辛島詠士	ARIA2020	Web 開催
2020.12.11-12		[ファカルティ] 辛島詠士	CPAC2020	Web 開催
2020.12.11-12	Vessel Prep.の真髄 ~NSE PTA~	[モーニングレクチャー演者] 辛島詠士	CPAC2020	Web 開催

※1 ARIA2020…ARIA (Alliance for Revolution and Interventional Cardiology Advancement) 2020 in Silico の略

※2 CPAC2020…CPAC (Complex Peripheral Angioplasty Conference) 2020 の略

<勉強会・ワークショップ>

開催年月日	演題名	演者	名称	場所
2020.1.19	症例提示	辛島詠士	九州 Yes Club	TKP 博多駅前シティーセンター
2020.6.12	症例提示*	辛島詠士	FOOT2020 ON AIR	Web 開催
2020.7.30	症例提示	辛島詠士	中国・四国地方のEVT を盛り上げNight	Web 開催
2020.10.8	症例提示	野田裕剛	Abbot OCT webinar OCT 読影会	Web 開催
2020.10.26	症例提示	辛島詠士	HIBIKI young	Web 開催

			interbventionalist meeting	
2020.10.27	症例提示*	辛島詠士	IN.PACT 症例検討会 @中国エリア	Web 開催
2020.11.19	心不全薬物治療における最新の話題	辛島詠士	下関薬剤師会 web 講演	Web 開催
220.11.27	癌関連血栓症における最新戦略について	辛島詠士	Aria Web Seminar in 下関	Web 開催
220.12.4	BNP と NT-proNNP について調べてみた	辛島詠士 [座長・演者]	慢性心不全治療の新たな治療戦略を企てる	Web 開催
2020.12.10	症例提示	有馬岳史	中国・四国エリア限定 若手循環器内科 Dr EVT 症例検討会	Web 開催
2020.12.11	症例提示	辛島詠士	EVT web 症例検討会	Web 開催

* ... 優勝

<論文>

発表年	表 題	著書	雑誌・巻・ページ
2020	Usefulness of the "Non-Slip Element" Percutaneous Transluminal Angioplasty Balloon in the Treatment of Femoropopliteal Arterial Lesions.	Eiji Karashima	J Endovasc Ther. 2020;27(1):102-108
2020	Lesion preparation Karashima style Lesion prep.!スコアリングバルーンを使用した Lesion prep.とは?	辛島詠士	CATHLAB JIN (カテラボ・ジン) 2020;3(1 別刷):17-19