実施した基調講演・特別講演・教育講演の講演タイトルと演者名

年度	講演タイトル	演者名
2020	不整脈医が考える経皮的左心耳閉鎖術の位置づけ	近藤祐介
	レーザーバルーンアブレーションの治療成績と戦略その可	近藤祐介
	能性~光の先へ~	
	発作性心房細動に対する内視鏡レーザーバルーンアブ	中野正博
	レーション	
	植え込み型除細動器ーリードマネジメントの観点からー	梶山貴嗣
	弁膜症に対するカテーテル治療-TAVI、MitraClip-	北原秀喜
	TGCV 診断基準 2020 BMIPP シンチグラム	宮内秀行
	その方は"中性脂肪蓄積心筋血管症 (TGCV)"かもし	宮内秀行
	れません	
	123I-BMIPP シンチグラフィから考える心不全の原因疾	宮内秀行
	患 – TGCV を中心に –	
	五感で学ぼう! 在宅心不全看護 (教育講演)	岡田 将
	心不全治療 Up-to-Date: 薬物治療 (シンポジウ	岡田 将
	ム)	
	地域を含めた心不全のチーム医療:急性期病院と地域	岡田 将
	のネットワーク (シンポジウム)	
2019	心房細動合併虚血性心疾患患者の抗血栓療法につ	小林欣夫
	いて	
	血栓と末梢保護 再灌流両方の戦略とテクニック	小林欣夫
	最新の DAPY のエビデンスを読み解く!	小林欣夫
	AF 合併 PCI 患者にとっての High Value Care を探	小林欣夫
	る	
	冠動脈ステント留置後の遠隔期の抗凝固薬単剤の可	小林欣夫
	否について	
	抗血栓療法 Up to date ~抗血小板薬と抗凝固薬	小林欣夫
	の併用のいままでとこれから~	

	T	,
	冠動脈疾患 STEMI に対する包括的な治療戦略を	小林欣夫
	考える	
	不整脈非薬物治療ガイドライン 2018 年改訂版を読み	近藤祐介
	解く〜我々のデータとのギャップ〜	
	令和時代の心房細動治療 抗凝固療法の先には?~	近藤祐介
	レーザーアブレーションの経皮的左心耳閉鎖術~	
	BMIPP シンチが捉える新しい心臓血管疾患 – 中性脂	宮内秀行
	肪蓄積心筋血管症 (TGCV) –	
	Clinical Perspectives of Triglyceride	宮内秀行
	Deposit Cardiomyovasculopathy (TGCV) -	
	Disease Discovered in Japan and the Role of	
	Nuclear Cardiology-	
	心筋シンチによる虚血・右心機能・代謝評価の新しい可	宮内秀行
	能性を探る	
	BMIPP 洗い出し率と細胞内中性脂肪代謝・TGCV 診	宮内秀行
	断	
	中性脂肪蓄積心筋血管症(TGCV)の診断と臨床像	宮内秀行
	を考える	
	腎臓病患者における中性脂肪蓄積心筋血管症の臨床	宮内秀行
	像	
	心不全 ACP 外来におけるプロトコールの開発と実践	岡田 将
	(シンポジウム)	
	基礎から学ぶ心不全の治療・緩和ケアまで (教育講	岡田 将
	演)	
	五感で学ぼう! 在宅心不全看護 (教育講演)	岡田 将
	心不全訪問診療セミナー (教育講演)	岡田 将
2018	抗血栓療法 Up to date~抗血小板薬と抗凝固薬の	小林欣夫
	併用のいままでとこれから~	
	血栓と抹消保護	小林欣夫
	リスクの高い患者に対する抗血栓療法を再考する	小林欣夫
	DAPT duration for ACS, AF 1-2. Asian	小林欣夫
	perspective	
-	•	*

ス・	テント再狭窄	小林欣夫
Aı	rea Detector CT がもたらした循環器診断における	髙岡浩之
貢	貢献	
虚	虚血性心疾患診断のための心臓 CT・MRI 撮像の新し	髙岡浩之
()	有用性	
中	中性脂肪蓄積心筋血管症(TGCV)研究10年の歩	宮内秀行
D)	と今後の展望	
研	T究が私に教えてくれたこと	宮内秀行
12	23I-BMIPP 心筋シンチグラフィが診断のカギを握る新	宮内秀行
U	い病気 -中性脂肪蓄積心筋血管症(TGCV)-	
心	ふ不全の病診連携を考える (シンポジウム)	岡田 将
五	i感で学ぼう! 在宅心不全看護 (教育講演)	岡田 将
重	重症心不全における訪問看護ステーションと高次機能	岡田 将
病	院との包括的診療連携構築の試み (基調講演)	