

Code 1

9:00~10:30 肺高血圧BPAビデオライブ～安全かつ効率的に手技を実施するための奥義を学ぶ～

発表順	座長	よみがな	講演or発表	質疑	総合討論	所属	演題名	登壇方法
	片岡雅晴					産業医科大学第2内科		
発表順	術者	よみがな	講演or発表	質疑	総合討論	所属	演題名	登壇方法
1	瀬戸山航史		40	5		産業医科大学第2内科・助教	ビデオライブ: バルーン肺動脈形成術	
発表順	コメンテーター	よみがな	講演or発表	質疑	総合討論	所属	演題名	登壇方法
2	伊波巧		40	5		杏林大学循環器内科	バルーン肺動脈形成術の奥義	未来ホール
	細川和也					九州大学循環器内科		
	山本英一郎					熊本大学循環器内科		
	上野裕貴					長崎大学循環器内科		

Code 1

10:50~14:00 Vulnerable Plaqueを斬る！神話からリアルへ 10:50~12:10~Part 1; カオス（混沌）～

発表順	座長	よみがな	講演or発表	質疑	総合討論	所属	演題名	登壇方法
	大竹寛雅					神戸大学		未来ホール
	園田信成					佐賀大学医学部附属病院		未来ホール
	辻田賢一					熊本大学医学部		未来ホール
発表順	コメンテーター	よみがな	講演or発表	質疑	総合討論	所属	演題名	登壇方法
	久保隆史					和歌山県立医科大学		WEB
	日比潔					横浜市立大学附属市民総合医療センター		未来ホール
	山地杏平					京都大学病院		WEB
	久米輝善					川崎医科大学		WEB
発表順	演者	よみがな	講演or発表	質疑	総合討論	所属	演題名	登壇方法
	本多康浩		20			スタンフォード大学医学部	Keynote lecture VP総論	WEB
	清家史靖		20			愛媛大学	VPスタディの変遷	未来ホール
	池野文昭		20			Stanford University	診断デバイスの変遷	WEB
	大塚文之		20			国立循環器病センター	VP病理を知る	WEB

Code 1

12:20~12:50 SS27 ニプロ

発表順	演者	よみがな	講演or発表	質疑	総合討論	所属	演題名	登壇方法
	前原晶子		25	5		Cardiovascular Research Foundation / Columbia University Medical Center	PROSPECT I+IIからの知見	WEB

12:50~14:00 ~Part 2; コスモス (秩序化) へ~

発表順	コメンテーター	よみがな	講演or発表	質疑	総合討論	所属	演題名	登壇方法
	横井宏佳				30	福岡山王病院		未来ホール
	中澤学					近畿大学病院		未来ホール
	高木厚					済生会川口総合病院		未来ホール
発表順	演者	よみがな	講演or発表	質疑	総合討論	所属	演題名	登壇方法
	大竹寛雅		20		30	神戸大学	VP検出の新たな潮流	未来ホール
	坂本篤志		20			浜松医大	病理からの新たな知見	未来ホール

14:00~14:20 閉会式