

2022年11月19日(土)(1日目)

OD = オンデマンド配信予定のセッション (11月16日現在)

会場名	第1会場	第2会場	第3会場	第4会場	第5会場	実技セミナー会場	実技セミナー会場
フロア	3F	5F			4F		
部屋名	メインホール	501 (国際会議室)	502 + 503	411 + 412	413 + 414	405	406
8:00							
8:30							
9:00	<b>開会式</b>						
9:30	<b>教育講演 1</b> 心臓外科医と Perfusionistの連携 塩瀬 明先生 (09:15~10:15)		<b>一般演題 口演 1</b> 大血管① O-1-1~O-1-5 (09:15~10:05)	<b>一般演題 口演 2</b> 心筋保護① O-2-1~O-2-5 (09:15~10:05)	<b>一般演題 口演 3</b> Impella ① O-3-1~O-3-5 (09:15~10:05)		
10:00			<b>一般演題 口演 4</b> MICS ① O-4-1~O-4-4 (10:10~10:50)	<b>一般演題 口演 5</b> 乳児・幼児体外循環 O-5-1~O-5-4 (10:10~10:50)	<b>一般演題 口演 6</b> Impella ② O-6-1~O-6-4 (10:10~10:50)	<b>人工心臓 実技セミナー</b> ①-1 (10:00~11:30)	<b>人工心臓 実技セミナー</b> ①-2 (10:00~11:30)
10:30	<b>シンポジウム 1</b> 大血管症例・重症症 例体外循環における 臓器保護戦略 SP1-1~SP1-4 (10:30~12:00)	<b>パネルディスカッション 1</b> 心臓手術チームとしての 幅広い連携を目指して PD-1~PD-3 (10:30~12:00)	<b>一般演題 口演 7</b> ECMO O-7-1~O-7-6 (11:00~12:00)	<b>一般演題 口演 8</b> AKI, HD O-8-1~O-8-6 (11:00~12:00)	<b>一般演題 口演 9</b> 成人体外循環① O-9-1~O-9-6 (11:00~12:00)		
11:00							
11:30							
12:00							
12:30	<b>共催セミナー 1</b> ヘモネティクス ジャパン合同会社 (12:15~13:05)	<b>共催セミナー 2</b> リヴァノヴァ 株式会社 (12:15~13:05)	<b>共催セミナー 3</b> 日本メドトロニック 株式会社 (12:15~13:05)	<b>共催セミナー 4</b> テルモ株式会社 (12:15~13:05)			
13:00							
13:30	<b>One Slide Presentation</b> (大会長企画) 「1枚のスライド(シェーマ) から何を学ぶ?」~米国式発 表スタイルへの挑戦~ OSP-1~OSP-9 (13:20~14:50)	<b>学術セッション</b> AS-1~AS-6 (13:20~14:50)	<b>一般演題 口演 10</b> 大血管② O-10-1~O-10-6 (13:20~14:20)	<b>一般演題 口演 11</b> 凝固・抗凝固① O-11-1~O-11-6 (13:20~14:20)	<b>一般演題 口演 12</b> 学生セッション O-12-1~O-12-6 (13:20~14:20)	<b>人工心臓 実技セミナー</b> ②-1 (13:30~15:00)	<b>人工心臓 実技セミナー</b> ②-2 (13:30~15:00)
14:00							
14:30							
15:00	<b>特別講演 OD</b> インシデント・アクシデントの 対応力~緊急時における人間の 行動特性とパフォーマンス~ 河野 龍太郎先生 (15:00~16:00)				<b>U-35 セッション</b> 「若手が考える MIECC (低侵襲体外循環)」 ~こだわりと情熱~ U35-1~U35-4 (14:30~16:00)		
15:30						<b>人工心臓 実技セミナー</b> ③-1 (15:30~17:00)	<b>人工心臓 実技セミナー</b> ③-2 (15:30~17:00)
16:00							
16:30	<b>シンポジウム 2</b> (CVSAP) 医師のタスク シフト、臨床工学 技士への期待 CVSAP-1~CVSAP-3 (16:10~18:10)	<b>基礎セッション 1</b> 最適な心筋保護について 再考する:安全な技術と 合併症の回避 基調講演、 BS1-1~BS1-4 (16:10~17:40)	<b>一般演題 口演 13</b> 凝固・抗凝固② O-13-1~O-13-6 (16:10~17:10)	<b>一般演題 口演 14</b> VAD O-14-1~O-14-5 (16:10~17:00)	<b>一般演題 口演 15</b> 教育 O-15-1~O-15-4 (16:10~16:50)		
17:00							
17:30			<b>一般演題 口演 16</b> 安全管理① O-16-1~O-16-5 (17:15~18:05)	<b>一般演題 口演 17</b> 輸血 O-17-1~O-17-5 (17:05~17:55)	<b>一般演題 口演 18</b> 材料・周辺機器① O-18-1~O-18-6 (16:55~17:55)		
18:00		<b>International Session</b> Patient Blood Management IS-1~IS-4 (17:45~19:15)					
18:30	<b>アワード・グラント 委員会報告</b> AG-1~AG-3 (18:15~19:15)		<b>一般演題 口演 19</b> 材料・周辺機器② O-19-1~O-19-5 (18:10~19:00)	<b>一般演題 口演 20</b> 心筋保護② O-20-1~O-20-5 (18:00~18:50)	<b>一般演題 口演 21</b> その他① O-21-1~O-21-5 (18:00~18:50)		
19:00							
19:30	<b>クローク終了 (19:30)</b>						
20:00							