

2022年11月20日(日)(2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			心筋保護アンケート報告 (08:30~09:00)			人工心臓実技セミナー ④-1 (8:20~9:50)	人工心臓実技セミナー ④-2 (8:20~9:50)
9:00	パネルディスカッション 2 OD 小児の目標指向型体外循環管理(GDP)の可能性を探る PD2-1~PD2-4 (09:00~10:30)	ラウンドテーブルディスカッション OD 教育とトレーニングはどう変わった? ~あなたのお悩み解決します!!~ RT-1~RT-4 (09:00~10:00)	一般演題 口演 22 OD 成人体外循環② 0-22-1~0-22-6 (09:40~10:40)	一般演題 口演 23 OD 補助循環 0-23-1~0-23-5 (09:50~10:40)	基礎セッション 2 「基礎から学ぶ解剖生理」 ~百問は一見にしかず~ BS2 (09:00~10:00)		
9:30							
10:00							
10:30		基礎セッション 3 OD VADの今後~DT時代を迎え基礎から再考~ BS3-1~BS3-5 (10:15~11:45)	一般演題 口演 24 OD V-V ECMO 0-24-1~0-24-6 (10:45~11:45)	一般演題 口演 25 OD 材料・周辺機器③ 0-25-1~0-25-6 (10:45~11:45)	データマネージャー会議 (10:45~11:45)	教育委員会&材料・標準化委員会 合同企画 人工肺交換ハンズオン (10:20~11:50)	
11:00	教育講演 2 左室除負を考慮した重症心原性ショックの治療戦略~ Impella を用いた左室除負の臨床的意義について PV loop から考える~ 鶴木 崇先生 (10:45~11:45)						
11:30							
12:00		共催セミナー 5 リヴァノヴァ株式会社 (12:00~12:50)	共催セミナー 6 ゼオンメディカル株式会社 (12:00~12:50)	共催セミナー 7 株式会社 ジェイ・エム・エス (12:00~12:50)	共催セミナー 8 泉工医科工業株式会社 (12:00~12:50)		
12:30							
13:00							
13:30	シンポジウム 3 OD エンドスコピック・ロボティック手術の革新と継承は未来の体外循環に繋がる SP3-1~SP3-4 (13:20~14:50)	シンポジウム 4 OD ECPELLAの管理と離脱の戦略 SP4-1~SP4-4 (13:20~14:50)	一般演題 口演 26 OD 大血管体外循環③ 0-26-1~0-26-5 (13:10~14:00)	一般演題 口演 27 OD その他② 0-27-1~0-27-4 (13:10~13:50)	一般演題 口演 28 OD MICS② 0-28-1~0-28-4 (13:10~13:50)		
14:00							
14:30			一般演題 口演 29 OD 材料・周辺機器④ 0-29-1~0-29-5 (14:05~14:55)	一般演題 口演 30 OD 安全管理② 0-30-1~0-30-5 (13:55~14:45)	一般演題 口演 31 OD 圧上昇・酸素化不良 0-31-1~0-31-5 (13:55~14:45)		
15:00	閉会式						
15:30	クローク終了 (15:30)						
16:00							