

2022年11月20日（日）（2日目）

階	3F	5F		4F	
会場	メインホール	501（国際会議室）	502+503	411+412	413+414
	第1会場	第2会場	第3会場	第4会場	第5会場
8:00					
30			心筋保護アンケート報告(08:30~09:00)		
9:00					基礎セッション2 「基礎から学ぶ解剖生理」 --百聞は一見にしかず-- 高木 数実先生 (9:00~10:00)
30	パネルディスカッション2 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 (9:00~10:30)	ラウンドテーブルディスカッション 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-3 (9:00~10:00)	一般演題 口演22 成人体外循環② O-22-1~O-22-6 (09:40~10:40)	一般演題 口演23 補助循環 O-23-1~O-23-6 (09:50~10:40)	
10:00		基礎セッション3			
30	教育講演2 左室除負荷を考慮した重症心原性ショックの治療戦略 --Impellaを用いた左室除負荷の臨床的意義についてPV loopから考える-- 鷗木 崇先生 (10:45~11:45)	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 V-V ECMO O-24-1~O-24-6 (10:45~11:45)	一般演題 口演25 材料・周辺機器③ O-25-1~O-25-6 (10:45~11:45)	データマネージャー会議 (10:45~11:45)
11:00					
30		共催セミナー5 リヴァンヴァ株式会社 (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 (RT方式) 泉工医科工業株式会社 (12:00~12:50)
12:00					
30					
13:00					
30	シンポジウム2 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 SP2-1~SP2-4 (13:10~14:40)	シンポジウム3 EPELLAの管理と離脱のストラテジー SP3-1~SP3- 4 (13:10~14:40)	一般演題 口演26 大血管体外循環③ O-26-1~O-26-5 (13:10~14:00)	一般演題 口演27 その他② O-27-1~O-27-4 (13:10~13:50)	一般演題 口演28 MICS② O-28-1~O-28- 4 (13:10~13:50)
14:00					
30			一般演題 口演29 材料・周辺機器④ O-29-1~O-29-5 (14:05~14:55)	一般演題 口演30 安全管理② O-30-1~O-30-5 (13:55~14:45)	一般演題 口演31 圧上昇・酸素化不良 O-31-1~O-31-5 (13:55~14:45)
15:00	閉会式				
30					
16:00					