

第59回日本人工臓器学会大会 採択演題一覧（企画演題）

登録番号	採択	発表方法	セッション形式	セッション名	日程	開始時間	終了時間	会場	演題番号	発表時間	質疑応答時間	総合討論時間
10003	採択	現地発表	パネルディスカッション 3	高溶血が引き起こす臨床上的課題について	11月26日(金)	18:05	19:35	第3会場	PD3-2	10	3	20
10004	採択	現地発表	パネルディスカッション 2	アフターコロナの人工臓器研究開発	11月26日(金)	18:05	19:35	第2会場	PD2-2	13	2	15
10006	採択	現地発表	パネルディスカッション 3	高溶血が引き起こす臨床上的課題について	11月26日(金)	18:05	19:35	第3会場	PD3-3	10	3	20
10011	採択	現地発表	シンポジウム 7	COVID-19におけるECMOの有効性	11月27日(土)	13:25	14:55	第1会場	SY7-9	8	2	-
10013	採択	現地発表	パネルディスカッション 4	急性心不全に対する補助循環治療 (ECMO, Impella, VAD)	11月27日(土)	16:35	18:05	第1会場	PD4-2	8	2	30
10024	採択	現地発表	ワークショップ 6	植込み型補助人工心臓治療の限界に挑む	11月27日(土)	15:00	16:30	第1会場	WS6-3	12	3	15
10041	採択	現地発表	ワークショップ 7	組織工学による人工臓器開発の最前線	11月27日(土)	9:35	11:05	第3会場	WS7-4	8	3	-
10064	採択	現地発表	シンポジウム 6	大動脈手術におけるオープンステントグラフトの有用性と今後の課題	11月26日(金)	13:15	14:45	第3会場	SY6-6	6	2	20
10068	採択	現地発表	パネルディスカッション 6	装着型人工腎臓システムの実現に向けた課題	11月27日(土)	16:35	18:05	第2会場	PD6-5	12	3	-
10077	採択	現地発表	ワークショップ 3	VAD治療における機器トレーニング、退院指導の標準化	11月26日(金)	9:35	11:05	第4会場	WS3-5	10	1分(質疑ではなく確認程度)	20
10091	採択	現地発表	ワークショップ 7	組織工学による人工臓器開発の最前線	11月27日(土)	9:35	11:05	第3会場	WS7-5	8	3	-
10102	採択	現地発表	シンポジウム 4	心臓血管外科医および透析専門医から見る透析患者の心血管疾患治療	11月26日(金)	14:50	16:20	第2会場	SY4-3	12	3	15
10103	採択	現地発表	ビデオワークショップ	VADドライブライン管理の実際	11月26日(金)	14:50	16:20	第3会場	VWS5	10	-	15
10107	採択	現地発表	パネルディスカッション 4	急性心不全に対する補助循環治療 (ECMO, Impella, VAD)	11月27日(土)	16:35	18:05	第1会場	PD4-1	8	2	30
10109	採択	現地発表	シンポジウム 6	大動脈手術におけるオープンステントグラフトの有用性と今後の課題	11月26日(金)	13:15	14:45	第3会場	SY6-7	6	2	20
10118	採択	現地発表	シンポジウム 7	COVID-19におけるECMOの有効性	11月27日(土)	13:25	14:55	第1会場	SY7-2	8	2	-
10120	採択	現地発表	パネルディスカッション 5	日本発の人工臓器療法：Moving Forwardを目指した最新のエビデンスと将来展望	11月27日(土)	13:25	14:55	第2会場	PD5-3	10	2	30
10140	採択	現地発表	シンポジウム 7	COVID-19におけるECMOの有効性	11月27日(土)	13:25	14:55	第1会場	SY7-1	8	2	-
10142	採択	現地発表	シンポジウム 1	DT-LVAD治療の成績安定化に向けた取り組み	11月26日(金)	16:30	18:00	第1会場	SY1-4	12	3	-
10160	採択	現地発表	ワークショップ 6	植込み型補助人工心臓治療の限界に挑む	11月27日(土)	15:00	16:30	第1会場	WS6-4	12	3	15
10162	採択	現地発表	シンポジウム 2	人工臓器治療患者における終末期医療	11月26日(金)	18:05	19:35	第1会場	SY2-3	10	-	30
10170	採択	現地発表	シンポジウム 2	人工臓器治療患者における終末期医療	11月26日(金)	18:05	19:35	第1会場	SY2-4	10	-	30
10171	採択	現地発表	シンポジウム 6	大動脈手術におけるオープンステントグラフトの有用性と今後の課題	11月26日(金)	13:15	14:45	第3会場	SY6-4	6	2	20
10174	採択	現地発表	シンポジウム 1	DT-LVAD治療の成績安定化に向けた取り組み	11月26日(金)	16:30	18:00	第1会場	SY1-5	12	3	-
10176	採択	現地発表	シンポジウム 2	人工臓器治療患者における終末期医療	11月26日(金)	18:05	19:35	第1会場	SY2-5	10	-	30
10179	採択	現地発表	シンポジウム 1	DT-LVAD治療の成績安定化に向けた取り組み	11月26日(金)	16:30	18:00	第1会場	SY1-3	12	3	-
10183	採択	現地発表	ワークショップ 6	植込み型補助人工心臓治療の限界に挑む	11月27日(土)	15:00	16:30	第1会場	WS6-5	12	3	15
10193	採択	現地発表	シンポジウム 4	心臓血管外科医および透析専門医から見る透析患者の心血管疾患治療	11月26日(金)	14:50	16:20	第2会場	SY4-2	12	3	15

第59回日本人工臓器学会大会 採択演題一覧（企画演題）

登録番号	採択	発表方法	セッション形式	セッション名	日程	開始時間	終了時間	会場	演題番号	発表時間	質疑応答時間	総合討論時間
10195	採択	現地発表	パネルディスカッション4	急性心不全に対する補助循環治療（ECMO, Impella, VAD）	11月27日(土)	16:35	18:05	第1会場	PD4-3	8	2	30
10200	採択	現地発表	シンポジウム6	大動脈手術におけるオープンステントグラフトの有用性と今後の課題	11月26日(金)	13:15	14:45	第3会場	SY6-3	6	2	20
10201	採択	現地発表	パネルディスカッション4	急性心不全に対する補助循環治療（ECMO, Impella, VAD）	11月27日(土)	16:35	18:05	第1会場	PD4-4	8	2	30
10203	採択	現地発表	シンポジウム1	DT-LVAD治療の成績安定化に向けた取り組み	11月26日(金)	16:30	18:00	第1会場	SY1-2	12	3	-
10210	採択	現地発表	シンポジウム2	人工臓器治療患者における終末期医療	11月26日(金)	18:05	19:35	第1会場	SY2-6	10	-	30
10211	採択	現地発表	パネルディスカッション4	急性心不全に対する補助循環治療（ECMO, Impella, VAD）	11月27日(土)	16:35	18:05	第1会場	PD4-5	8	2	30
10232	採択	現地発表	ワークショップ7	組織工学による人工臓器開発の最前線	11月27日(土)	9:35	11:05	第3会場	WS7-6	8	3	-