

登録番号	プログラム番号	セッション	セッションタイトル	日付	時間	会場
10000	O10-1	一般演題10	冠動脈奇形・冠動脈瘤	7月14日(金)	15:00 ~ 15:40	C会場
10001	WS3-3	Workshop 3	MICS-CABG	7月14日(金)	9:50 ~ 11:40	B会場
10002	VSY-1	Video Symposium	心室中隔穿孔に対する外科治療(経カテーテル治療を含む)	7月14日(金)	8:30 ~ 10:00	A会場
10003	O9-1	一般演題9	急性心筋梗塞合併症	7月14日(金)	10:40 ~ 11:20	C会場
10004	SY1-3	Symposium 1	Ischemic MRIに対する治療戦略	7月13日(木)	8:30 ~ 10:30	A会場
10005	VSY-2	Video Symposium	心室中隔穿孔に対する外科治療(経カテーテル治療を含む)	7月14日(金)	8:30 ~ 10:00	A会場
10007	O5-1	一般演題5	ハイリスク患者への対策(2)	7月13日(木)	14:00 ~ 14:40	C会場
10008	O3-1	一般演題3	手術中の工夫	7月13日(木)	10:10 ~ 10:50	C会場
10010	VSY-3	Video Symposium	心室中隔穿孔に対する外科治療(経カテーテル治療を含む)	7月14日(金)	8:30 ~ 10:00	A会場
10011	FV3-3	ビデオ会長要望演題3	グラフトハーベストの工夫(EVHを含む)	7月14日(金)	8:30 ~ 10:20	C会場
10012	SY1-1	Symposium 1	Ischemic MRIに対する治療戦略	7月13日(木)	8:30 ~ 10:30	A会場
10013	FV3-4	ビデオ会長要望演題3	グラフトハーベストの工夫(EVHを含む)	7月14日(金)	8:30 ~ 10:20	C会場
10014	VSY-4	Video Symposium	心室中隔穿孔に対する外科治療(経カテーテル治療を含む)	7月14日(金)	8:30 ~ 10:00	A会場
10015	O8-2	一般演題8	CABGの未来図	7月13日(木)	18:00 ~ 18:40	C会場
10016	O5-2	一般演題5	ハイリスク患者への対策(2)	7月13日(木)	14:00 ~ 14:40	C会場
10018	FV2-2	ビデオ会長要望演題2	冠動脈吻合の工夫2	7月14日(金)	16:10 ~ 16:50	A会場
10019	FV2-3	ビデオ会長要望演題2	冠動脈吻合の工夫2	7月14日(金)	16:10 ~ 16:50	A会場
10020	VSY-5	Video Symposium	心室中隔穿孔に対する外科治療(経カテーテル治療を含む)	7月14日(金)	8:30 ~ 10:00	A会場
10021	O9-2	一般演題9	急性心筋梗塞合併症	7月14日(金)	10:40 ~ 11:20	C会場
10022	O9-3	一般演題9	急性心筋梗塞合併症	7月14日(金)	10:40 ~ 11:20	C会場
10023	VSY-6	Video Symposium	心室中隔穿孔に対する外科治療(経カテーテル治療を含む)	7月14日(金)	8:30 ~ 10:00	A会場
10024	O4-2	一般演題4	ハイリスク患者への対策(1)	7月13日(木)	13:00 ~ 13:50	C会場
10025	SY1-4	Symposium 1	Ischemic MRIに対する治療戦略	7月13日(木)	8:30 ~ 10:30	A会場
10026	O6-1	一般演題6	低侵襲手術	7月13日(木)	16:30 ~ 17:10	C会場
10027	FV3-5	ビデオ会長要望演題3	グラフトハーベストの工夫(EVHを含む)	7月14日(金)	8:30 ~ 10:20	C会場
10028	O11-2	一般演題11	リサーチ・画像診断	7月14日(金)	15:50 ~ 16:30	B会場
10029	FV2-4	ビデオ会長要望演題2	冠動脈吻合の工夫2	7月14日(金)	16:10 ~ 16:50	A会場
10030	WS2-3	Workshop 2	吻合困難症例を考える	7月13日(木)	12:50 ~ 14:40	B会場
10031	FS2-4	会長要望演題2	重症虚血性心筋症に対する外科治療(LVADを含む)	7月14日(金)	8:30 ~ 9:40	B会場
10032	FV3-6	ビデオ会長要望演題3	グラフトハーベストの工夫(EVHを含む)	7月14日(金)	8:30 ~ 10:20	C会場
10033	O3-2	一般演題3	手術中の工夫	7月13日(木)	10:10 ~ 10:50	C会場
10035	SY2-3	Symposium 2	動脈グラフトの至適使用法	7月13日(木)	12:50 ~ 14:50	A会場
10036	FV3-7	ビデオ会長要望演題3	グラフトハーベストの工夫(EVHを含む)	7月14日(金)	8:30 ~ 10:20	C会場
10037	O8-3	一般演題8	CABGの未来図	7月13日(木)	18:00 ~ 18:40	C会場
10038	O2-1	一般演題2	グラフト戦略(2)	7月13日(木)	9:20 ~ 10:00	C会場
10039	O10-2	一般演題10	冠動脈奇形・冠動脈瘤	7月14日(金)	15:00 ~ 15:40	C会場
10040	O4-1	一般演題4	ハイリスク患者への対策(1)	7月13日(木)	13:00 ~ 13:50	C会場
10041	WS3-4	Workshop 3	MICS-CABG	7月14日(金)	9:50 ~ 11:40	B会場
10042	O6-2	一般演題6	低侵襲手術	7月13日(木)	16:30 ~ 17:10	C会場
10043	O1-1	一般演題1	グラフト戦略(1)	7月13日(木)	8:30 ~ 9:10	C会場
10044	O5-3	一般演題5	ハイリスク患者への対策(2)	7月13日(木)	14:00 ~ 14:40	C会場
10045	FS1-5	会長要望演題1	SYNTAXスコアの有用性	7月13日(木)	16:40 ~ 17:40	B会場
10048	O11-3	一般演題11	リサーチ・画像診断	7月14日(金)	15:50 ~ 16:30	B会場
10049	O1-2	一般演題1	グラフト戦略(1)	7月13日(木)	8:30 ~ 9:10	C会場
10051	VSY-7	Video Symposium	心室中隔穿孔に対する外科治療(経カテーテル治療を含む)	7月14日(金)	8:30 ~ 10:00	A会場
10053	SY2-4	Symposium 2	動脈グラフトの至適使用法	7月13日(木)	12:50 ~ 14:50	A会場
10055	FV3-1	ビデオ会長要望演題3	グラフトハーベストの工夫(EVHを含む)	7月14日(金)	8:30 ~ 10:20	C会場

登録番号	プログラム番号	セッション	セッションタイトル	日付	時間	会場
10056	O3-3	一般演題3	手術中の工夫	7月13日(木)	10:10 ~ 10:50	C会場
10057	O7-1	一般演題7	複合手術	7月13日(木)	17:15 ~ 17:55	C会場
10058	O8-1	一般演題8	CABGの未来図	7月13日(木)	18:00 ~ 18:40	C会場
10059	O6-3	一般演題6	低侵襲手術	7月13日(木)	16:30 ~ 17:10	C会場
10060	FV3-8	ビデオ会長要望演題3	グラフトハーベストの工夫(EVHを含む)	7月14日(金)	8:30 ~ 10:20	C会場
10061	WS2-4	Workshop 2	吻合困難症例を考える	7月13日(木)	12:50 ~ 14:40	B会場
10062	WS3-5	Workshop 3	MICS-CABG	7月14日(金)	9:50 ~ 11:40	B会場
10063	O9-4	一般演題9	急性心筋梗塞合併症	7月14日(金)	10:40 ~ 11:20	C会場
10064	O5-4	一般演題5	ハイリスク患者への対策(2)	7月13日(木)	14:00 ~ 14:40	C会場
10066	O5-5	一般演題5	ハイリスク患者への対策(2)	7月13日(木)	14:00 ~ 14:40	C会場
10067	FV1-1	ビデオ会長要望演題1	冠動脈吻合の工夫1	7月13日(木)	17:50 ~ 18:40	B会場
10068	SY2-5	Symposium 2	動脈グラフトの至適使用法	7月13日(木)	12:50 ~ 14:50	A会場
10069	WS2-5	Workshop 2	吻合困難症例を考える	7月13日(木)	12:50 ~ 14:40	B会場
10071	O6-4	一般演題6	低侵襲手術	7月13日(木)	16:30 ~ 17:10	C会場
10072	O4-3	一般演題4	ハイリスク患者への対策(1)	7月13日(木)	13:00 ~ 13:50	C会場
10073	WS3-6	Workshop 3	MICS-CABG	7月14日(金)	9:50 ~ 11:40	B会場
10074	O8-4	一般演題8	CABGの未来図	7月13日(木)	18:00 ~ 18:40	C会場
10075	SP-4	特別企画	川崎病に対するCABG	7月14日(金)	14:55 ~ 16:05	A会場
10076	SY1-5	Symposium 1	Ischemic MRIに対する治療戦略	7月13日(木)	8:30 ~ 10:30	A会場
10079	O7-2	一般演題7	複合手術	7月13日(木)	17:15 ~ 17:55	C会場
10080	WS2-6	Workshop 2	吻合困難症例を考える	7月13日(木)	12:50 ~ 14:40	B会場
10083	O1-3	一般演題1	グラフト戦略(1)	7月13日(木)	8:30 ~ 9:10	C会場
10084	O10-3	一般演題10	冠動脈奇形・冠動脈瘤	7月14日(金)	15:00 ~ 15:40	C会場
10085	SP-5	特別企画	川崎病に対するCABG	7月14日(金)	14:55 ~ 16:05	A会場
10086	O11-4	一般演題11	リサーチ・画像診断	7月14日(金)	15:50 ~ 16:30	B会場
10087	O9-5	一般演題9	急性心筋梗塞合併症	7月14日(金)	10:40 ~ 11:20	C会場
10088	FV1-2	ビデオ会長要望演題1	冠動脈吻合の工夫1	7月13日(木)	17:50 ~ 18:40	B会場
10090	O4-4	一般演題4	ハイリスク患者への対策(1)	7月13日(木)	13:00 ~ 13:50	C会場
10091	FV1-3	ビデオ会長要望演題1	冠動脈吻合の工夫1	7月13日(木)	17:50 ~ 18:40	B会場
10092	WS3-7	Workshop 3	MICS-CABG	7月14日(金)	9:50 ~ 11:40	B会場
10093	O7-5	一般演題7	複合手術	7月13日(木)	17:15 ~ 17:55	C会場
10094	SY2-6	Symposium 2	動脈グラフトの至適使用法	7月13日(木)	12:50 ~ 14:50	A会場
10096	O6-5	一般演題6	低侵襲手術	7月13日(木)	16:30 ~ 17:10	C会場
10097	O2-2	一般演題2	グラフト戦略(2)	7月13日(木)	9:20 ~ 10:00	C会場
10099	WS2-7	Workshop 2	吻合困難症例を考える	7月13日(木)	12:50 ~ 14:40	B会場
10100	SY1-6	Symposium 1	Ischemic MRIに対する治療戦略	7月13日(木)	8:30 ~ 10:30	A会場
10101	O7-3	一般演題7	複合手術	7月13日(木)	17:15 ~ 17:55	C会場
10102	O2-3	一般演題2	グラフト戦略(2)	7月13日(木)	9:20 ~ 10:00	C会場
10103	O8-5	一般演題8	CABGの未来図	7月13日(木)	18:00 ~ 18:40	C会場
10104	FV3-9	ビデオ会長要望演題3	グラフトハーベストの工夫(EVHを含む)	7月14日(金)	8:30 ~ 10:20	C会場
10105	O4-5	一般演題4	ハイリスク患者への対策(1)	7月13日(木)	13:00 ~ 13:50	C会場
10106	O11-5	一般演題11	リサーチ・画像診断	7月14日(金)	15:50 ~ 16:30	B会場
10107	FS2-5	会長要望演題2	重症虚血性心筋症に対する外科治療(LVADを含む)	7月14日(金)	8:30 ~ 9:40	B会場
10108	O10-4	一般演題10	冠動脈奇形・冠動脈瘤	7月14日(金)	15:00 ~ 15:40	C会場
10109	O1-4	一般演題1	グラフト戦略(1)	7月13日(木)	8:30 ~ 9:10	C会場
10110	SY1-7	Symposium 1	Ischemic MRIに対する治療戦略	7月13日(木)	8:30 ~ 10:30	A会場
10111	FS2-6	会長要望演題2	重症虚血性心筋症に対する外科治療(LVADを含む)	7月14日(金)	8:30 ~ 9:40	B会場

登録番号	プログラム 番号	セッション	セッションタイトル	日付	時間	会場
10112	WS3-8	Workshop 3	MICS-CABG	7月14日(金)	9:50 ~ 11:40	B会場
10113	FV1-4	ビデオ会長要望演題1	冠動脈吻合の工夫1	7月13日(木)	17:50 ~ 18:40	B会場
10114	O4-6	一般演題4	ハイリスク患者への対策(1)	7月13日(木)	13:00 ~ 13:50	C会場
10116	O3-4	一般演題3	手術中の工夫	7月13日(木)	10:10 ~ 10:50	C会場
10117	FV1-5	ビデオ会長要望演題1	冠動脈吻合の工夫1	7月13日(木)	17:50 ~ 18:40	B会場
10118	O1-5	一般演題1	グラフト戦略(1)	7月13日(木)	8:30 ~ 9:10	C会場
10119	WS2-8	Workshop 2	吻合困難症例を考える	7月13日(木)	12:50 ~ 14:40	B会場
10120	O7-4	一般演題7	複合手術	7月13日(木)	17:15 ~ 17:55	C会場
10121	FV3-10	ビデオ会長要望演題3	グラフトハーベストの工夫(EVHを含む)	7月14日(金)	8:30 ~ 10:20	C会場
10122	O2-4	一般演題2	グラフト戦略(2)	7月13日(木)	9:20 ~ 10:00	C会場
10123	O3-5	一般演題3	手術中の工夫	7月13日(木)	10:10 ~ 10:50	C会場
10124	O2-5	一般演題2	グラフト戦略(2)	7月13日(木)	9:20 ~ 10:00	C会場
10125	O10-5	一般演題10	冠動脈奇形・冠動脈瘤	7月14日(金)	15:00 ~ 15:40	C会場
10126	FV3-11	ビデオ会長要望演題3	グラフトハーベストの工夫(EVHを含む)	7月14日(金)	8:30 ~ 10:20	C会場
10127	FS2-7	会長要望演題2	重症虚血性心筋症に対する外科治療(LVADを含む)	7月14日(金)	8:30 ~ 9:40	B会場
10128	SY1-8	Symposium 1	Ischemic MRIに対する治療戦略	7月13日(木)	8:30 ~ 10:30	A会場
10129	WS3-9	Workshop 3	MICS-CABG	7月14日(金)	9:50 ~ 11:40	B会場
10130	O11-1	一般演題11	リサーチ・画像診断	7月14日(金)	15:50 ~ 16:30	B会場
10131	SY2-7	Symposium 2	動脈グラフトの至適使用法	7月13日(木)	12:50 ~ 14:50	A会場
10132	SY2-8	Symposium 2	動脈グラフトの至適使用法	7月13日(木)	12:50 ~ 14:50	A会場