

第52回日本心臓血管外科学会学術総会 共催セミナー一覧

※ライブ配信・事後オンデマンド配信の実施はセミナーにより異なります。【事後オンデマンド配信期間 4/1(金)～4/28(木)】

開催日	開催時間	セミナー名称	共催企業名	ライブ配信	事後オンデマンド配信	セミナータイトル	座長氏名	座長所属	演者氏名	演者所属	演題名
3/3 (木)	12:30 - 13:20	ランチョン セミナー1	日本ゴア(同)	○	×	Beyond Durability - 瘤・解離・外傷でのTEVAR治療成績とデ バイス使用のインサイト	松田 均	国立循環器病研究センター 心臓 血管外科部門 血管外科	熊谷 紀一郎	東北大学 心臓血管外科	外傷性大動脈損傷に対するTAG®コンフォーマブルの有用性 ～適応/サイジング/留置手技/手術成績～
		ランチョン セミナー2	ジョンソン・エンド・ジョンソン(株)	○	○	MICS手術 ～私の現在地～	伊藤 敏明	日本赤十字社愛知医療センター 名古屋第一病院 心臓血管外科	津田 泰利	山梨県立中央病院 心臓血管外 科	解離症例もTAG®コンフォーマブル一択 ～アンギュレーションコントロールを使い倒す～
		ランチョン セミナー3	日本メドトロニック(株)	○	×	Endurant手術動画で基礎から学ぶEVAR の適応とポイント	和田 秀一	福岡大学	小山 忠明	神戸市立医療センター中央市民 病院 心臓血管外科	右小開胸弁膜症手術を標準化するための工夫 ～完全鏡視下MICS-MVPと鏡視下併用MICS-AVR～
		ランチョン セミナー4	大塚製薬(株)	○	×	心臓血管外科術後心不全に対する様々な 局面でのTolvaptanの使い方	東 信良	旭川医科大学 外科学講座血管 外科学分野	下川 智樹	榊原記念病院 心臓血管外科 / 帝京大学病院 心臓血管外科	3D内視鏡・ロボットを用いた完全鏡視下MICS
		ランチョン セミナー5	センチュリーメディカル(株)	○	×	AtriClip PRO2が拓く2通りの左心耳マネジ メント	山口 裕己	昭和大学江東豊洲病院	安原 清光	伊勢崎市民病院	
		ランチョン セミナー6	日本ライフライン(株)	○	○	発売後7年でわかってきたFROZENIXの実 力	吉武 明弘	埼玉医科大学国際医療センター 心臓血管外科	西 宏之	大阪医療センター 心臓血管外科	
		ランチョン セミナー7	(株)クロスメディカル/ エア・ウォーター・バイオデザイン (株)	○	○	Cardio Simulatorの臨床応用と手術ト レーニングモデルの開発	鈴木 孝明	埼玉医科大学国際医療センター 小児心臓外科	佐藤 俊輔	淀川キリスト教病院 心臓血管外 科	NVAFに対する外科的AF治療
		ランチョン セミナー8	Corcym Japan(株)	×	○	スーチャレス弁はSAVRにおけるスタンダードに なりえるか	坂口 太一	兵庫医科大学 心臓血管外科	中村 喜次	千葉西総合病院 心臓血管外科	AtriClip PRO2を用いたMICS-LAACの有用 性・安全性
		ランチョン セミナー9	スミス・アンド・ネフュー(株)	○	×	術後創合併症予防の新たな一手！ 手術一次縫合創に対する予防的局所陰圧 閉鎖療法(iNPWT)の臨床効果と医療経済 性	種本 和雄	川崎医科大学 心臓血管外科学 教室	平岡 有努	心臓病センター榊原病院 心臓血 管外科	FROZENIXの有用性とSINE発生に関する考 察
		イブニング セミナー	ゲティンゲグループ・ジャパン(株)	×	×	バイパスグラフト採取の未来	秦 広樹	徳島大学医学部附属病院 心臓 血管外科	飯田 泰功	済生会横浜市東部病院 心臓血 管外科	FROZENIXとJ Graft 4 Branched Spirallに 関する考察
								山岸 正明	京都府立医科大学小児医療セン ター 小児心臓血管外科		
								塩瀬 明	九州大学大学院医学研究院 循 環器外科学	円熟期で見えてきたPercevalの更なる利点 ～良好な血行動態と複合病変への適用～	
								山口 敦司	自治医科大学附属さいたま医療 センター 心臓血管外科	Sutureless valve ; ハイリスク症例、複合病変 における使用経験	
								松村 一	東京医科大学 形成外科学分野	予防的NPWTは、汚染創に使うのか？清潔創に使 うのか？その作用機序と保険適応とのギャップ	
								内田 孝之	飯塚病院 循環器病センター 心臓 血管外科	SSIハイリスク症例に対する新しい予防対策とし てのNPWT	
								上野 正裕	天陽会中央病院 心臓血管外科	注入圧制御シリンジVasoshieldの検討	
								片山 雄二	福岡徳洲会病院 心臓血管外科	内視鏡下Pedicle SVG採取 -早期成績の報告-	

第52回日本心臓血管外科学会学術総会 共催セミナー一覧

※ライブ配信・事後オンデマンド配信の実施はセミナーにより異なります。【事後オンデマンド配信期間 4/1(金)～4/28(木)】

開催日	開催時間	セミナー名称	共催企業名	ライブ配信	事後オンデマンド配信	セミナータイトル	座長氏名	座長所属	演者氏名	演者所属	演題名
3/4 (金)	12:30 - 13:20	ランチョンセミナー10	エドワーズライフサイエンス(株)	○	×	How to perform durable mitral valve repair with Physio Flex annuloplasty ring	中村 喜次	医療法人徳洲会 千葉西総合病院 心臓血管外科	Ruggero De Paulis	European Hospital, Cardiac Surgery Department	
		ランチョンセミナー11	マリンクロット ファーマ(株)	○	×	当院での心臓手術周術期におけるiNOの使用経験／成人心臓手術における一酸化窒素吸入療法 (iNO) の使い道	宮川 繁	大阪大学大学院医学系研究科 心臓血管外科学	鈴木 友彰 坂口 太一	滋賀医科大学 心臓血管外科 兵庫医科大学 心臓血管外科	当院での心臓手術周術期におけるiNOの使用経験 成人心臓手術における一酸化窒素吸入療法 (iNO) の使い道
		ランチョンセミナー12	日本メドトロニック(株)	○	×	胸部大動脈疾患に対する合併症予防のための最適な治療戦略の検討	蜂谷 貴	済生会横浜市東部病院	伊藤 雄二郎 平岡 有努 飯田 泰功	千葉西総合病院 心臓病センター榊原病院 済生会横浜市東部病院	大動脈解離へのアプローチ D-SINEの真実 FET後のTEVAR戦略
		ランチョンセミナー13	テルモ(株)	○	○	Calm OPCAB —あの時学び感じとったCABGの心髄—	高梨 秀一郎	社会医療法人財団 石心会 川崎幸病院	山崎 真敬 金 一	慶應義塾大学医学部 外科学 (心臓血管) 岩手医科大学附属病院 心臓血管外科	冠動脈外科医としての矜持 —匠の技を超えていくために必要なこと— 良き指導者から学んだCABG —実践していること、思うこと—
		ランチョンセミナー14	クックメディカルジャパン(同)	○	○	Strategy for Value based TEVAR & EVAR Treatment ～ステントグラフト治療戦略を価値の点から考える～	安原 清光	伊勢崎市民病院 心臓血管外科	新垣 正美 小山 明男	市立函館病院 心臓血管外科 一宮市立市民病院 血管外科	3 years experience with Alpha Thoracic Endovascular Graft (Durable repairは期待できるか?) EVAR Type II ELと戦う - 当院での術中腰動脈塞栓治療成績 - 術中腰動脈塞栓コンセプトから考えるZenith Alphaの使い方
		ランチョンセミナー15	(株)カルディオ／Berlin Heart GmbH	×	×	Mechanical Circulatory Support as Bridge to Transplantation in Children	鈴木 孝明	埼玉医科大学国際医療センター	Fabrizio De Rita	Freeman Hospital, Newcastle Upon Tyne, United Kingdom	
		ランチョンセミナー16	日本アビオメッド(株)	○	○	Impellaが繋ぐハートチーム 内科・外科連携による急性心不全患者の予後改善	紙谷 寛之	旭川医科大学 外科学講座 心臓大血管外科学分野	中田 淳 丸山 雄二	日本医科大学付属病院 心臓血管集中治療科 日本医科大学付属病院 心臓血管外科	
		ランチョンセミナー17	日本メドトロニック(株)	○	×	Lifetime management : ハートチームで考えるAS治療	志水 秀行	慶應義塾大学医学部 外科学 (心臓血管)	大野 洋平 吉鷹 秀範	東海大学医学部内科学系 循環器内科 心臓病センター榊原病院 心臓血管外科	
		ランチョンセミナー18	CSLベーリング(株)	○	×	エキスパートに学ぶ手術の考え方 —肥大型心筋症と虚血性心疾患—	夜久 均	京都府立医科大学大学院医学研究科 心臓血管外科学	古川 浩二郎 浅井 徹	琉球大学大学院医学研究科 胸部心臓血管外科学講座 順天堂大学医学部 心臓血管外科	閉塞性肥大型心筋症に対する経大動脈+経心尖アプローチによる心筋切除術 最新のエビデンスを踏まえたCABG
		ランチョンセミナー19	アボットメディカルジャパン(同)	○	○	Second Strategyを見据えたAVR	伊藤 敏明	日本赤十字社愛知医療センター 名古屋第一病院	下川 智樹 島村 和男	榊原記念病院／帝京大学病院 大阪大学大学院医学系研究科	Epic生体弁の適応と患者選択 Epic生体弁の中期成績とValve in Valveの経験

第52回日本心臓血管外科学会学術総会 共催セミナー一覧

※ライブ配信・事後オンデマンド配信の実施はセミナーにより異なります。【事後オンデマンド配信期間 4/1(金)～4/28(木)】

開催日	開催時間	セミナー名称	共催企業名	ライブ配信	事後オンデマンド配信	セミナータイトル	座長氏名	座長所属	演者氏名	演者所属	演題名
3/5 (土)	7:30-8:20	モーニングセミナー	第一三共(株)	×	×	TAVIの現状と抗血栓療法	吉武 明弘	埼玉医科大学国際医療センター 心臓血管外科	渡邊 雄介	帝京大学医学部附属病院 循環器内科	
	12:30 - 13:20	ランチョンセミナー20	日本メドトロニック(株)	○	×	変性性僧帽弁疾患に対するPhysiologic Mitral Valve Repair	荒井 裕国	東京医科歯科大学	恒吉 裕史 坂口 太一	静岡県立総合病院 兵庫医科大学	
		ランチョンセミナー21	ニプロ(株)	○	×	いかなる心原性ショックにも対応できる補助循環の選択	川人 宏次	自治医科大学附属病院 心臓血管外科	福島 五月	国立循環器病研究センター 心臓外科	
		ランチョンセミナー22	テルモ(株)	○	×	RelayProの乱～シェア下位からの逆襲～	松田 均	国立循環器病研究センター病院 血管外科	安原 清光	伊勢崎市民病院 心臓血管外科	
									平岡 有努	心臓病センター神原病院 心臓血管外科	
		ランチョンセミナー23	Heartseed(株)	○	×	心臓再生医療の過去・現在・未来	許 俊鋭	東京都健康長寿医療センター	福田 恵一	慶應義塾大学/Heartseed株式会社	ベンチからベッドに届く次世代の心臓再生医療
									水野 友裕	東京医科歯科大学	心不全に対する再生医療に心臓外科医は何を期待するか、期待できるか
		ランチョンセミナー24	日機装(株)	○	○	外科手術手技の洗練および創傷治療のための多角的アプローチ	齋木 佳克	東北大学大学院医学系研究科・医学部 医科学専攻 外科病態学講座 心臓血管外科学分野	高木 大地	秋田大学大学院医学系研究科 機能展開医学系 心臓血管外科学講座	人工臓器のベストプラクティスを目指して
									高木 大地	秋田大学大学院医学系研究科 機能展開医学系 心臓血管外科学講座	心臓血管外科領域におけるアクトサージの可能性
		ランチョンセミナー25	(株)アムコ	○	○	外科的治療のクオリティ向上を目指して～新しい電気メスとデバイスの活用法～	志水 秀行	慶應義塾大学病院	片山 郁雄	湘南鎌倉総合病院/湘南藤沢徳洲会病院	質の高い手術を目指した止血マネージメント
									下川 智樹	神原記念病院/帝京大学病院	完全鏡視下心臓手術における新エナジーデバイスの活用法
	ランチョンセミナー26	日本メドトロニック(株)	○	×	先天性心疾患に対するTPVI治療をどう考えるか -Harmony™経カテーテル肺動脈弁留置術-	鈴木 孝明	埼玉医科大学国際医療センター	平田 康隆	東京大学	Harmony製品紹介/適応 日本での適正使用基準-外科医も知っておくべき新しい技術-	
								塩瀬 明	九州大学大学院医学研究院	Harmony導入に向け、外科的肺動脈弁置換術を見直す	
	ランチョンセミナー27	エドワーズライフサイエンス(株)	○	×	AS診療におけるTAVIの意義	吉武 明弘	埼玉医科大学 医学部 国際医療センター 心臓血管外科	松浦 馨 パネリスト： 入江 嘉仁 パネリスト： 前田 孝一	千葉大学大学院医学研究院 心臓血管外科学 いわき市医療センター 心臓血管外科 大阪大学大学院医学系研究科 心臓血管外科		
ランチョンセミナー28	(株)ジェイ・エム・イス	○	×	術後AKIの治療戦略(急性血液浄化を中心に)	中嶋 博之	埼玉医科大学国際医療センター 心臓血管外科	渡辺 裕輔	埼玉医科大学国際医療センター 血液浄化部・腎臓内科			