



プログラム

ホーム > プログラム

- 📅 日程表PDFダウンロード
- 📅 プログラムPDFダウンロード

11月4日～5日(土曜日、日曜日)

2017/10/16更新

ストラクチャー・クラブ・ジャパン ライブデモンストレーション2017 プログラム日程表

11月4日(土)		8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
第1会場	加藤会講堂 スクール120階		TF-TAVI: Sapien 3	TF-TAVI: Evolut R	TSc-TAVI: Evolut R		Mitral 1	Mitral 2	Mitral 3	SUNRISE		
第2会場	502-503 スクール120階		LAAO-1	LAAO-2	Tips プロセッション		VSD/PS	補助循環 インペラ	緊急提言・ タウンホール ミーティング			
第3会場	409-410 スクール120階		BPA Video		PFO		Focus On Imaging LAA_Imaging	Focus On Imaging TAVI CT	Focus On Imaging TAVI EDK	ストラクチャー BAVクラブ Impella BAV ためのCheck-List	Legend 1 関心 ストラクチャー BAVクラブ 2 関心のImpella 4 関心のCheck-List	
第4会場	411-412 スクール120階		一般演題 Case Congenital(1)	一般演題 Case Congenital(2)	一般演題 Abstract BAV		一般演題 Abstract Awards	一般演題 Abstract BAV Congenital (CTEPH)	一般演題 Abstract TAVI complication	一般演題 Abstract TAVI planning		
第5会場	413-414 スクール120階		一般演題 Case TAVI (1)	一般演題 Case TAVI (2)	一般演題 Case Mitral/PVL/LAAO		一般演題 Case TAVI (3)	一般演題 Case TAVI (4)	一般演題 Case TAVI (5)	一般演題 Case TAVI (6)		
11月5日(日)		8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
第1会場	加藤会講堂 スクール120階		ASDビデオ1	ASDビデオ2	ASD レクチャー		Others PVL Video	Others PVL Lecture	Valve Tricuspid	表彰式		
第2会場	502-503 スクール120階		Bicuspid TAVIを どう治療するか	TAVIの課題 への解決は?	おれのTAVI 合併症		Others BAV	PDA Video	Focus On Imaging ASD/PVL_Imaging			
第3会場	409-410 スクール120階		Focus On Imaging Tricuspid Imaging	Focus On Imaging Mitral Imaging	Focus On Imaging PVL Imaging				市民公開講座			
第4会場	411-412 スクール120階		コメディカル のためのTAVI 最新「島家野」 脱胎新法」の知識	コメディカル のためのTAVI 最新「島家野」 脱胎新法」の知識	コメディカル のためのTAVI 最新「島家野」 脱胎新法」の知識		家業に役立つ! TAVIにおける 有用な知識	コメディカル のための ASDレクチャー				
第5会場	413-414 スクール120階		一般演題 Case Awards	一般演題 Case TAVI (7)	Others PTSMA		一般演題 Case TAVI (8)	一般演題 Case TAVI (9)				

ストラクチャーフェロシップコース	TAVI Video-Live	Mitral	TAVI	LAAO	Brockenbrough	VSD/PS
補助循環 Impella	緊急提言・タウンホールミーティング	BPA	PFO	Focus On Imaging	BAV	
注意すべき症例/治療のEndpoint	ASD	PVL	Valve Tricuspid	PDA	PTSMA	ランチョンセミナー
イブニングセミナー	市民公開講座					

📄 ストラクチャーフェロシップコース(無料:事前参加登録制)

～いま、何を知り、何が問題となっているのか、そして明日から何を学ぶのか～

11月3日(金)17:00-19:00

👤 座長

- 白井 伸一(小倉記念病院 循環器内科)
- 有田 武史(九州大学病院 血液・腫瘍・心血管内科)

👤 コメンテーター

- 新家 俊郎(神戸大学大学院医学研究科 内科学講座・循環器内科学分野)
- 鳥飼 慶(大阪大学大学院 医学系研究科 心臓血管外科)
- 林田 健太郎(慶應義塾大学医学部 循環器内科)
- 細川 忍(徳島赤十字病院 循環器内科)
- 松本 崇(仙台厚生病院心臓血管センター 循環器内科)
- 溝手 勇(大阪大学大学院医学系研究科 循環器内科学)

渡邊 雄介(帝京大学医学部附属病院 循環器内科)

「ASD;高齢者のASD? 放っておいたらダメなの?」

金澤 英明(慶應義塾大学医学部 循環器内科)

「PFO:ワーファリンじゃダメなの?」

赤木 禎治(岡山大学 循環器内科)

「TAVI:全部TAVIじゃダメなの?」

山本 真功(豊橋ハートセンター 循環器内科)

「MitraClip:本当に有効なの?」

大野 洋平(東海大学医学部付属病院 循環器内科)

「PVL:そんなに患者さんっているの?」

橋本 剛(東邦大学医療センター大橋病院 循環器内科)

「LAAO:適応って何? DOACあるやん。」

原 英彦(東邦大学医療センター大橋病院 循環器内科)

ストラクチャーフェローシップコースのお申し込みはこちらからどうぞ

2017年11月3日(金)17:00-19:00

➤ 受付終了

TAVI Video-Live

「ビデオライブ1 TF-TAVI Sapien 3」

11月4日(土)9:00-10:00 第1会場

👤 術者

林田 健太郎(慶應義塾大学 循環器内科)

👤 座長

森野 禎浩(岩手医科大学内科学講座 循環器内科分野)

白井 伸一(小倉記念病院 循環器内科)

👤 コメンテーター

荒木 基晴(済生会横浜市東部病院 心臓血管センター・循環器内科)

入江 博之(近森病院 心臓血管外科)

多田 憲生(仙台厚生病院心臓血管センター 循環器内科)

高瀬 哲郎(綾瀬循環器病院 循環器内科)

三橋 弘嗣(聖路加国際病院 循環器内科)

渡部 宏俊(京都大学附属病院 循環器内科)

ミニレクチャー: Single percloseのTips

山本 真功(豊橋ハートセンター 循環器内科)

共催:エドワーズライフサイエンス株式会社

「ビデオライブ2 TF-TAVI: Evolut R」

11月4日(土)10:05-11:05 第1会場

👤 術者

大野 洋平(東海大学医学部付属病院 循環器内科)

👤 座長

山本 真功(豊橋ハートセンター 循環器内科)

👤 コメンテーター

上野 博志(富山大学附属病院 循環器センター)

白井 伸一(小倉記念病院 循環器内科)

桃原 哲也(榊原記念病院 循環器内科)

房崎 哲也(岩手医科大学内科学講座 循環器内科分野)

古堅 真(宮崎市郡医師会病院 循環器内科)
長沼 亨(新東京病院 心臓内科)
山中 太(湘南鎌倉総合病院 循環器科)

ミニレクチャー: 左室ワイヤーの通し方tips

白井 伸一(小倉記念病院 循環器内科)

共催: 日本メドトロニック株式会社

「ビデオライブ3 TSc-TAVI: Evolut R」

11月4日(土)11:10-12:10 第1会場

👤 術者

横山 茂樹(富山大学附属病院 循環器センター)

👤 座長

鳥飼 慶(大阪大学大学院 医学系研究科 心臓血管外科)
桃原 哲也(榊原記念病院 循環器内科)

👤 コメンテーター

新井 善雄(小倉記念病院 心臓外科)
有田 武史(九州大学病院 血液・腫瘍・心血管内科)
上野 博志(富山大学附属病院 循環器センター)
岡本 一真(明石医療センター 心臓血管外科)
細羽 創宇(豊橋ハートセンター 心臓血管外科)
前田 孝一(大阪大学医学部附属病院 心臓血管外科)

ミニレクチャー: Tips of TA TAVI for beginners

鳥飼 慶(大阪大学大学院 医学系研究科 心臓血管外科)

共催: 日本メドトロニック株式会社

Mitral

Mitral-1 「徹底的にイメージング: MitraClipの導入を見据えて」

11月4日(土)13:40-14:40 第1会場

👤 座長

出雲 昌樹(聖マリアナ医科大学病院 循環器内科)
松本 崇(仙台厚生病院心臓血管センター 循環器内科)

👤 コメンテーター

有田 武史(九州大学病院 血液・腫瘍・心血管内科)
大野 洋平(東海大学医学部付属病院 循環器内科)
岡本 一真(明石医療センター 心臓血管低侵襲治療センター)
白井 伸一(小倉記念病院 循環器内科)
古樫 あずさ(札幌心臓血管クリニック 循環器内科)

「MRの評価法」

宗久 佳子(仙台厚生病院 心臓血管センター循環器内科)

「MRIに対する負荷エコーの実際」

出雲 昌樹(聖マリアナ医科大学病院 循環器内科)

「MitraClipに適した症例/スクリーニング」

鶴田 ひかる(慶應義塾大学医学部 循環器内科)

Mitral-2 「本邦の治験結果と症例を徹底検討: MitraClipを必要としている症例は？」

11月4日(土)14:45-15:45 第1会場

👤 座長

林田 健太郎(慶應義塾大学医学部 循環器内科)
島本 健(倉敷中央病院心臓病センター心臓血管外科)

🗨️ コメンテーター

出雲 昌樹(聖マリアナ医科大学病院 循環器内科)
太田 光彦(神戸市立医療センター中央市民病院 循環器内科)
大野 洋平(東海大学医学部付属病院 循環器内科)
大西 俊成(大阪大学 循環器内科)
坂口 元一(小倉記念病院 心臓血管外科)
福井 寿啓(熊本大学医学部附属病院 心臓血管外科)

🗨️ 演者

「本邦の治療結果と海外成績との検証」
松本 崇(仙台厚生病院心臓血管センター 循環器内科)
「Degenerative MR:Unmet needsとMitraClipの可能性」
水野 真吾(湘南鎌倉総合病院 循環器科)
「Functional MR:Unmet needsとMitraClipの可能性」
天木 誠(国立循環器病研究センター病院 心不全科)

Mitral-3「MitraClipどうやるの？手技とデバイスを徹底解剖(ビデオLive)」

デバイスの構造と手技のステップを解説する。術中のTEEも解説する。

11月4日(土)15:50-16:50 第1会場

🗨️ ファシリテーター

松本 崇(仙台厚生病院心臓血管センター 循環器内科)
大野 洋平(東海大学医学部付属病院 循環器内科)
出雲 昌樹(聖マリアナ医科大学病院 循環器内科)

🗨️ コメンテーター

天木 誠(国立循環器病研究センター病院 心不全科)
片岡 明久(帝京大学医学部附属病院 循環器内科)
佐地 真育(榊原記念病院 循環器内科)
白井 伸一(小倉記念病院 循環器内科)
鶴田 ひかる(慶應義塾大学医学部 循環器内科)
水野 真吾(湘南鎌倉総合病院 循環器科)

LAAO

LAAO-1

11月4日(土)9:00-10:00 第2会場

🗨️ ファシリテーター

松本 崇(仙台厚生病院心臓血管センター 循環器内科)
瀬尾 由広(筑波大学附属病院 循環器内科)

🗨️ 演者

「LAAOとは 適応」
原 英彦(東邦大学医療センター大橋病院 循環器内科)
「LAAOの実際」
松尾 弥枝(北関東循環器病院)
「AfのRisk、LAAOのevidence」
福永 真人(小倉記念病院 循環器内科)

LAAO-2

11月4日(土)10:05-11:05 第2会場

🗨️ ファシリテーター

原 英彦(東邦大学医療センター大橋病院 循環器内科)
森野 禎浩(岩手医科大学内科学講座 循環器内科分野)

症例検討

中島 祥文(岩手医科大学附属病院 循環器医療センター)

Discussant:

久保 俊介(倉敷中央病院心臓病センター 循環器内科)
熊谷 亜希子(岩手医科大学附属病院心血管・腎・内分泌科)
林田 健太郎(慶應義塾大学医学部 循環器内科)
水谷 有克子(仙台厚生病院心臓血管センター 循環器内科)
水野 真吾(湘南鎌倉総合病院 循環器科)

共催:ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

Brockenbrough

TIPs ブロッケンブロー

11月4日(土)11:10-12:10 第2会場

🗨️ ファシリテーター

岩淵 成志(琉球大学医学部附属病院 第三内科)
溝手 勇(大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学)

🗨️ コメンテーター

天木 誠(国立循環器病研究センター病院 心不全科)
井上 寛治(PTMC研究所循環器内科)
久保 俊介(倉敷中央病院心臓病センター 循環器内科)
松本 崇(仙台厚生病院心臓血管センター 循環器内科)
水野 真吾(湘南鎌倉総合病院 循環器科)

「おれのBrockenbrough」(ビデオ)

福永 真人(小倉記念病院 循環器内科)

天木 誠(国立循環器病研究センター病院 心不全科)

「心房中隔穿孔の合併症」

松本 崇(仙台厚生病院心臓血管センター 循環器内科)

「心房中隔穿孔難しいケース(Floppy septum, very hard sepum)」

久保 俊介(倉敷中央病院心臓病センター 循環器内科)

VSD/PS

VSD・PS

11月4日(土)13:40-14:40 第2会場

🗨️ ファシリテーター

大月 審一(岡山大学病院 小児循環器科)
杉山 央(東京女子医科大学病院 循環器小児科)

🗨️ コメンテーター

笠原 真悟(岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 心臓血管外科)
金澤 英明(慶應義塾大学医学部 循環器内科)
坂本 一郎(九州大学 循環器内科)
多田 憲生(仙台厚生病院心臓血管センター 循環器内科)

エコー診断

杉山 央(東京女子医科大学病院 循環器小児科)

症例

「VSD」

富田 英(昭和大学横浜市北部病院)

「PS」

矢崎 諭(榊原記念病院 循環器小児科)

補助循環インペラ

11月4日(土)14:45-15:45 第2会場

🗨️ 座長

森野 禎浩(岩手医科大学内科学講座 循環器内科分野)

🗨️ 演者

「心臓力学の視点から考察する Impella の有効性と可能性」

朔 啓太(九州大学循環器未来医療研究センター)

「世界の現況から考える本邦への Impella の導入」

久保 俊介(倉敷中央病院心臓病センター 循環器内科)

緊急提言・タウンホールミーティング

緊急提言・タウンホールミーティング

11月4日(土)15:50-17:35 第2会場

🗨️ ファシリテーター

原 英彦(東邦大学医療センター大橋病院 循環器内科)

有田 武史(九州大学病院 血液・腫瘍・心血管内科)

1) レクチャー

「unmet needs; 日本と米国、欧州の違いを踏まえて」

戸高 浩司(九州大学病院 ARO次世代医療センター)

2) 未承認のものをどうやってこの日本で使用するか？

レクチャー

「本邦における未承認デバイス使用」

真田 昌爾(大阪大学医学部附属病院 未来医療開発部/循環器内科)

「企業主導治験の経験」

桃原 哲也(榊原記念病院 循環器内科)

「医師主導治験の経験」

有田 武史(九州大学病院 血液・腫瘍・心血管内科)

「先進医療の経験」

鳥飼 慶(大阪大学大学院 医学系研究科 心臓血管外科)

「患者申出療養の経験」

松浦 良平(大阪大学 心臓血管外科)

「自由診療の経験」

赤木 禎治(岡山大学 循環器内科)

6人に登壇いただき、総合ディスカッション

3) デバイス導入の理想と現実～産官医の本音

「企業より」

奥 真也(エドワーズライフサイエンス株式会社 戦略部部長)

「政府機関より」

白土 治己(独立行政法人医薬品医療機器総合機構 医療機器審査第三部)

「実地医療現場より」

高山 守正(榊原記念病院)

3人に登壇いただき、総合討論

11月4日(土)9:00-10:00 第3会場

🗨️ ファシリテーター

川上 崇史(慶應義塾大学医学部 循環器内科)

🗨️ コメンテーター

阿部 弘太郎(九州大学病院 循環器内科)

稲葉 俊郎(東京大学医部附属病院 循環器内科)

新家 俊郎(神戸大学大学院医学研究科 内科学講座・循環器内科学分野)

山下 淳(東京医科大学病院 循環器内科)

ビデオライブ

「CTEPHに対するBPA治療のゴールは肺動脈圧改善のみでいいのか？」

池宮城 秀一(琉球大学医学部附属病院第三内科 循環器・腎臓・神経内科学)

PFO

PFO

11月4日(土)11:10-12:10 第3会場

🗨️ ファシリテーター

田村 俊寛(天理よろづ相談所病院 循環器内科)

金澤 英明(慶應義塾大学医学部 循環器内科)

🗨️ コメンテーター

坂本 一郎(九州大学 循環器内科)

細川 忍(徳島赤十字病院 循環器内科)

森野 禎浩(岩手医科大学内科学講座 循環器内科分野)

レクチャー

「国内のPFO治療の現状と今後」

赤木 禎治(岡山大学 循環器内科)

ビデオ

「エコー診断」

高谷 陽一(岡山大学 循環器内科)

「実際の治療例」

原 英彦(東邦大学医療センター大橋病院 循環器内科)

Focus On Imaging

「Focus On Imaging_LAA_Imaging」

11月4日(土)9:00-10:00 第1会場

🗨️ ファシリテーター

瀬尾 由広(筑波大学附属病院 循環器内科)

原 英彦(東邦大学医療センター大橋病院 循環器内科)

🗨️ コメンテーター

久保 俊介(倉敷中央病院心臓病センター 循環器内科)

福永 真人(小倉記念病院 循環器内科)

松尾 弥枝(北関東循環器病院)

ビデオライブ

「How to assess LAA by TEE」

磯谷 彰宏(小倉記念病院 循環器内科)

プレゼンテーション

「How to assess LAA by CT」

朴澤 麻衣子(岩手医科大学内科学講座 循環器内科分野)

「How to assess LAA by ICE」

福永 真人(小倉記念病院 循環器内科)

「LAA closure device: its perspective」

原 英彦(東邦大学医療センター大橋病院 循環器内科)

「Focus On Imaging_TAVI CT」

11月4日(土)14:45-15:45 第3会場

🔄 ファシリテーター

渡邊 雄介(帝京大学医学部附属病院 循環器内科)

細川 忍(徳島赤十字病院 循環器内科)

🔄 コメンテーター

尾原 義和(高知医療センター 循環器内科)

古賀 聖士(長崎大学病院 循環器内科)

八島 史明(済生会宇都宮病院 循環器内科)

ビデオ

「TAVI術前ストラテジー決定のためのCT」

横山 拓(九州大学病院 血液・腫瘍・心血管内科)

プレゼンテーション

「CTによる弁輪測定:areaかperica」

溝手 勇(大阪大学医学部附属病院 循環器内科)

「CTによる二尖弁の鑑別とストラテジー」

遠田 佑介(仙台厚生病院心臓血管センター 循環器内科)

「下肢血管、鎖骨下動脈の測定」

長沼 亨(新東京病院 心臓内科)

「術後CT:特にsubclinical leaflet thrombosisの診かた」

柳澤 亮(慶應義塾大学 循環器内科)

「Focus On Imaging_TAVI_ECHO」

11月4日(土)15:50-16:50 第3会場

🔄 ファシリテーター

丸尾 健(倉敷中央病院心臓病センター 循環器内科)

磯谷 彰宏(小倉記念病院 循環器内科)

🔄 コメンテーター

太田 光彦(神戸市立医療センター中央市民病院 循環器内科)

大西 俊成(大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学)

中岡 洋子(近森病院 循環器内科)

村田 光繁(慶應義塾大学病院 循環器内科)

ビデオライブ

「stress echo: 俺のやり方」

上嶋 亮 聖マリアンナ医科大学病院 循環器内科

「TAVI中のTEE: 俺のやり方」

大西 俊成 大阪大学 循環器内科

「TAVI中のTTE: 俺のやり方」

村田 光繁(慶應義塾大学病院 循環器内科)

プレゼンテーション

「術中PVL判断」

丸尾 健(倉敷中央病院 循環器内科)

「Focus On Imaging_Tricuspid Imaging」

📍 ファシリテーター

泉 知里(天理よろづ相談所病院 循環器内科)
原田 顕治(自治医科大学 循環器内科)

📍 コメンテーター

田中 秀和(神戸大学医学部附属病院 循環器内科)
磯谷 彰浩(小倉記念病院 循環器内科)

ビデオ

「TRのエコー診断」(質疑含む20分)
三宅 誠(天理よろづ相談所病院 循環器内科)

プレゼンテーション

「三尖弁弁輪の計測」(質疑含む10分)
田中 秀和(神戸大学医学部附属病院 循環器内科)
「ICEおよびCTによる三尖弁の評価」(質疑含む10分)
有田 武史(九州大学病院 血液・腫瘍・心血管内科)
「三尖弁右室連関」(質疑含む10分)
福田 祥大(産業医科大学医学部 第2内科学)

「Focus On Imaging_Mitral Imaging」

11月5日(日)10:05-11:05 第3会場

📍 ファシリテーター

渡辺 弘之(東京ベイ・浦安市川医療センターハートセンター)
有田 武史(九州大学病院 血液・腫瘍・心血管内科)

📍 コメンテーター

井口 信雄(榊原記念病院 循環器内科)
原田 顕治(自治医科大学 循環器内科)
松本 崇(仙台厚生病院心臓血管センター 循環器内科)

プレゼンテーション

「MitraClip:エコーによる適応判定」(10分)
柴山謙太郎(東京ベイ・浦安市川医療センターハートセンター)
「MitraClip:適応患者のための負荷エコー」(10分)
出雲 昌樹(聖マリアンナ医科大学病院 循環器内科)
「CTを用いた僧帽弁複合体の評価」(10分)
井口 信雄(榊原記念病院 循環器内科)

ビデオライブ

「MitraClip : TEEによる手技ガイドの注意点」(質疑応答20分)
鶴田ひかる(慶應義塾大学医学部 循環器内科)

「Focus On Imaging_PVL Imaging」

11月5日(日)11:10-12:10 第3会場

📍 ファシリテーター

長谷川拓也(国立循環器病研究センター病院 心臓血管内科部門 心不全科)
有田 武史(九州大学病院 血液・腫瘍・心血管内科)

📍 コメンテーター

片岡 明久(帝京大学医学部附属病院 循環器内科)
溝手 勇(大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学)

ビデオライブ

「Assessing PVL by Echo」(質疑含む20分)
橋本 剛(東邦大学医療センター大橋病院 循環器内科)
「Assessing PVL by CT」(質疑含む15分)
有田 武史(九州大学病院 血液・腫瘍・心血管内科)

プレゼンテーション

「PVL anatomy and its pathology」(質疑含む10分)
長谷川拓也(国立循環器病研究センター病院 心臓血管内科部門 心不全科)
「Parade of mitral prosthetic valve」(質疑含む10分)
森山 祥平(九州大学第一内科)

「Focus On Imaging_ASD/PFO_Imaging」

11月5日(日)15:50-16:50 第2会場

🗨️ ファシリテーター

細川 忍(徳島赤十字病院 循環器内科)
金澤 英明(慶應義塾大学医学部 循環器内科)

🗨️ コメンテーター

鶴田ひかる(慶應義塾大学医学部 循環器内科)
桜井 美恵(仙台厚生病院心臓血管センター 循環器科)
高谷 陽一(岡山大学 循環器内科)
小倉 理代(徳島赤十字病院 循環器内科)

ビデオライブ

「PFO診断の実際」(質疑含む20分)
高谷 陽一 岡山大学 循環器内科

プレゼンテーション

「PH合併ASD:アイゼンメンジャー症候群の診断」(8分)
鶴田ひかる(慶應義塾大学医学部 循環器内科)
「ICEによるASD/PFO診断」(8分)
小倉 理代(徳島赤十字病院 循環器内科)
「CTを用いたASD/PFO診断」(8分)
金澤 英明(慶應義塾大学病院循環器内科)
「手技ガイドとしてのTEE: ASO とFFOの違い~~ エコー医の立場から~~」(8分)
桜井 美恵(仙台厚生病院心臓血管センター 循環器科)

TAVI

The 4th Structure Club Japan meets SUNRISE – ROAD to TAVI Operator

ハイボリウムセンターでのTAVI Operatorの育成

11月4日(土)17:00-18:00 第1会場

🗨️ 座長

中澤 学(東海大学医学部付属病院 循環器内科)
重城 健太郎(東京女子医科大学 循環器内科)
林田 健太郎(慶應義塾大学医学部 循環器内科)

1. 「済生会熊本病院での TAVI Operator の育成」
鈴山 寛人(済生会熊本病院 循環器内科)
2. 「仙台厚生病院心臓血管センターでの TAVI Operator の育成」
多田 憲生(仙台厚生病院心臓血管センター 循環器内科)
3. 「慶應義塾大学での TAVI operator 育成」
田中 誠(慶應義塾大学病院 循環器内科)
4. 「岩手医科大学での TAVI Operator の育成」
森野 禎浩(岩手医科大学内科学講座 循環器内科分野)

Bicuspid TAVIをどう治療するか

11月5日(日)9:00-10:00 第2会場

🗨️ 座長

林田 健太郎(慶應義塾大学医学部 循環器内科)
山本 桂三(心臓病センター榊原病院 循環器内科)

🗨️ 演者

「Bicuspid Valveにまつわる諸問題」(15分)
渡辺 弘之(東京ベイ・浦安市川医療センターハートセンター)
「Bicuspid Valveの計測」(15分)
渡邊 雄介(帝京大学医学部附属病院 循環器内科)
「Bicuspid Valveの治療Evolute R」(15分)
前田 孝一(大阪大学医学部附属病院 心臓血管外科)
「Bicuspid Valveの治療Sapien 3」(15分)
山本 真功(豊橋ハートセンター 循環器内科)

🗨️ コメンテーター

数野 祥郎(手稲溪仁会病院 循環器内科)
小山 裕(名古屋ハートセンター 心臓血管外科)
坂本 知浩(済生会熊本病院 循環器内科)
白井 伸一(小倉記念病院 循環器内科)
桃原 哲也(榊原記念病院 循環器内科)
水谷 一輝(大阪市立大学医学部附属病院 循環器内科)
目黒 健太郎(北里大学 循環器内科)
山脇 理弘(済生会横浜東部病院 循環器内科)

TAVIの諸問題への解決は？

11月5日(日)10:05-11:05 第2会場

🗨️ 座長

後藤 剛(倉敷中央病院心臓病センター 循環器内科)
大野 洋平(東海大学医学部附属病院 循環器内科)

🗨️ 演者

「血栓弁」(20分): 山本 真功(豊橋ハートセンター 循環器内科)
「透析患者へのTAVI」(20分): 林田 健太郎(慶應義塾大学医学部 循環器内科)
「Low-intermediate risk」(20分): 長沼 亨(新東京病院 心臓内科)

🗨️ コメンテーター

阿古 潤哉(北里大学医学部循環器内科学教室)
荒木 基晴(済生会横浜市東部病院 心臓血管センター・循環器内科)
今井 逸雄(京都大学大学院医学研究科 循環器内科学)
齋藤 成達(京都大学大学院医学研究科) 循環器内科学)
園田 拓道(九州大学病院 心臓血管外科)
多田 憲生(仙台厚生病院心臓血管センター 循環器内科)
鳥飼 慶(大阪大学大学院 医学系研究科 心臓血管外科)
清手 勇(大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学)

おれのTAVI合併症

11月5日(日)11:10-12:10 第2会場

🗨️ 座長

森野 禎浩(岩手医科大学内科学講座 循環器内科分野)
福 康志(倉敷中央病院心臓病センター 循環器内科)

🗨️ 演者

白井 伸一(小倉記念病院 循環器内科)
渡邊 雄介(帝京大学医学部附属病院 循環器内科)
山本 真功(豊橋ハートセンター 循環器内科)

🗨️ コメンテーター

飯塚 大介(千葉西総合病院 循環器内科)
緒方 信彦(上尾中央総合病院 心臓血管センター・循環器内科)
柴田 剛徳(宮崎市郡医師会病院 心臓病センター)
高木 健督(大垣市民病院 循環器内科)
田中 誠(慶應義塾大学医学部 循環器内科)
田邊 健吾(三井記念病院 循環器内科)
柚木 純二(佐賀大学医学部胸部・心臓血管外科)
松村 崇(藤田保健衛生大学病院 循環器内科)

Antegrade BAVのためのTips & Tricks

11月4日(土)17:00-17:45 第3会場

🗨️ 座長

嶋田 芳久(城山病院心臓血管センター 循環器科)
中村 茂(京都桂病院 心臓血管センター)

🗨️ コメンテーター

杉浦 剛志(一宮市立市民病院 循環器内科)
宮本 敬史(埼玉県立循環器・呼吸器病センター)
岡村 誉之(山口大学大学院医学系研究科 器官病態内科学)
水谷 一輝(大阪市立大学医学部附属病院 循環器内科)

🗨️ 演者

尾原 義和(高知医療センター 循環器内科)
岩崎 正道(兵庫県立淡路医療センター 循環器内科)
①心房中隔穿刺(各5分、Discussion5分)
②左室内反転(各5分、Discussion5分)
③スネア捕捉(各5分、Discussion5分)

Others BAV

11月5日(日)13:40-14:40 第2会場

🗨️ ファシリテーター

新家 俊郎(神戸大学大学院医学研究科 内科学講座・循環器内科学分野)
細川 忍(徳島赤十字病院 循環器内科)

🗨️ コメンテーター

岡村 誉之(山口大学大学院医学系研究科 器官病態内科学)
尾原 義和(高知医療センター 循環器内科)
嶋田 芳久(城山病院心臓血管センター循環器科)
葉山 泰史(池上総合病院 循環器内科)

🗨️ 演者

「非心臓手術前BAV」
岩崎 正道(兵庫県立淡路医療センター 循環器内科)
「心不全急性期におけるBAV」
高木 祐介(いわき市立総合磐城共立病院)
「BAVの合併症」
日浅 豪(愛媛県立中央病院 循環器内科)

注意すべき症例/治療のEndpoint

「Legendも困った注意すべき症例」

11月4日(土)17:45-18:45 第3会場

🗨️ 座長

細川 忍(徳島赤十字病院 循環器内科)

🗨️ 演者

坂田 芳人(池上総合病院 ハートセンター)(20分)

『治療のEndpointは何で決めるか』

🗨️ 座長

原 英彦(東邦大学医療センター大橋病院 循環器内科)
岩田 真一(大阪市立大学医学部附属病院 循環器内科)

術前CT(6分)
水谷 一輝(大阪市立大学医学部附属病院 循環器内科)
経食道心エコー(6分)
伊東 風童(城山病院 循環器内科)

心腔内エコー(6分)
七里 守(名古屋第二赤十字病院 循環器内科)
大動脈造影(6分)
高木 祐介(いわき市立総合磐城共立病院 循環器内科)
圧較差(6分)
岩崎 正道(兵庫県立淡路医療センター 循環器内科)
Discussion 10分

ASD

ASD ビデオ1

ビデオ:教育価値のある症例(形態, 多発, 血行動態)
Amplatzter(奇異性脳塞栓を起こした患者)

11月5日(日)9:00-10:00 第1会場

🗨 術者

赤木 禎治(岡山大学 循環器内科)

🗨 ファシリテーター

赤木 禎治(岡山大学 循環器内科)
原 英彦(東邦大学医療センター大橋病院 循環器内科)

🗨 コメントーター

金澤 英明(慶應義塾大学医学部 循環器内科)
田村 俊寛(天理よろづ相談所病院 循環器内科)
七里 守(名古屋第二赤十字病院 循環器内科)
廣上 貢(手稲溪仁会病院 循環器内科)

共催:アポット(セント・ジュード・メディカル株式会社)

ASD ビデオ2

ビデオ:教育価値のある症例(形態, 多発, 血行動態)
Occlutech(2個孔のASDのビデオライブ治療)

11月5日(日)10:05-11:05 第1会場

🗨 術者

上野 博志(富山大学附属病院 循環器センター)

🗨 ファシリテーター

赤木 禎治(岡山大学 循環器内科)
原 英彦(東邦大学医療センター大橋病院 循環器内科)

🗨 コメントーター

小倉 理代(徳島赤十字病院 循環器内科)
橋本 剛(東邦大学医療センター大橋病院循環器内科)
山野 哲弘(京都府立医科大学付属病院 循環器内科)
水谷 一輝(大阪市立大学医学部附属病院 循環器内科)

共催:日本ライフライン株式会社

ASD レクチャー

11月5日(日)11:10-12:10 第1会場

🗨 ファシリテーター

赤木 禎治(岡山大学 循環器内科)
原 英彦(東邦大学医療センター大橋病院 循環器内科)

レクチャー各15分:

「脱落回収のテクニク」
細川 忍(徳島赤十字病院 循環器内科)
「ICEモニター下での治療」

金澤 英明 (慶應義塾大学医学部 循環器内科)
「心房細動合併例への対応」
中川 晃志 (岡山大学病院 循環器内科)
「高齢者への対応」
原 英彦 (東邦大学医療センター大橋病院 循環器内科)

PVL

Others PVL Video

11月5日(日)13:40-14:40 第1会場

🗨️ ファシリテーター

白井 伸一 (小倉記念病院 循環器内科)
山本 真功 (豊橋ハートセンター 循環器内科)

カテーテルPVL閉鎖 概論

原 英彦 (東邦大学医療センター大橋病院 循環器内科) (15分)

ビデオ: AVPを用いたビデオ (45分)

🗨️ 術者

有田 武史 (九州大学病院 血液・腫瘍・心血管内科)

🗨️ コメンテーター

小倉 理代 (徳島赤十字病院 循環器内科)
長澤 淳 (神戸市民病院 心臓外科)
橋本 剛 (東邦大学医療センター大橋病院 循環器内科)
水谷 一輝 (大阪市立大学医学部附属病院 循環器内科)
森野 禎浩 (岩手医科大学内科学講座 循環器内科分野)

Others PVL Lecture

11月5日(日)14:45-15:45 第1会場

🗨️ ファシリテーター

片岡 明久 (帝京大学医学部附属病院 循環器内科)
坂口 元一 (小倉記念病院 心臓血管外科)

1) PVLの病態、評価方法:

橋本 剛 (東邦大学医療センター大橋病院 循環器内科) (10分)

2) PVLの治療:ガイドライン、オーバービュー

原 英彦 (東邦大学医療センター大橋病院 循環器内科) (10分)

Pro&Con debate: “PVL閉鎖はカテーテル閉鎖がスタンダードになる”

1) Con: 長澤 淳 (神戸市立医療センター中央市民病院 心臓血管外科) (10分)
2) Pro: 多田 憲生 (仙台厚生病院心臓血管センター 循環器内科) (10分)
Discussion (10分)

🗨️ コメンテーター

大野 洋平 (東海大学医学部付属病院 循環器内科)
細川 忍 (徳島赤十字病院 循環器内科)
細羽 創宇 (豊橋ハートセンター 心臓血管外科)

Valve Tricuspid

Valve Tricuspid

📍 座長

大野 洋平(東海大学医学部付属病院 循環器内科)
出雲 昌樹(聖マリアナ医科大学病院 循環器内科)

📍 レクチャー

「三尖弁の解剖、TRの成り立ち」
磯谷 彰宏(小倉記念病院 循環器内科)
「TRに対する外科療法」
真鍋 晋(総合病院土浦協同病院)
「TRにおける諸問題:肝硬変、手術成績などなど」
福井 寿啓(熊本大学医学部附属病院 心臓血管外科)
「TRに対するインターベンション紹介」
大野 洋平(東海大学医学部付属病院 循環器内科)

PDA

PDA

11月5日(日)14:45-15:45 第2会場

📍 ファシリテーター

今井 逸雄(京都大学大学院医学研究科 循環器内科学)
小林 俊樹(埼玉医科大学国際医療センター)

📍 コメンテーター

河村 朗夫(国際医療福祉大学三田病院心臓血管センター 循環器内科)
坂本 知浩(済生会熊本病院 循環器内科)

📍 レクチャー(15分)

「PDAの画像診断と治療」
高谷 陽一(岡山大学 循環器内科)
「高齢者PDAのカテーテル治療のポイント」
新家 俊郎(神戸大学大学院医学研究科 内科学講座・循環器内科学分野)

📍 ビデオ(30分)

金澤 英明(慶應義塾大学医学部 循環器内科)

ランチョンセミナー

ランチョンセミナー1「進化し続けるTAVI ~SAPIEN 3が選ばれる理由~」

11月4日(土)12:25-13:25 第1会場

📍 座長

岩淵 成志(琉球大学医学部附属病院 循環器内科)

📍 演者1

「ミニリストアプローチ最前線」
山本 真功(豊橋ハートセンター 循環器内科)

📍 演者2

「SAPIEN 3がもたらした変革」
東森 亮博(岸和田徳洲会病院 循環器内科)

共催:エドワーズライフサイエンス株式会社

ランチョンセミナー2「心房細動と抗血栓療法—病態に応じた適切な抗凝固療法を考えてみる—」

11月4日(土)12:25-13:25 第2会場

〇 座長

上野 高史(久留米大学病院 循環器病センター)

〇 演者

山本 光孝(原三信病院 循環器科)

共催:バイエル薬品株式会社

ランチオンセミナー3「心房細動合併PCI施行例に対する抗血栓療法 ～RE-DUAL PCI試験からの提言～」

11月4日(土)12:25-13:25 第3会場

〇 座長

有田 武史(九州大学病院 血液・腫瘍・心血管内科)

〇 演者

森野 禎浩(岩手医科大学内科学講座 循環器内科分野)

共催:日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社

ランチオンセミナー4

11月5日(日)12:25-13:25 第1会場

〇 司会

有田 武史(九州大学病院 血液・腫瘍・心血管内科)

〇 演者

「悩ましいLow-Flow Low-Gradient severe ASをどう診断し、どう対応すべきか」

片岡 明久(帝京大学医学部附属病院 循環器内科)

〇 演者

「心不全は何の不全?を考えた見えてきたもの～僕たちは水とともに生きている～」

岸 拓弥(九州大学循環器病未来医療研究センター 循環器疾患リスク予測共同研究部門)

共催:大塚製薬株式会社

ランチオンセミナー5「冠動脈インターベンション医からみた脂質低下療法の意義」

11月5日(日)12:25-13:25 第2会場

〇 座長

森野 禎浩(岩手医科大学 内科学講座 循環器内科分野)

〇 演者

STRUCTURE CLUB JAPAN
Live demonstration2017

046-220-1705 structure2017@mtouyou.jp f

[ホーム](#) [ご挨拶](#) [開催概要](#) [Faculty members](#) [プログラム](#) [座長・発表者の皆様へ](#) [演題募集](#) [新着情報](#) [市民公開講座](#) [お問い合わせ](#)

ランチオンセミナー6「われわれ日本人が世界と対等なパートナーとして渡り合っていくためには、今なにをすべきか?」

11月5日(日)12:25-13:25 第3会場

〇 座長

林田 健太郎(慶應義塾大学医学部 循環器内科)

- 「PCR Tokyo valves これまでの経緯と、来年は何が違うか? (仮題)」
大野 洋平(東海大学医学部 循環器内科学)
- 「OCEAN-SHD研究会 これまでの軌跡と今後の展望(仮題)」
山本 真功(豊橋ハートセンター 循環器内科)
- 「学会発表にとどまらず、どのように論文化するのか? (仮題)」
渡邊 雄介(帝京大学 内科学)

ランチオンセミナー7

11月4日(土)12:25-13:25 第4会場

🗨️ 座長

林田 健太郎(慶應義塾大学病院 循環器内科)

🗨️ 演者

「TAVI 術前・術後 CT 解析 —4D 画像補間技術—」

柳澤 亮(慶應義塾大学病院 循環器内科)

「PhyZiodynamics を用いた TAVI 施行時のリスク評価と当院での筋芽細胞シートの治療効果判定」

前田 孝一(大阪大学心臓血管外科)

共催:アミン株式会社/ザイオソフト株式会社

イブニングセミナー

イブニングセミナー「大動脈弁狭窄症や冠動脈疾患のある患者における非心臓手術の対応を考える」

11月4日(土)18:00-18:45 第2会場

🗨️ 座長

森野 禎浩(岩手医科大学内科学講座 循環器内科分野)

🗨️ 演者

田邊 健吾(三井記念病院 循環器内科)

共催:アストラゼネカ株式会社

市民公開講座

市民公開講座「からだにやさしい心臓病患者さんへの新しいカテーテル治療」

11月5日(日)15:00-16:30 第3会場

🗨️ ファシリテーター

白井 伸一(小倉記念病院 循環器内科)

有田 武史(九州大学病院 血液・腫瘍・心血管内科)

「弁が狭いっていわれたけど、カテーテルで治りますか？」(25分+質疑5分)

白井 伸一(小倉記念病院 循環器内科)

「生まれつきの心臓に穴が開いた病気もカテーテルで治る？」(25分+質疑5分)

赤木 禎治(岡山大学 循環器内科)

「外科治療とカテーテル治療はどちらがいいのですか？」(25分+質疑5分)

島本 健(倉敷中央病院心臓病センター心臓血管外科)

PTSMA

Others PTSMA

ビデオ40分+ディスカッション20分でより実践的な内容を供覧してもらいましょう。

11月5日(日)11:10-12:10 第5会場

🗨️ 術者

高見澤 格(榊原記念病院 循環器内科)

🔗 ファシリテーター

新家 俊郎(神戸大学大学院医学研究科 内科学講座・循環器内科学分野)

高野 仁司(日本医科大学付属病院 循環器内科)

🔗 コメンテーター

磯谷 彰宏(小倉記念病院 循環器内科)

桜井 美恵(仙台厚生病院心臓血管センター 循環器内科)

原田 敬(北九州市立八幡病院 循環器内科)

前川 裕一郎(浜松医科大学 内科学第三)

