

第4回豊橋ライブデモンストレーションコース

TOYOHASHI

LIVE DEMONSTRATION COURSE

FINAL PROGRAM

新時代のインターベンショナルカーディオロジストの役割
～新たな可能性を追求する～

2014.5.29 (THU) - 31 (SAT)

会場：ロワジールホテル豊橋 代表世話人：鈴木 孝彦（豊橋ハートセンター）

事務局：豊橋ハートセンター内 東海ライブ研究会 〒441-8530 愛知県豊橋市大山町五分取 21-1

事務取扱：株式会社テクロス 〒164-0001 東京都中野区中野 3-31-8 N スクエアビル 6F TEL: 03-5342-1755 FAX: 03-5342-1756 E-mail: info@toyohashilive.org

<http://www.toyohashilive.org/>

第4回豊橋ライブデモンストレーションコース開催にあたり

我々の培った技術と経験の伝承をテーマとした豊橋ライブには、第1回より1,000名を超える参加者にお集まりいただき、2013年に開催されました第3回豊橋ライブでは1,637名の方々がご来場くださいました。今年は「新時代のインターベンショナルカーディオロジストの役割～新たな可能性を追求する～」をテーマに、第4回豊橋ライブを開催することとなりました。

第4回では、2013年に認可されました経カテーテル的大動脈弁留置術(TAVI)の時代の到来にともない、これまでの座学やビデオライブを中心としたSHD (Structural Heart Disease)コースを、ハンズオンを交えてより実践的なコースとなるよう企画しました。末梢領域の血管内治療(EVT)においても同様ですが、外科医と内科医が議論する時代は終わりました。これからはインターベンションにかかわる医師として、個々の患者に対し、最適な治療法を選択する集学的医療の時代であり、我々が長年にわたって啓発してきたチーム医療の本格的な時代が到来します。第4回豊橋ライブは、循環器内科医のためのライブコースから、インターベンションにかかわる全ての医療従事者のためのライブコースへと飛躍します。

本会では、PCIコースはもとより、EVTコース、SHDコース、OMT (Optimal Medical Therapy)コース、インダストリーコース、コメディカルコースの6本の矢からコースを構想いたしました。また、ライブコースでは、我々が選定する国内屈指のエキスパートの先生方の手技をご覧いただき、座長やコメンテーターには、それぞれの手技に精通した経験豊富な先生方をお招きしています。そして、参加者の立場に立って伝えたいポイントを明確に解説いただけるように配慮させていただきます。もちろん、ライブだけでは学べない治療戦略や戦術もお伝えできる座学のセッションも、例年通りご用意させていただきました。PCI、EVT、SHDの各コースでは、術後の管理にいたるまでの様々なフィールドのエキスパートのお話を聴講いただけるように企画しております。

豊橋ライブは、全国各地から多くの方々にご参加いただいております。4年目を迎える本コースでも過去の成功にとらわれず、斬新なプログラムをご用意しました。今年も3日間、大いに学んでいただければ幸いです。



代表世話人 鈴木 孝彦 (豊橋ハートセンター)

代表世話人

鈴木 孝彦 豊橋ハートセンター

コース世話人

びまん性・石灰化病変コース

松原 徹夫 豊橋ハートセンター
伊藤 立也 名古屋ハートセンター

分岐部病変コース

木下 順久 豊橋ハートセンター
鈴木 頼快 名古屋ハートセンター

小血管病変コース

上野 勝己 松波総合病院
大久保 宗則 岐阜ハートセンター

慢性完全閉塞病変コース

土金 悦夫 豊橋ハートセンター
那須 賢哉 豊橋ハートセンター

EVTコース

大場 泰洋 名古屋ハートセンター

PCIコース

松尾 仁司 岐阜ハートセンター

SHDコース

林田 健太郎 慶應義塾大学
山本 真功 豊橋ハートセンター

イメージングコース

本江 純子 岐阜ハートセンター / 府中恵仁会病院
寺島 充康 豊橋ハートセンター

OMTコース

佐田 政隆 徳島大学
松井 英夫 松井医院

コメディカルコース

稲田 毅 岐阜ハートセンター
今井 俊輔 岐阜ハートセンター

インダストリーコース

土谷 浩一 [独] 物質・材料研究機構 / 筑波大学
山本 玲子 [独] 物質・材料研究機構

ファカルティ

相澤 忠範 心臓血管研究所付属病院

赤阪 隆史 和歌山県立医科大学

朝井 哲 テルモ株式会社

浅野 博 公立陶生病院

天野 哲也 愛知医科大学

荒川 健一郎 福井大学

安齋 均 太田記念病院

安藤 弘 春日部中央総合病院

飯塚 卓夫 東邦大学医療センター佐倉病院

五十嵐 慶一 [独] 地域医療機能推進機構 北海道病院

五十嵐 康己 [独] 地域医療機能推進機構 北海道病院

伊苺 裕二 東海大学

池野 文昭 Stanford University

池本 智一 自治医科大学

石木 良治 トヨタ記念病院

石原 和人 テルモ株式会社

石原 昭三 耳原総合病院

井上 勝美 小倉記念病院

岩間 眞 岐阜県総合医療センター

上田 欽造 洛和会丸太町病院

上野 高史 久留米大学

氏家 勇一 星総合病院

梅田 久視 トヨタ記念病院

梅津 光生 早稲田大学

浦澤 一史 時計台記念病院

海老澤 聡一郎 信州大学

及川 裕二 心臓血管研究所付属病院

太田 洋 板橋中央総合病院

岡田 尚之 聖隷浜松病院

岡村 篤徳 桜橋渡辺病院

岡村 誉之 山口大学

小倉 正恒 国立循環器病研究センター

尾崎 行男	藤田保健衛生大学	柴田 剛徳	宮崎市都医師会病院
小塩 信介	岐阜市民病院	島田 健永	大阪市立大学
鹿島 由史	札幌心臓血管クリニック	下地 顕一郎	済生会宇都宮病院
加藤 修		重城 健太郎	西新井ハートセンター病院
加藤 大雅	横浜栄共済病院	白井 伸一	小倉記念病院
加藤 雅明	森之宮病院	白崎 泰隆	久喜総合病院
金谷 法忍	石川県立中央病院	新家 俊郎	神戸大学
金子 至寿佳	高槻赤十字病院	鈴木 健	豊川市民病院
神谷 宏樹	名古屋第二赤十字病院	関口 誠	深谷赤十字病院
亀谷 良介	名古屋徳洲会総合病院	全 完	近江八幡市立総合医療センター
鴨井 大典	名古屋共立病院	園田 信成	産業医科大学
川口 克廣	小牧市民病院	高木 厚	埼玉県済生会川口総合病院
川崎 大三	森之宮病院	高野 雅充	日本医科大学千葉北総病院
川尻 健司	松原徳洲会病院	高橋 邦治	石巻赤十字病院
川瀬 世史明	岐阜ハートセンター	高橋 茂清	木沢記念病院
菊田 雄悦	福山循環器病院	高山 勝年	医真会八尾総合病院
岸 拓弥	九州大学	高山 守正	榊原記念病院
木島 幹博	星総合病院	武田 吉弘	りんくう総合医療センター
北風 政史	国立循環器病研究センター	多田 朋弥	静岡県立総合病院
北山 道彦	金沢医科大学	多田 憲生	仙台厚生病院
木村 剛	京都大学	田邊 健吾	三井記念病院
許 永勝	草津ハートセンター	谷 智満	名古屋市立大学
興野 寛幸	帝京大学	谷川 高士	松阪中央総合病院
久保 隆史	和歌山県立医科大学	田端 実	東京ベイ・浦安市川医療センター
熊田 佳孝	松波総合病院	田巻 健治	岩手県予防医学協会
高亀 則博	太田記念病院	樽谷 康弘	岡村記念病院
上月 周	大阪府済生会中津病院	土谷 武嗣	金沢医科大学
上妻 謙	帝京大学	椿本 恵則	京都第二赤十字病院
後藤 剛	倉敷中央病院	寺本 智彦	豊橋ハートセンター
後藤 亮	秀和総合病院	土井 修	第二岡本総合病院
小宮 達彦	倉敷中央病院	唐原 悟	春日部中央総合病院
小宮山 伸之	久喜総合病院	道明 武範	小倉記念病院
菰田 拓之	大雄会第一病院	鳥飼 慶	大阪大学
古森 公浩	名古屋大学	中 健太郎	東芝メディカルシステムズ株式会社
小山 裕	豊橋ハートセンター	中尾 浩一	済生会熊本病院
酒井 秀樹	豊橋医療センター	中川 義久	天理よろづ相談所病院
坂田 憲治	金沢大学	中澤 学	東海大学
朔 啓二郎	福岡大学	中谷 敏	大阪大学
佐久間 肇	三重大学	永松 航	北摂総合病院
佐々木 伸也	坂総合病院	中村 明浩	岩手県立中央病院
志手 淳也	大阪府済生会中津病院	中村 茂	京都桂病院
篠崎 法彦	東海大学	中村 正人	東邦大学医療センター大橋病院

七里 守	名古屋第二赤十字病院	三木 章伍	株式会社カネカ
成瀬 賢伸	豊橋市民病院	宮下 裕介	信州大学
西内 誠	朝日インテック株式会社	宮原 眞敏	三重ハートセンター
西垣 和彦	岐阜大学	宮本 明	菊名記念病院
西川 哲	Memorial Hermann Texas Medical Center	向井 敏司	神戸大学
西川 英郎	三重ハートセンター	村里 嘉信	九州医療センター
野崎 英二	岩手県立中央病院	村田 朗	名古屋ハートセンター
野崎 洋一	北光記念病院	村松 崇	藤田保健衛生大学
野田 勝生	熊本中央病院	柰野 浩司	牟呂診療所
羽原 誠二	倉敷中央病院	本山 敦士	金沢医科大学
羽原 真人	豊橋ハートセンター	森川 修司	中東遠総合医療センター
濱寄 裕司	昭和大学	森野 禎浩	岩手医科大学
原 英彦	東邦大学医療センター大橋病院	矢口 智規	信州上田医療センター
伴 和信	伴医院	八島 史明	慶應義塾大学
挽地 裕	佐賀大学	八巻 多	名寄市立総合病院
日比 潔	横浜市立大学附属市民総合医療センター	山下 武廣	心臓血管センター北海道大野病院
日比野 剛	岐阜県立多治見病院	山田 崇史	海南病院
平川 晃弘	名古屋大学	山田 雅弘	豊橋市民病院
平瀬 裕章	高岡市民病院	山田 実	静岡済生会総合病院
平野 敬典	済生会横浜市東部病院	山根 正久	埼玉石心会病院
平山 治雄	名古屋第二赤十字病院	山本 哲史	近森病院
福原 怜	兵庫県立尼崎病院	山本 義人	いわき市立総合磐城共立病院
藤田 勉	札幌心臓血管クリニック	山脇 理弘	済生会横浜市東部病院
藤田 浩志	名古屋市立大学	横井 宏佳	福岡山王病院 / 国際医療福祉大学
船田 竜一	群馬大学	横井 良明	岸和田徳洲会病院
星出 聡	自治医科大学	横田 大介	松本協立病院
堀田 祐紀	心臓血管センター金沢循環器病院	米本 崇子	静岡県立総合病院
前田 路代	シーメンス・ジャパン株式会社	渡辺 弘之	東京ベイ・浦安市川医療センター
松尾 浩志	大阪警察病院	渡邊 正男	豊橋ハートセンター
松野 俊介	心臓血管研究所付属病院	渡邊 雄介	帝京大学
馬原 啓太郎	榊原記念病院	度会 正人	安城更生病院
三浦 嘉章	株式会社島津製作所		

コメディカル ファカルティ

赤松 俊二	滋賀県立成人病センター	武田 和也	榊原記念病院
芦川 直也	豊橋ハートセンター	辻井 正人	三重ハートセンター
大築 理和	岐阜ハートセンター	中村 康雄	麻生総合病院
木下 昌樹	岡崎市民病院	鯉井 秀之	大手前病院
清水 速人	倉敷中央病院	山口 敏和	名古屋ハートセンター
添田 信之	星総合病院		

主催 東海ライブ研究会役員

代表世話人

鈴木 孝彦 豊橋ハートセンター

世話人

加藤 修

西川 英郎 三重ハートセンター

平山 治雄 名古屋第二赤十字病院

幹事

青木 俊和	遠山病院	坂本 裕樹	静岡県立総合病院
浅野 博	公立陶生病院	志水 清和	一宮市立市民病院
味岡 正純	公立陶生病院	鈴木 健	豊川市民病院
天野 哲也	愛知医科大学	角辻 暁	大阪大学
飯田 邦彦	ヨナハ総合病院	諏訪 哲	順天堂大学医学部附属静岡病院
石原 大三	稲沢市民病院	高島 浩明	愛知医科大学
伊藤 重範	名古屋市立東部医療センター	高橋 茂清	木沢記念病院
岩間 眞	岐阜県総合医療センター	竹本 憲二	安城更生病院
植谷 忠之	中部ろうさい病院	田中 寿和	岡崎市民病院
上野 勝己	松波総合病院	谷川 高士	松阪中央総合病院
梅田 久視	トヨタ記念病院	樽谷 康弘	岡村記念病院
大谷 速人	聖隷三方原病院	土金 悦夫	豊橋ハートセンター
大野 修	豊橋市民病院	寺沢 彰浩	春日井市民病院
大野 泰良	一宮西病院	土井 修	第二岡本総合病院
岡田 尚之	聖隷浜松病院	七里 守	名古屋第二赤十字病院
尾崎 行男	藤田保健衛生大学	成瀬 賢伸	豊橋市民病院
小塩 信介	岐阜市民病院	西垣 和彦	岐阜大学
小野寺 知哉	静岡市立静岡病院	早川 潔	蒲郡市民病院
鹿島 由史	札幌心臓血管クリニック	日比野 剛	岐阜県立多治見病院
加田 賢治	社会保険中京病院	保坂 文駿	岡村記念病院
金城 昌明	市立四日市病院	堀部 永俊	高山赤十字病院
神谷 春雄	名古屋第一赤十字病院	牧野 克俊	三重県立総合医療センター
神谷 宏樹	名古屋第二赤十字病院	松尾 仁司	岐阜ハートセンター
鴨井 大典	名古屋共立病院	松原 徹夫	豊橋ハートセンター
川口 克廣	小牧市民病院	三谷 幸生	渥美病院
川崎 敦	三重中央医療センター	宮原 眞敏	三重ハートセンター
北村 哲也	鈴鹿中央総合病院	空野 晋司	刈谷豊田総合病院
栗田 泰郎	永井病院	森川 修司	中東遠総合医療センター
小林 正和	浜松医療センター	森田 則彦	松波総合病院
近藤 泰三	岐阜県立多治見病院	諸岡 英夫	松阪市民病院
酒井 慎一	海南病院	山田 実	静岡済生会総合病院
阪本 宏志	富士市立中央病院	横井 博厚	藤田保健衛生大学坂文種報徳會病院

ホリデイホールA

14:00-16:00

市民公開講座
震災から身を守り、健康で長生きする秘訣

座長 鈴木孝彦 渡邊正男

鈴木孝彦……Dr. 鈴木の心臓病にならないための食事療法
酒井秀樹……知って得する！脳卒中と心臓の深い関係について
高橋邦治……東日本大震災における石巻赤十字病院の初動対応

ホリデイホールD

19:30-21:30

サテライトシンポジウム
Complex PCIの治療戦略
～加藤修 vs インターベンシオニスト100人～

座長 鈴木孝彦
症例提示 五十嵐康己 那須賢哉 平瀬裕章
共催：ボストン・サイエンティフィック ジャパン(株)

ライブデモンストレーション
IVUS・OCTコメンテーター

30日 AM：志手 淳也 野崎 洋一
PM：久保 宗則 鈴木 頼快

31日 AM：久保 宗則 本江 純子 山本 義人
PM：川瀬 世史明 鈴木 頼快

MS：モーニングセミナー
LS：ランチョンセミナー
AS：アフタヌーンセミナー
FS：ファイヤーサイドセミナー

☑ お飲物をご用意いたします
🍴 お食事をご用意いたします
(ランチョンセミナーは整理券制となります)

ホリデイホールD

9:00-10:30 Opening Remarks

びまん性・石灰化病変コース
ライブデモンストレーション【第一部】

座長 上野 勝己 金谷 法忍
オペレーター 寺本 智彦 松原 徹夫
コメンテーター 岩間 眞 上田 欽造 北山 道彦
谷川 高士 藤田 勉

10:40-11:00

MS 1 石灰化病変に対するLacrosse NSEの有効性について
～ロータブレーターとのコンビネーション治療～

座長 岡田 尚之 演者 本山 敦士
共催：(株)グッドマン

11:10-12:40

びまん性・石灰化病変コース
ライブデモンストレーション【第二部】共同企画ライブ

座長 加藤 修 西川 英郎
オペレーター 岡村 篤徳 濱崎 裕司
コメンテーター 鹿島 由史 川尻 健司
興野 寛幸 唐原 悟
ミニクチャー 木下 順久
共催：ボストン・サイエンティフィック ジャパン(株)

13:00-14:00

LS 1 Post PCI Management in US

座長 鈴木 孝彦 演者 西川 哲
共催：日本ベアリンガーインゲルハイム(株)

14:10-15:40

分岐部病変コース
ライブデモンストレーション【第一部】

座長 中村 正人 平山 治雄
オペレーター 平瀬 裕章
コメンテーター 岡村 誉之 尾崎 行男 志手 淳也
鈴木 健 七里 守 村里 嘉信

15:50-16:10

AS 1 TBA

座長 志手 淳也 演者 石原 昭三
共催：(株)島津製作所

16:20-17:50

分岐部病変コース
ライブデモンストレーション【第二部】共同企画ライブ

座長 挽地 裕
オペレーター 木下 順久
コメンテーター 鹿島 由史 野崎 洋一
宮原 眞敬 山崎 理弘
共催：日本メドトロニック(株)

18:10-19:30

FS 1 Expert vs. Next Generation

座長 土金 悦夫
症例提示 土金 悦夫 福原 怜 横田 大介
コメンテーター 那須 賢哉 濱崎 裕司 加藤 大雅
下地 顕一郎 松野 俊介
共催：ボストン・サイエンティフィック ジャパン(株)

ホリデイホールC

9:00-10:30

EVTコース ライブデモンストレーション
【第一部】頸動脈・腎動脈病変

座長 酒井 秀樹 横井 良明
オペレーター 高山 勝年 宮下 裕介
コメンテーター 小塩 信介 高橋 茂清 森川 修司
山下 武廣 山田 実

10:40-11:00

MS 2 Case of Misago in Calcified Lesion

座長 野田 勝生 演者 鹿島 由史
共催：テルモ(株)

11:10-12:40

EVTコース ライブデモンストレーション
【第二部】腸骨動脈・浅大腿動脈病変

座長 中村 正人 宮本 明
オペレーター 大場 泰洋 鈴木 頼快
コメンテーター 浅野 博 川口 克廣 篠崎 法彦
中村 茂 山本 義人

13:00-14:00

LS 2 Optimal Medical Therapy
～PCI 専門医が考慮すべき全身血管管理の意義～

座長 中村 正人
演者 那須 賢哉 新家 俊郎
共催：MSD(株)

14:10-15:40

EVTコース ライブデモンストレーション
【第三部】膝下動脈病変

座長 熊田 佳孝 野崎 洋一
オペレーター 浦澤 一史 平野 敬典
コメンテーター 安藤 弘 鴨井 大典 川崎 大三
菟田 拓之 重城 健太郎

15:50-16:10

AS 2 Bifurcation stenting
XIENCEも悪くない

座長 尾崎 行男 演者 挽地 裕
共催：アボットバスキュラー ジャパン(株)

16:20-17:50

EVTコース ライブデモンストレーション
【第四部】共同企画ライブ テルモスペシャルフォーカスライブ

座長 安齋 均 松原 徹夫
オペレーター 篠崎 法彦
コメンテーター 佐々木 伸也 高亀 則博 羽原 真人
全完 橋本 恵則
ミニクチャー 安齋 均
共催：テルモ(株)

ホリデイホールB ▶P.16-17

9:00-10:30 SHDコース 教育講演 【第一部】SHD インターベンションの基礎
座長 林田 健太郎 山本 真功
原 英彦... LAA closure, 抗凝薬を越えることはできるのか?
森野 禎浩... Renal denervation, 降圧薬が不要になる日は来るのか?
小宮 達彦... 基礎からわかる僧帽弁の解剖と外科手術
多田 憲生... MitraClip and other devices どんな患者が適応か?
田端 実... 必ず知っておきたい大動脈弁の解剖と外科手術の基礎

10:40-11:00 MS 3 症例から学ぶ、適切なTAVI患者選択
座長 林田 健太郎 山本 真功
演者 渡辺 弘之
共催: エドワーズライフサイエンス(株)

11:10-12:40 SHDコース 教育講演 【第二部】TAVIを始める際に、必ず知っておきたいこと
座長 林田 健太郎 山本 真功
林田 健太郎... これから始めるBAV, TAVI時代にいかに使ってこすか?
高山 守正... 適切な適応決定と患者選択. どのような症例を治療し, どのような症例を除外すべきか?
渡邊 雄介... 弁輪計測をマスターする~ Multimodality Approach~
山本 真功... スクリーニング結果に基づいたデバイス選択の全て
中谷 敏... TAVIにおける心エコーの役割, どこまで予後改善に迫れるか?

13:00-14:00 LS 3 ACS患者における長期予後を見据えた治療戦略
座長 木下 順久 演者 中川 義久
共催: アストラゼネカ(株)

14:10-15:40 SHDコース ケースプレゼンテーション 心に残る私の一例
座長 林田 健太郎 山本 真功
コメンテーター 後藤 剛 小宮 達彦 白井 伸一 高山 守正 田端 実 中谷 敏
症例提示 八島 史明... TAVIにより上行大動脈解離を合併した1例
小山 裕... 当院における心尖部アプローチによるTAVIの経験
白井 伸一... 大動脈が高度屈曲した患者さんのTAVI症例
鳥飼 慶... 術前不全合併に対しECMO補助下TAVIにて治療し得た症例
後藤 剛... TAVIにおける"死の四重奏"

15:50-16:10 AS 3 新しい側枝専用バルーン: Glider PTCAの適応と使用方法
演者 村里 嘉信
共催: センチュリーメディカル(株)

16:20-17:50 SHDコース ビデオライブ
座長 小宮 達彦 小宮山 伸之
症例提示 林田 健太郎 山本 真功
コメンテーター 後藤 剛 白井 伸一 田端 実 中谷 敏 馬原 啓太郎 渡辺 弘之

18:10-19:30 FS 2 OCTガイドPCI最前線
座長 新家 俊郎
演者 羽原 真人 日比 潔
共催: セント・ジュード・メディカル(株)

ホリデイホールA ▶P.18-19

9:00-11:00 インダストリーコース 【第一部】医工連携共同セッション
座長 池野 文昭 山本 玲子
池野 文昭... Needsから考えるイノベーション
向井 敏司... マグネシウム合金の生体内分解性デバイス応用
林田 健太郎... Transcatheter aortic valve implantation. Current status and future perspectives

11:10-12:40 インダストリーコース 【第二部】日本の技を追求する ~競争にさらされた国産企業と研究者の生きる道~
座長 鈴木 孝彦 土谷 浩一
西内 誠... 国内から世界に発信するデバイスの開発
三木 章伍... 国産企業の開発戦略 ~ニッチマーケットを追求せよ~
石原 和人... 国産企業の開発戦略 ~欧米企業と真っ向から戦う~
梅津 光生... 最先端の教育研究環境

13:00-14:00 LS 4 PCI治療における新規抗血小板剤 プラスグレールの役割
座長 寺島 充康
久保 隆史... PCI治療における新規抗血小板剤 プラスグレールの役割
共催: 第一三共(株)

14:10-15:40 イメージングコース 教育講演 PCIにイメージングを徹底活用する!
座長 寺島 充康 本江 純子
挽地 裕... 分岐部病変
上野 勝己... 石灰化病変
高木 厚... びまん性病変
五十嵐 慶一... CTO病変
新家 俊郎... ISR病変

15:50-16:10 AS 4 GuideLiner: The New Standard "RX Guiding Extension"
座長 鴨井 大典 演者 村松 崇
共催: 日本ライフライン(株)

16:20-17:50 バスキュラーイメージング&フィジオロジー
座長 寺島 充康 山本 義人
鴨井 大典... AngioscopeガイドEVT
村松 崇... Clinical Implications of OFDI imaging for STEMI patients
高野 雅充... Clinical Utilization of NIRS-IVUS
七里 守... D-SPECTの使用経験: 未体験ゾーンへようこそ
上月 周... Peripheral Imagingの世界への挑戦
寺島 充康... A New Era for Image Guided PCI
共催: アイハート・メディカル(株), テルモ(株), 日本バイオセンサース(株), ホストン・サイエンティフィック ジャパン(株), ボルケーノ・ジャパン(株)

桃の間 ▶P.20-21

9:00-11:50 インタラクティブビデオライブ 慢性完全閉塞病変・石灰化病変・分岐部病変
モデレーター 岡村 篤徳 木下 順久 鈴木 健 樽谷 康弘
症例提示 羽原 真人... 慢性完全閉塞病変
大久保 宗則... 石灰化病変
村田 朗... 分岐部病変

13:00-14:00 LS 5 ATISを考える!
座長 度会 正人
演者 島田 健永
共催: サノフィ(株)

14:10-15:40 DCA Revival エキスパートに学ぶ
座長 木島 幹博 鈴木 孝彦
相澤 忠範... DCAの過去と現在
土金 悦夫... DCAのエビデンス
中村 茂... DCAにおけるIVUSの適正使用
木島 幹博... DCAの適応症例とは
加藤 修... DCAのテクニク

15:50-16:10 AS 5 CTO病変に対する治療戦略
演者 安藤 弘
共催: (株)メディコン

16:20-17:50 Post SYMPLICITY HTN-3の腎デナビーション この治療の未来を語る
座長 木村 剛 松尾 仁司
【第一部】エキスパートレクチャー
星出 聡... 交感神経と高血圧の関係
山下 武廣... 腎動脈の解剖
佐田 政隆... 高血圧の非介入的治療
池本 智一... 腎デナビーションの手法と効果
岸 拓弥... SYMPLICITY HTN-3の洞察
【第二部】公開座談会

楓の間 ▶P.22

14:10-17:40 事前登録制 インダストリーコース シリコンバレー発バイオデザイン的思考: ニーズ発(課題解決型) 医療機器開発の超々基礎講座
講師 池野 文昭
■スタンフォードバイオデザイン講座について
■どのようにニーズを見つけるか? (Needs Finding)
戦略的フォーカス (Strategic Focus)
観察と問題発見 (Observation and Problem Identification)
ニーズの創出 (Need Statement Development)
■見つけたニーズをどのように選抜していくか? (Needs Screening)
疾病基礎知識調査 (Disease State Fundamentals)
既存治療法分析 (Treatment Options)
誰が恩恵を被るか? (Stakeholder Analysis)
市場分析 (Market Analysis)
ニーズの取捨選択 (Needs Filtering)
■次なるステップ!

ホリデイホールA ▶ P.30-31

9:00-10:30
EVTコース 教育講演
症例から学ぶEVTテクニック：基礎と応用【第一部】
 座長 古森 公浩 横井 宏佳
 酒井 秀樹……頸動脈 基礎 伊刈 裕二……頸動脈 応用
 中村 正人……腎動脈 基礎 横井 良明……腎動脈 応用
 木下 順久……大動脈 基礎 加藤 雅明……大動脈 応用

10:40-11:00
MS 7 Endovascular Now!!
-Safe Procedures and Device selections-
 座長 日比野 剛 演者 平野 敬典
 共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン(株)

11:10-12:40
EVTコース 教育講演
症例から学ぶEVTテクニック：基礎と応用【第二部】
 座長 大場 泰洋 中村 正人
 太田 洋……腸骨動脈 基礎 中村 茂……腸骨動脈 応用
 大場 泰洋……浅大腿動脈 基礎 平瀬 裕章……浅大腿動脈 応用
 安藤 弘……膝下動脈 基礎 平野 敬典……膝下動脈 応用

13:00-14:00
LS 9 iFR® in Daily Practice
-日常の診断と治療におけるiFRの役割-
 座長 寺島 充康
 演者 園田 信成 川瀬 史世明
 共催：ボルケーノ・ジャパン(株)

14:10-15:40
徹底的にEndovascular Treatment (EVT)
 座長 松原 徹夫 横井 宏佳
 鴨井 大典……最近のトレンド 循環器内科の立場から
 大場 泰洋……最近のトレンド 血管外科の立場から
 横井 宏佳……Endovascular Treatmentの最新情報
 共催：大塚製薬(株)

15:50-16:10
AS 9 当院におけるMizukiの使用経験
 演者 永松 航
 共催：株式会社ナカメディックス

桃の間 ▶ P.32-33

9:00-10:30
PCIコース
【第一部】世界に羽ばたく日本のインターベンショニスト1
 座長 松尾 仁司
 木村 剛……臨床研究デザイン
 北風 政史……臨床論文執筆のKey point
 平川 晃弘……良い論文を書くための統計学

10:40-11:00
MS 8 循環器疾患と糖尿病
 座長 松尾 仁司 演者 寺島 充康
 共催：田辺三菱製薬(株)

11:10-12:40
PCIコース
【第二部】世界に羽ばたく日本のインターベンショニスト2
 座長 天野 哲也 松尾 仁司
 〈Part 1〉
 赤坂 隆史……世界を舞台に活躍するには
 五十嵐 康己……世界でカテするCTOnist ~次世代への提言~
 〈Part 2〉海外で活躍する若手インターベンショニスト
 関口 誠 永松 航 那須 賢哉
 〈Part 3〉
 中澤 学……若手医師の留学、海外進出支援プロジェクト
 SUNRISE Labの取り組み

13:00-14:00
LS 10 カテーテルトレーニングの重要性について考える
 座長 西川 英郎
 演者 朝井 哲 中村 正人
 共催：テルモ(株)

14:10-15:40
PCIコース
【第三部】インターベンショニストならここだけは絶対に知っておきたいPCIの基礎知識
 座長 土井 修 松尾 仁司
 井上 勝美……PCIの病理 ~特に長期予後に関して~
 久保 隆史……PCIを支える画像診断
 上妻 謙……PCIを支える薬物療法

15:50-16:10
AS 10 心房細動に対する抗凝固療法について
 座長 土谷 武嗣 演者 西垣 和彦
 共催：プリストル・マイヤーズ(株)

16:20-17:50
PCIコース
【第四部】さらに上級を目指して
 座長 西川 英郎 松尾 仁司
 挽地 裕……ステントを使いこなす
 上野 勝己……ステントレス治療を見直す
 田邊 健吾……これから現れるNew device

楓の間 ▶ P.34

14:10-15:40
OMTコース
【第一部】教育講演
 座長 佐田 政隆 松井 英夫
 金子 至寿佳……糖尿病患者を診療する際の重要点 ~大血管症を中心に~
 小倉 正恒……家族性高コレステロール血症の診断と最新の治療法
 朝 啓二郎……禁煙支援のヒットフォールとその攻略

15:45-16:15
AS 11 かかりつけ医から見た循環器診療のガイドライン
 座長 松井 英夫
 演者 伴 和信 笠野 浩司

16:20-17:50
OMTコース
【第二部】病診連携シンポジウム
 座長 佐田 政隆 松井 英夫
 中尾 浩一……循環器診療の「質」と医療連携
 佐田 政隆……徳島県における急性心筋梗塞地域連携パスの運用について
 石木 良治……循環器疾患に対する地域連携クリニカルパス5年間の経験

桜の間 ▶ P.35

10:00-15:45

10:00-18:00

エコーハンスオン

TAVI集中講義

5/29 Thursday

ホリデイホール □

19:30

サテライトシンポジウム

21:30

Complex PCIの治療戦略 ~加藤 修 vs インターベンショニスト100人~

座長 鈴木 孝彦(豊橋ハートセンター)

症例提示 五十嵐 康己([独]地域医療機能推進機構 北海道病院) 那須 賢哉(豊橋ハートセンター)
平瀬 裕章(高岡市民病院)

共催: ポストン・サイエンティフィック ジャパン(株)

5/30 Friday

ホリデイホール □

ライブデモンストレーション IVUS・OCTコメンテーター

AM: 志手 淳也(大阪府済生会中津病院)

野崎 洋一(北光記念病院)

PM: 大久保 宗則(岐阜ハートセンター)

鈴木 頼快(名古屋ハートセンター)

9:00

Live びまん性・石灰化病変コース

10:30

ライブデモンストレーション【第一部】

座長 上野 勝己(松波総合病院)

金谷 法忍(石川県立中央病院)

オペレーター 寺本 智彦(豊橋ハートセンター)

松原 徹夫(豊橋ハートセンター)

コメンテーター 岩間 眞(岐阜県総合医療センター)

上田 欽造(洛和会丸太町病院)

北山 道彦(金沢医科大学)

谷川 高士(松阪中央総合病院)

藤田 勉(札幌心臓血管クリニック)

10:40

モーニングセミナー 1

11:00

石灰化病変に対するLacrosse NSEの有効性について

-ロータブレードとのコンビネーション治療-

座長 岡田 尚之(聖隷浜松病院)

石灰化病変に対するLacrosse NSEの有効性について

-ロータブレードとのコンビネーション治療- 本山 敦士(金沢医科大学)

共催: (株)グッドマン

11:10

Live びまん性・石灰化病変コース

12:40

ライブデモンストレーション【第二部】共同企画ライブ

座長 加藤 修

西川 英郎(三重ハートセンター)

オペレーター 岡村 篤徳(桜橋渡辺病院)

濱寄 裕司(昭和大学)

コメンテーター 鹿島 由史(札幌心臓血管クリニック)

川尻 健司(松原徳洲会病院)

興野 寛幸(帝京大学)

唐原 悟(春日部中央総合病院)

ミニレクチャー 木下 順久(豊橋ハートセンター)

共催: ポストン・サイエンティフィック ジャパン(株)

5/30 Friday

ホリデイホール 13:00
▼
14:00**ランチョンセミナー 1****Post PCI Management in US**

座長 鈴木 孝彦(豊橋ハートセンター)

Post PCI Management in US 西川 哲 (Memorial Hermann Texas Medical Center)

共催：日本ベーリンガーインゲルハイム(株)

14:10
▼
15:40**Live 分岐部病変コース****ライブデモンストレーション【第一部】**

座長 中村 正人(東邦大学医療センター大橋病院) 平山 治雄(名古屋第二赤十字病院)

オペレーター 平瀬 裕章(高岡市民病院)

コメンテーター 岡村 誉之(山口大学)

志手 淳也(大阪府済生会中津病院)

七里 守(名古屋第二赤十字病院)

尾崎 行男(藤田保健衛生大学)

鈴木 健(豊川市民病院)

村里 嘉信(九州医療センター)

15:50
▼
16:10**アフタヌーンセミナー 1****TBA**

座長 志手 淳也(大阪府済生会中津病院)

TBA 石原 昭三(耳原総合病院)

共催：(株)島津製作所

16:20
▼
17:50**Live 分岐部病変コース****ライブデモンストレーション【第二部】共同企画ライブ**

座長 挽地 裕(佐賀大学)

オペレーター 木下 順久(豊橋ハートセンター)

コメンテーター 鹿島 由史(札幌心臓血管クリニック)

宮原 眞敏(三重ハートセンター)

野崎 洋一(北光記念病院)

山脇 理弘(済生会横浜市東部病院)

共催：日本メドトロニック(株)

18:10
▼
19:30**ファイヤーサイドセミナー 1****Expert vs. Next Generation**

座長 土金 悦夫(豊橋ハートセンター)

症例提示 土金 悦夫(豊橋ハートセンター)

横田 大介(松本協立病院)

コメンテーター 那須 賢哉(豊橋ハートセンター)

加藤 大雅(横浜栄共済病院)

松野 俊介(心臓血管研究所付属病院)

福原 怜(兵庫県立尼崎病院)

濱寄 裕司(昭和大学)

下地 顕一郎(済生会宇都宮病院)

共催：ボストン・サイエンティフィック ジャパン(株)

30

FRI

5/30 Friday

ホリデイホール C

ライブデモンストレーション IVUS・OCT コメンテーター

AM : 志手 淳也 (大阪府済生会中津病院) 野崎 洋一 (北光記念病院)
 PM : 大久保 宗則 (岐阜ハートセンター) 鈴木 頼快 (名古屋ハートセンター)

9:00

Live EVT コース

10:30

ライブデモンストレーション【第一部】 頸動脈・腎動脈病変

座長	酒井 秀樹 (豊橋医療センター)	横井 良明 (岸和田徳洲会病院)
オペレーター	高山 勝年 (医真会八尾総合病院)	宮下 裕介 (信州大学)
コメンテーター	小塩 信介 (岐阜市民病院) 森川 修司 (中東遠総合医療センター) 山田 実 (静岡済生会総合病院)	高橋 茂清 (木沢記念病院) 山下 武廣 (心臓血管センター北海道大野病院)

10:40

モーニングセミナー 2

11:00

Case of Misago in Calcified Lesion

座長 野田 勝生 (熊本中央病院)
 Case of Misago in Calcified Lesion 鹿島 由史 (札幌心臓血管クリニック)

共催：テルモ(株)

11:10

Live EVT コース

12:40

ライブデモンストレーション【第二部】 腸骨動脈・浅大腿動脈病変

座長	中村 正人 (東邦大学医療センター大橋病院)	宮本 明 (菊名記念病院)
オペレーター	大場 泰洋 (名古屋ハートセンター)	鈴木 頼快 (名古屋ハートセンター)
コメンテーター	浅野 博 (公立陶生病院) 篠崎 法彦 (東海大学) 山本 義人 (いわき市立総合磐城共立病院)	川口 克廣 (小牧市民病院) 中村 茂 (京都桂病院)

5/30 Friday

ホリデイホール C

13:00

ランチョンセミナー 2

14:00

Optimal Medical Therapy ~PCI専門医が考慮すべき全身血管管理の意義~

座長 中村 正人(東邦大学医療センター大橋病院)

コレステロール代謝と冠動脈動脈硬化病変との関連性

~最適なコレステロール低下療法への考察~..... 那須 賢哉(豊橋ハートセンター)

日本人の糖代謝異常と冠動脈疾患

~血糖変動の意義と治療介入について~..... 新家 俊郎(神戸大学)

共催: MSD(株)

14:10

Live EVTコース

15:40

ライブデモンストレーション【第三部】膝下動脈病変

座長 熊田 佳孝(松波総合病院)

野崎 洋一(北光記念病院)

オペレーター 浦澤 一史(時計台記念病院)

平野 敬典(済生会横浜市東部病院)

コメンテーター 安藤 弘(春日部中央総合病院)

鴨井 大典(名古屋共立病院)

川崎 大三(森之宮病院)

菰田 拓之(大雄会第一病院)

重城 健太郎(西新井ハートセンター病院)

15:50

アフタヌーンセミナー 2

16:10

Bifurcation stenting XIENCEも悪くない

座長 尾崎 行男(藤田保健衛生大学)

Bifurcation stenting XIENCEも悪くない..... 挽地 裕(佐賀大学)

共催: アボットバスキュラー ジャパン(株)

16:20

Live EVTコース

17:50

ライブデモンストレーション【第四部】共同企画ライブ
テルモ・スペシャルフォーカスライブ

座長 安齋 均(太田記念病院)

松原 徹夫(豊橋ハートセンター)

オペレーター 篠崎 法彦(東海大学)

コメンテーター 佐々木 伸也(坂総合病院)

高亀 則博(太田記念病院)

羽原 真人(豊橋ハートセンター)

全 完(近江八幡市立総合医療センター)

椿本 恵則(京都第二赤十字病院)

Misago stent..... 安齋 均(太田記念病院)

共催: テルモ(株)

30

FRI

5/30 Friday

ホリデイホール B

9:00

SHD コース

10:30

教育講演【第一部】SHD インターベンションの基礎

座長	林田 健太郎 (慶應義塾大学)	山本 真功 (豊橋ハートセンター)
LAA closure、抗凝固薬を越えることはできるのか？	原 英彦 (東邦大学医療センター大橋病院)	
Renal denervation、降圧薬が不要になる日は来るのか？	森野 禎浩 (岩手医科大学)	
基礎からわかる僧帽弁の解剖と外科手術	小宮 達彦 (倉敷中央病院)	
MitraClip and other devices		
どんな患者が適応か？どこまで進んだか？	多田 憲生 (仙台厚生病院)	
必ず知っておきたい大動脈弁の解剖と外科手術の基礎	田端 実 (東京ベイ・浦安市川医療センター)	

10:40

モーニングセミナー 3

11:00

症例から学ぶ、適切なTAVI患者選択

座長	林田 健太郎 (慶應義塾大学)	山本 真功 (豊橋ハートセンター)
症例から学ぶ、適切なTAVI患者選択	渡辺 弘之 (東京ベイ・浦安市川医療センター)	
		共催：エドワーズライフサイエンス(株)

11:10

SHD コース

12:40

教育講演【第二部】TAVIを始める際に、必ず知っておきたいこと

座長	林田 健太郎 (慶應義塾大学)	山本 真功 (豊橋ハートセンター)
これから始めるBAV、TAVI時代にいかに使いこなすか？	林田 健太郎 (慶應義塾大学)	
適切な適応決定と患者選択。		
どのような症例を治療し、どのような症例を除外すべきか？	高山 守正 (榊原記念病院)	
弁輪計測をマスターする～Multimodality Approach～	渡邊 雄介 (帝京大学)	
スクリーニング結果に基づいたデバイス選択の全て	山本 真功 (豊橋ハートセンター)	
TAVIにおける心エコーの役割、どこまで予後改善に迫れるか？	中谷 敏 (大阪大学)	

13:00

ランチョンセミナー 3

14:00

ACS患者における長期予後を見据えた治療戦略

座長	木下 順久 (豊橋ハートセンター)	
ACS患者における長期予後を見据えた治療戦略	中川 義久 (天理よろづ相談所病院)	
		共催：アストラゼネカ(株)

30

FRI

5/30 Friday

ホリデイホール B

14:10
▼
15:40**SHD コース****ケースプレゼンテーション 心に残る私の一例**

座長	林田 健太郎 (慶應義塾大学)	山本 真功 (豊橋ハートセンター)
コメンテーター	後藤 剛 (倉敷中央病院) 白井 伸一 (小倉記念病院) 田端 実 (東京ベイ・浦安市川医療センター)	小宮 達彦 (倉敷中央病院) 高山 守正 (榊原記念病院) 中谷 敏 (大阪大学)

TAVIにより上行大動脈解離を合併した1例	八島 史明 (慶應義塾大学)
当院における心尖部アプローチによるTAVIの経験	小山 裕 (豊橋ハートセンター)
大動脈が高度屈曲した患者さんのTAVI症例	白井 伸一 (小倉記念病院)
術前心不全合併に対しECMO補助下TAVIにて治療し得た症例	鳥飼 慶 (大阪大学)
TAVIにおける“死の四重奏”	後藤 剛 (倉敷中央病院)

15:50
▼
16:10**アフタヌーンセミナー 3****新しい側枝専用バルーン：Glider PTCAの適応と使用法**

新しい側枝専用バルーン：Glider PTCAの適応と使用法	村里 嘉信 (九州医療センター)
共催：センチュリーメディカル(株)	

16:20
▼
17:50**SHD コース****ビデオライブ**

座長	小宮 達彦 (倉敷中央病院)	小宮山 伸之 (久喜総合病院)
症例提示	林田 健太郎 (慶應義塾大学)	山本 真功 (豊橋ハートセンター)
コメンテーター	後藤 剛 (倉敷中央病院) 田端 実 (東京ベイ・浦安市川医療センター) 馬原 啓太郎 (榊原記念病院)	白井 伸一 (小倉記念病院) 中谷 敏 (大阪大学) 渡辺 弘之 (東京ベイ・浦安市川医療センター)

18:10
▼
19:30**ファイヤーサイドセミナー 2****OCTガイドPCI最前線**

座長	新家 俊郎 (神戸大学)
Stent failure 症例におけるOCTの有用性	羽原 真人 (豊橋ハートセンター)
石灰化病変におけるOCTの有用性	日比 潔 (横浜市立大学附属市民総合医療センター)
共催：セント・ジュード・メディカル(株)	

30

FRI

5/30 Friday

ホリデイホール A

9:00

インダストリーコース

11:00

【第一部】 医工連携合同セッション

座長 池野 文昭 (Stanford University)

山本 玲子 ([独] 物質・材料研究機構)

Needsから考えるイノベーション.....池野 文昭 (Stanford University)

マグネシウム合金の生体内分解性デバイス応用.....向井 敏司 (神戸大学)

Transcatheter aortic valve implantation. Current status

and future perspectives.....林田 健太郎 (慶應義塾大学)

総合討論

11:10

インダストリーコース

12:40

【第二部】 日本の技を追求する ～競争にさらされた国産企業と研究者の生きる道～

座長 鈴木 孝彦 (豊橋ハートセンター)

土谷 浩一 ([独] 物質・材料研究機構/筑波大学)

国内から世界に発信するデバイスの開発.....西内 誠 (朝日インテック株式会社)

国産企業の開発戦略 ～ニッチマーケットを追求せよ～.....三木 章伍 (株式会社カネカ)

国産企業の開発戦略 ～欧米企業と真っ向から戦う～.....石原 和人 (テルモ株式会社)

最先端の教育研究環境.....梅津 光生 (早稲田大学)

総合討論

13:00

ランチョンセミナー 4

14:00

PCI治療における新規抗血小板剤プラスグレルの役割

座長 寺島 充康 (豊橋ハートセンター)

PCI治療における新規抗血小板剤プラスグレルの役割.....久保 隆史 (和歌山県立医科大学)

共催：第一三共(株)

30

FRI

5/30 Friday

ホリデイホール A

14:10

イメージングコース

15:40

教育講演：PCIにイメージングを徹底活用する！

座長	寺島 充康(豊橋ハートセンター)	本江 純子(岐阜ハートセンター/府中恵仁会病院)
分岐部病変	挽地 裕(佐賀大学)
石灰化病変	上野 勝己(松波総合病院)
びまん性病変	高木 厚(埼玉県済生会川口総合病院)
CTO病変	五十嵐 慶一([独] 地域医療機能推進機構 北海道病院)
ISR病変	新家 俊郎(神戸大学)
総合討論		

15:50

アフタヌーンセミナー 4

16:10

GuideLiner: The New Standard "RX Guiding Extension"

座長	鴨井 大典(名古屋共立病院)	
GuideLiner: The New Standard "RX Guiding Extension"	村松 崇(藤田保健衛生大学)
		共催：日本ライフライン(株)

16:20

バスキュラーイメージング & フィジオロジー

17:50

座長	寺島 充康(豊橋ハートセンター)	山本 義人(いわき市立総合磐城共立病院)
Angioscope ガイド EVT	鴨井 大典(名古屋共立病院)
Clinical Implications of OFDI imaging for STEMI patients - Insights from the TROFI Trial -	村松 崇(藤田保健衛生大学)
Clinical Utilization of NIRS-IVUS	高野 雅充(日本医科大学千葉北総病院)
D-SPECTの使用経験：未体験ゾーンへようこそ	七里 守(名古屋第二赤十字病院)
Peripheral Imagingの世界への挑戦	上月 周(大阪府済生会中津病院)
A New Era for Image Guided PCI	寺島 充康(豊橋ハートセンター)
		共催：アイハート・メディカル(株) テルモ(株) 日本バイオセンサース(株) ポストン・サイエンティフィック ジャパン(株) バルケーノ・ジャパン(株)

30

FRI

5/30 Friday

桃の間

9:00



11:50

インタラクティブビデオライブ**慢性完全閉塞病変・石灰化病変・分岐部病変**

モデレーター 岡村 篤徳(桜橋渡辺病院)
鈴木 健(豊川市民病院)

木下 順久(豊橋ハートセンター)
樽谷 康弘(岡村記念病院)

症例提示

慢性完全閉塞病変.....羽原 真人(豊橋ハートセンター)

石灰化病変.....大久保 宗則(岐阜ハートセンター)

分岐部病変.....村田 朗(名古屋ハートセンター)

13:00



14:00

ランチョンセミナー 5**ATISを考える！**

座長 度会 正人(安城更生病院)

抗血小板治療は誰にどこまで必要か～抗血小板療法の新展開～.....島田 健永(大阪市立大学)

共催：サノフィ(株)

14:10



15:40

DCA Revival**エキスパートに学ぶ**

座長 木島 幹博(星総合病院)

鈴木 孝彦(豊橋ハートセンター)

DCAの過去と現在.....相澤 忠範(心臓血管研究所付属病院)

DCAのエビデンス.....土金 悦夫(豊橋ハートセンター)

DCAにおけるIVUSの適正使用.....中村 茂(京都桂病院)

DCAの適応症例とは.....木島 幹博(星総合病院)

DCAのテクニック.....加藤 修

総合討論

30

FRI

5/30 Friday

桃の間

15:50

アフタヌーンセミナー 5

16:10

CTO病変に対する治療戦略

Crosserの使用経験.....安藤 弘 (春日部中央総合病院)

共催：(株)メディコン

16:20

Post SYMPPLICITY HTN-3の腎デナビーション

17:50

この治療の未来を語る

座長 木村 剛 (京都大学)

松尾 仁司 (岐阜ハートセンター)

【第一部】エキスパートレクチャー

交感神経と高血圧の関係.....星出 聡 (自治医科大学)

腎動脈の解剖.....山下 武廣 (心臓血管センター北海道大野病院)

高血圧の非介入的治療.....佐田 政隆 (徳島大学)

腎デナビーションの手技と効果.....池本 智一 (自治医科大学)

SYMPPLICITY HTN-3の洞察.....岸 拓弥 (九州大学)

【第二部】公開座談会

テーマ1：SYMPPLICITY HTN-3試験の結果をどう読み取りますか？

テーマ2：実臨床でこの治療を必要とする患者さんはどのくらいいますか？

テーマ3：ACC. 2014で発表された臨床試験の結果を踏まえて、腎デナビーションについてどのように思われますか？

30

FRI

5/30 Friday

楓の間

14:10

17:40

インダストリーコース

シリコンバレー発バイオデザインの思考： ニーズ発（課題解決型）医療機器開発の超々基礎講座

講師 池野 文昭 (Stanford University)

- スタンフォードバイオデザイン講座について
- どのようにニーズを見つけるか？ (Needs Finding)
 - 戦略的フォーカス (Strategic Focus)
 - 観察と問題発見 (Observation and Problem Identification)
 - ニーズの創出 (Need Statement Development)
- 見つけたニーズをどのように選抜していくか？ (Needs Screening)
 - 疾病基礎知識調査 (Disease State Fundamentals)
 - 既存治療法分析 (Treatment Options)
 - 誰が恩恵を被るか？ (Stakeholder Analysis)
 - 市場分析 (Market Analysis)
 - ニーズの取捨選択 (Needs Filtering)
- 次なるステップ！

※当セッションは事前登録制のため、当日受付は致しかねますのでご了承ください。

MEMO

5/31 Saturday

ホリデイホール 

ライブデモンストレーション IVUS コメンテーター

AM : 大久保 宗則(岐阜ハートセンター)
山本 義人(いわき市立総合警城共立病院)

本江 純子(岐阜ハートセンター / 府中恵仁会病院)

PM : 川瀬 世史明(岐阜ハートセンター)

鈴木 頼快(名古屋ハートセンター)

9:00

Live 小血管病変コース

10:30

ライブデモンストレーション【第一部】

座長 上野 高史(久留米大学)

西川 英郎(三重ハートセンター)

オペレーター 上野 勝己(松波総合病院)

堀田 祐紀(心臓血管センター金沢循環器病院)

コメンテーター 浅野 博(公立陶生病院)
西垣 和彦(岐阜大学)川瀬 世史明(岐阜ハートセンター)
羽原 誠二(倉敷中央病院)

山下 武廣(心臓血管センター北海道大野病院)

10:40

モーニングセミナー 4

11:00

AMI治療の新しいスタンダード：
吸引力と通過性に優れる Export Advance アスピレーションカテーテル**座長** 宮原 眞敏(三重ハートセンター)

AMI治療の新しいスタンダード：

吸引力と通過性に優れる Export Advance アスピレーションカテーテル……………山本 哲史(近森病院)

共催：日本メドトロニック(株)

11:10

Live 小血管病変コース

12:40

ライブデモンストレーション【第二部】共同企画ライブ
第二世代DES時代に残された課題に挑む -Imaging device どう使う？ どう読む？-**座長** 園田 信成(産業医科大学)

七里 守(名古屋第二赤十字病院)

オペレーター 武田 吉弘(りんくう総合医療センター)**OCTコメンテーター**

岡村 誉之(山口大学)

コメンテーター 川尻 健司(松原徳洲会病院)

興野 寛幸(帝京大学)

久保 隆史(和歌山県立医科大学)

多田 朋弥(静岡県立総合病院)

羽原 真人(豊橋ハートセンター)

OCTを用いたPCIの有用性……………興野 寛幸(帝京大学)

OCTを用いたDESの慢性期評価……………久保 隆史(和歌山県立医科大学)

共催：アボットバスキュラー ジャパン(株)

5/31 Saturday

ホリデイホール 

13:00

ランチョンセミナー 6

14:00

The Ultimate DES has Arrived ~ PREMIER™ Performance.~**座長** 五十嵐 慶一 ([独] 地域医療機能推進機構 北海道病院)**演者** 中澤 学 (東海大学)

那須 賢哉 (豊橋ハートセンター)

柴田 剛徳 (宮崎市郡医師会病院)

共催：ボストン・サイエンティフィック ジャパン(株)

14:10

Live 慢性完全閉塞病変コース

15:40

ライブデモンストレーション【第一部】**座長** 加藤 修

山根 正久 (埼玉石心会病院)

オペレーター 土金 悦夫 (豊橋ハートセンター)

那須 賢哉 (豊橋ハートセンター)

コメンテーター 五十嵐 康己 ([独] 地域医療機能推進機構 北海道病院)

岡村 篤徳 (桜橋渡辺病院)

神谷 宏樹 (名古屋第二赤十字病院)

唐原 悟 (春日部中央総合病院)

永松 航 (北摂総合病院)

濱寄 裕司 (昭和大学)

15:50

アフタヌーンセミナー 6

16:10

糖尿病の治療とSGLT2阻害薬について**座長** 成瀬 賢伸 (豊橋市民病院)

肥満の糖尿病治療に対する新たな一手

~SGLT2阻害剤レシピ案~ 米本 崇子 (静岡県立総合病院)

共催：アステラス製薬(株)

16:20

Live 慢性完全閉塞病変コース

17:50

ライブデモンストレーション【第二部】共同企画ライブ**座長** 加藤 修**オペレーター** 羽原 真人 (豊橋ハートセンター)**コメンテーター** 加藤 大雅 (横浜栄共済病院)

唐原 悟 (春日部中央総合病院)

永松 航 (北摂総合病院)

福原 怜 (兵庫県立尼崎病院)

船田 竜一 (群馬大学)

松尾 浩志 (大阪警察病院)

共催：朝日インテックJセールス(株)

31

SAT

5/31 Saturday

ホリデイホール C

9:00

慢性完全閉塞病変コース

10:30

ケースカンファレンス

ファシリテーター	及川 裕二 (心臓血管研究所付属病院)	那須 賢哉 (豊橋ハートセンター)
アドバイザー	金谷 法忍 (石川県立中央病院)	
症例提示	下地 顕一郎 (済生会宇都宮病院)	松野 俊介 (心臓血管研究所付属病院)
コメンテーター	氏家 勇一 (星総合病院)	平瀬 裕章 (高岡市民病院)
	八巻 多 (名寄市立総合病院)	

10:40

モーニングセミナー 5

11:00

CTOにおけるNavifocus WRの有用性

座長 五十嵐 康己 ([独] 地域医療機能推進機構 北海道病院)

CTOにおけるNavifocus WRの有用性 那須 賢哉 (豊橋ハートセンター)

共催：テルモ(株)

11:10

分岐部病変コース

12:40

ケースカンファレンス

ファシリテーター	鈴木 頼快 (名古屋ハートセンター)	藤田 浩志 (名古屋市立大学)
アドバイザー	加藤 修	
症例提示	後藤 亮 (秀和総合病院)	白崎 泰隆 (久喜総合病院)
	矢口 智規 (信州上田医療センター)	
コメンテーター	荒川 健一郎 (福井大学)	亀谷 良介 (名古屋徳洲会総合病院)
	樽谷 康弘 (岡村記念病院)	

13:00

ランチョンセミナー 7

14:00

How to Treat Bifurcation lesion?

座長 平山 治雄 (名古屋第二赤十字病院)

分岐部病変に求められるステント性能 村里 嘉信 (九州医療センター)

3D-OCTによるResoluteの評価 岡村 誉之 (山口大学)

共催：日本メドトロニック(株)

5/31 Saturday

ホリデイホール C

14:10

びまん性・石灰化病変コース

15:40

ケースカンファレンス

ファシリテーター	伊藤 立也 (名古屋ハートセンター)	鹿島 由史 (札幌心臓血管クリニック)
アドバイザー	鈴木 孝彦 (豊橋ハートセンター)	
症例提示	菊田 雄悦 (福山循環器病院)	山田 崇史 (海南病院)
コメンテーター	興野 寛幸 (帝京大学)	羽原 真人 (豊橋ハートセンター)
	松尾 浩志 (大阪警察病院)	

15:50

アフタヌーンセミナー 7

16:10

循環器疾患とうつ

座長 谷 智満 (名古屋市立大学)

循環器疾患とうつ 松原 徹夫 (豊橋ハートセンター)

共催：塩野義製薬(株)

16:20

小血管病変コース

17:50

ケースカンファレンス

ファシリテーター	大久保 宗則 (岐阜ハートセンター)	武田 吉弘 (りんくう総合医療センター)
アドバイザー	許 永勝 (草津ハートセンター)	
症例提示	坂田 憲治 (金沢大学)	道明 武範 (小倉記念病院)
コメンテーター	柴田 剛徳 (宮崎市郡医師会病院)	園田 信成 (産業医科大学)
	堀田 祐紀 (心臓血管センター金沢循環器病院)	

31

SAT

5/31 Saturday

ホリデイホール B

9:00

コメディカルコース

10:30

【第一部】基礎知識セミナー

座長	稲田 毅 (岐阜ハートセンター)	今井 俊輔 (岐阜ハートセンター)
心電図・採血結果の基礎	辻井 正人 (三重ハートセンター)	
心臓の解剖と血行動態	添田 信之 (星総合病院)	
カテ室で使用される薬 (基本薬から緊急薬)	芦川 直也 (豊橋ハートセンター)	

11:10

コメディカルコース

12:40

【第二部】術前の情報を生かそう

～いかに安心・安全・的確かつスピーディを実現するのか～

座長	木下 昌樹 (岡崎市民病院)	
検査技師に聴く!	清水 速人 (倉敷中央病院)	
診療放射線技師に聴く!	武田 和也 (榊原記念病院)	
看護師に聴く!	大築 理和 (岐阜ハートセンター)	

13:00

ランチョンセミナー 8

14:00

冠動脈イメージング最前線

座長	金谷 法忍 (石川県立中央病院)	佐久間 肇 (三重大学)
SOMATOM CTの最新情報	前田 路代 (シーメンス・ジャパン株式会社)	
最新画像処理 SCORE PRO Advance ～For the less invasive～	三浦 嘉章 (株式会社島津製作所)	
東芝の最新技術 ～DoseRite (被ばく低減技術・線量管理技術)～	中 健太郎 (東芝メディカルシステムズ株式会社)	
低被ばく技術 Clarity 及び最新アプリケーションの使用経験	梅田 久視 (トヨタ記念病院)	

共催：シーメンス・ジャパン(株)
 (株)島津製作所
 東芝メディカルシステムズ(株)
 (株)フィリップス エレクトロニクス ジャパン

5/31 Saturday

ホリデイホール B

14:10

コメディカルコース

15:40

【第三部】PCI中に求められるもの～術中の変化、追加の情報に対応しよう～

座長 山口 敏和(名古屋ハートセンター)

モニタから得られる重要情報……………赤松 俊二(滋賀県立成人病センター)

PCI時における被ばくについて……………鯉井 秀之(大手前病院)

心臓カテーテル室における看護師の役割……………中村 康雄(麻生総合病院)

医師が求めるコメディカルの活動……………村田 朗(名古屋ハートセンター)

総合討論

15:50

アフタヌーンセミナー 8

16:10

抗血小板剤と消化管リスク

座長 山本 真功(豊橋ハートセンター)

低用量アスピリンによる消化器リスク……………山田 雅弘(豊橋市民病院)

共催：武田薬品工業(株)

16:20

コメディカルコース

17:50

【第四部】New device セッション

座長 稲田 毅(岐阜ハートセンター)

今井 俊輔(岐阜ハートセンター)

TAVI……………山本 真功(豊橋ハートセンター)

DEB……………羽原 誠二(倉敷中央病院)

欧米でのデバイス開発最新情報……………池野 文昭(Stanford University)

31

SAT

5/31 Saturday

ホリデイホール A

9:00

EVTコース

10:30

教育講演 症例から学ぶEVTテクニック：基礎と応用【第一部】

座長	古森 公浩 (名古屋大学)	横井 宏佳 (福岡山王病院/国際医療福祉大学)
頸動脈 基礎	酒井 秀樹 (豊橋医療センター)	
頸動脈 応用	伊苅 裕二 (東海大学)	
腎動脈 基礎	中村 正人 (東邦大学医療センター大橋病院)	
腎動脈 応用	横井 良明 (岸和田徳洲会病院)	
大動脈 基礎	木下 順久 (豊橋ハートセンター)	
大動脈 応用	加藤 雅明 (森之宮病院)	

10:40

モーニングセミナー 7

11:00

Endovascular Now!! –Safe Procedures and Device selections–

座長 日比野 剛 (岐阜県立多治見病院)

Save the Legs with Safe Procedures

–Guidewireの選択から止血までを考える– 平野 敬典 (済生会横浜市東部病院)

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン(株)

11:10

EVTコース

12:40

教育講演 症例から学ぶEVTテクニック：基礎と応用【第二部】

座長	大場 泰洋 (名古屋ハートセンター)	中村 正人 (東邦大学医療センター大橋病院)
腸骨動脈 基礎	太田 洋 (板橋中央総合病院)	
腸骨動脈 応用	中村 茂 (京都桂病院)	
浅大腿動脈 基礎	大場 泰洋 (名古屋ハートセンター)	
浅大腿動脈 応用	平瀬 裕章 (高岡市民病院)	
膝下動脈 基礎	安藤 弘 (春日部中央総合病院)	
膝下動脈 応用	平野 敬典 (済生会横浜市東部病院)	

5/31 Saturday

ホリデイホール A

13:00

ランチョンセミナー 9

14:00

iFR® in Daily Practice – 日常の診断と治療における iFR の役割 –

座長 寺島 充康 (豊橋ハートセンター)

iFR の役割と当院での臨床経験 園田 信成 (産業医科大学)

CFR の FFR と iFR に及ぼす影響 川瀬 世史明 (岐阜ハートセンター)

共催：ボルケーノ・ジャパン(株)

14:10

徹底的に Endovascular Treatment (EVT)

15:40

座長 松原 徹夫 (豊橋ハートセンター)

横井 宏佳 (福岡山王病院/国際医療福祉大学)

最近のトレンド 循環器内科の立場から 鴨井 大典 (名古屋共立病院)

最近のトレンド 血管外科の立場から 大場 泰洋 (名古屋ハートセンター)

Endovascular Treatment の最新情報 横井 宏佳 (福岡山王病院/国際医療福祉大学)

総合討論

共催：大塚製薬(株)

15:50

アフタヌーンセミナー 9

16:10

当院における Mizuki の使用経験

当院における Mizuki の使用経験 永松 航 (北摂総合病院)

共催：(株)カネカメディックス

31

SAT

5/31 Saturday

桃の間

9:00

PCIコース

10:30

【第一部】世界に羽ばたく日本のインターベンショニスト1

座長 松尾 仁司(岐阜ハートセンター)

臨床研究デザイン..... 木村 剛(京都大学)

臨床論文執筆のKey point..... 北風 政史(国立循環器病研究センター)

良い論文を書くための統計学..... 平川 晃弘(名古屋大学)

10:40

モーニングセミナー 8

11:00

循環器疾患と糖尿病

座長 松尾 仁司(岐阜ハートセンター)

循環器疾患に合併する糖尿病の治療..... 寺島 充康(豊橋ハートセンター)

共催：田辺三菱製薬(株)

11:10

PCIコース

12:40

【第二部】世界に羽ばたく日本のインターベンショニスト2

座長 天野 哲也(愛知医科大学)

松尾 仁司(岐阜ハートセンター)

《Part 1》

世界を舞台に活躍するには..... 赤阪 隆史(和歌山県立医科大学)

世界でカテするCTOnist ～次世代への提言～..... 五十嵐 康己([独] 地域医療機能推進機構 北海道病院)

《Part 2》

海外で活躍する若手インターベンショニスト..... 関口 誠(深谷赤十字病院)

..... 永松 航(北摂総合病院)

..... 那須 賢哉(豊橋ハートセンター)

《Part 3》

若手医師の留学、海外進出支援プロジェクトSUNRISE Labの取り組み..... 中澤 学(東海大学)

5/31 Saturday

桃の間

13:00

ランチョンセミナー 10

14:00

カテーテルトレーニングの重要性について考える

座長 西川 英郎(三重ハートセンター)

最新のPCIトレーニングツールとコンテンツ……………朝井 哲(テルモ株式会社)

PTECの経験から読み解くトレーニングの意義……………中村 正人(東邦大学医療センター大橋病院)

共催：テルモ(株)

14:10

PCIコース

15:40

【第三部】インターベンショニストならここだけは絶対に知っておきたいPCIの基礎知識

座長 土井 修(第二岡本総合病院)

松尾 仁司(岐阜ハートセンター)

PCIの病理 ~特に長期予後に関して~……………井上 勝美(小倉記念病院)

PCIを支える画像診断……………久保 隆史(和歌山県立医科大学)

PCIを支える薬物療法……………上妻 謙(帝京大学)

15:50

アフタヌーンセミナー 10

16:10

心房細動に対する抗凝固療法について

座長 土谷 武嗣(金沢医科大学)

心房細動患者に対するDES留置後の至適抗血栓療法……………西垣 和彦(岐阜大学)

共催：ブリストル・マイヤーズ(株)

16:20

PCIコース

17:50

【第四部】さらに上級を目指して

座長 西川 英郎(三重ハートセンター)

松尾 仁司(岐阜ハートセンター)

ステントを使いこなす……………挽地 裕(佐賀大学)

ステントレス治療を見直す……………上野 勝己(松波総合病院)

これから現れるNew device……………田邊 健吾(三井記念病院)

31

SAT

5/31 Saturday

楓の間

14:10

OMTコース

15:40

【第一部】教育講演

座長 佐田 政隆 (徳島大学)

松井 英夫 (松井医院)

糖尿病患者を診療する際の重要点 ～大血管症を中心に～.....金子 至寿佳 (高槻赤十字病院)

家族性高コレステロール血症の診断と最新の治療法.....小倉 正恒 (国立循環器病研究センター)

禁煙支援のピットフォールとその攻略.....朔 啓二郎 (福岡大学)

15:45

アフタヌーンセミナー 11

16:15

かかりつけ医から見た循環器診療のガイドライン

座長 松井 英夫 (松井医院)

高血圧治療ガイドライン.....伴 和信 (伴医院)

脂質異常症治療ガイドライン.....杵野 浩司 (牟呂診療所)

16:20

OMTコース

17:50

【第二部】病診連携シンポジウム

座長 佐田 政隆 (徳島大学)

松井 英夫 (松井医院)

循環器診療の「質」と医療連携.....中尾 浩一 (済生会熊本病院)

徳島県における急性心筋梗塞地域連携パスの運用について.....佐田 政隆 (徳島大学)

循環器疾患に対する地域連携クリニカルパス 5年間の経験.....石木 良治 (トヨタ記念病院)

パネルディスカッション

5/31 Saturday

桜の間

【エコーハンズオンコース】

時間：午前の部 10:00-11:45 / 午後の部 14:00-15:45

■ 東芝 下肢血管超音波ハンズオンコース

講師 高井 洋次（藤田保健衛生大学病院 放射線部）

共催：東芝メディカルシステムズ(株)

■ Philips 心臓超音波ハンズオンコース

講師 杉本 邦彦（藤田保健衛生大学病院 超音波センター）

共催：(株)フィリップス エレクトロニクス ジャパン

■ Siemens 心臓超音波ハンズオンコース

講師 長屋 麻紀（岐阜県総合医療センター 臨床検査科）

共催：シーメンス・ジャパン(株)

※ 当コースは事前予約制ですが、どうぞご自由に見学してください。

31

SAT

5/31 Saturday

菊・藤の間

【TAVI集中講義】

時間：コースA 10:00-15:20（うち休憩 1時間20分） / コースB 14:00-18:00

※ A・Bコースともにコース内容は同じです。

コースコンサルタント 山本 真功（豊橋ハートセンター） 林田 健太郎（慶應義塾大学）

■ その1：
ブタ心臓の解剖

講師 馬場 寛（豊橋ハートセンター 心臓血管外科）

共催：エドワーズライフサイエンス(株)

■ その2：
経食道エコー教室

共催：(株)フィリップス エレクトロニクス ジャパン

■ その3：
シミュレータ体験（モジュールはCoreValve）

共催：(株)アダチ / (株)トライメド

※ 当コースは事前予約制ですが、どうぞご自由に見学してください。