



Update

Complex Cardiovascular Therapeutics 2012

CCT 2012

Surgical

会期

2012年**11**月**3**日(土)・**4**日(日)

会場

神戸国際展示場 1号館2階 Room 6

Course Directors

大川 育秀
豊橋ハートセンター

米田 正始
名古屋ハートセンター

坂口 太一
心臓病センター榊原病院

南淵 明宏
東京ハートセンター

代表

夜久 均
京都府立医科大学

CCT Website  <http://cct.gr.jp/>

Complex Cardiovascular Therapeutics 2012

S CCT 2012

Surgical

会期 2012年11月3日(土)・4日(日)

会場 神戸国際展示場 1号館2階 Room 6

Course Directors

大川 育秀
豊橋ハートセンター

米田 正始
名古屋ハートセンター

坂口 太一
心臓病センター榊原病院

南淵 明宏
東京ハートセンター

夜久 均
京都府立医科大学

代表


Course Objectives

CCT Surgicalを2年ぶりに開催いたします。2011年は未曾有の東日本大震災のため中止となりましたが、今年は満を持して鋭意準備を進めているところであります。今回もプログラムの中心はライブ手術におき、1例はSong先生にAortic Valve Reconstructionの手術を建国大学(ソウル)から中継いただき、そのコンセプトも含めて討論を行いたいと思っています。またもう1例は杭ノ瀬先生のMICSによる僧帽弁形成術を名古屋ハートセンターから中継いたします。どちらも非常に興味深い手術手技ですので是非ご参考にしていただけたらと思います。またその他映像プログラムとしては、大動脈弁形成術、僧帽弁形成術をビデオライブとして予定しております。プログラムとしましては現在術者として第一線で手術を行っておられる方に照準を合わせて組んでおりますが、今後の手術を担っていく若手心臓外科の先生方にもきつとご満足いただける内容に仕上げるつもりでおりますので、是非ともご参加いただきますようお願い申し上げます。

CCT2012 Surgical

代表世話人 夜久 均 (京都府立医科大学)

Program at a glance

	Saturday, November 3	Sunday, November 4
9:00		Morning Session 第2回全日本医学生クイズ選手権
10:00	Special Lecture Yong-In L. Kim  	 Video Live Demonstration① 大動脈弁再建術
11:00	Live Demonstration ソウル建国大学	Session③ TAVI施設認定の在り方
12:00	Video Live Demonstration 名古屋ハートセンター	Luncheon Seminar 漢方で治す! 心臓外科術後患者の諸症状
13:00		Session④ いのちが最優先される社会の実現へ —医療格差社会—
14:00	Luncheon Seminar 僧帽弁形成: この症例にこのリング	 Video Live Demonstration② 僧帽弁形成術
15:00	Session① 心不全の治療: ハートチームカンファレンス	
16:00		
17:00	Session② パネルディスカッション: 循環病治療における理想的なハートチームとは	
18:00		
19:00	Fireside Session パネルディスカッション: MICSのトレーニングをどうするか	
20:00		

参加登録

事前参加登録費 (2012年9月30日(日)まで)

2日間 20,000円

※ウェブサイト及びFAXにてお申し込みください。

事前参加登録受付期間終了後は、当日会場にてご登録をお願いいたします。

研修医、学生の方は事前参加登録不要です。

当日参加登録費

2日間 25,000円 (研修医10,000円)

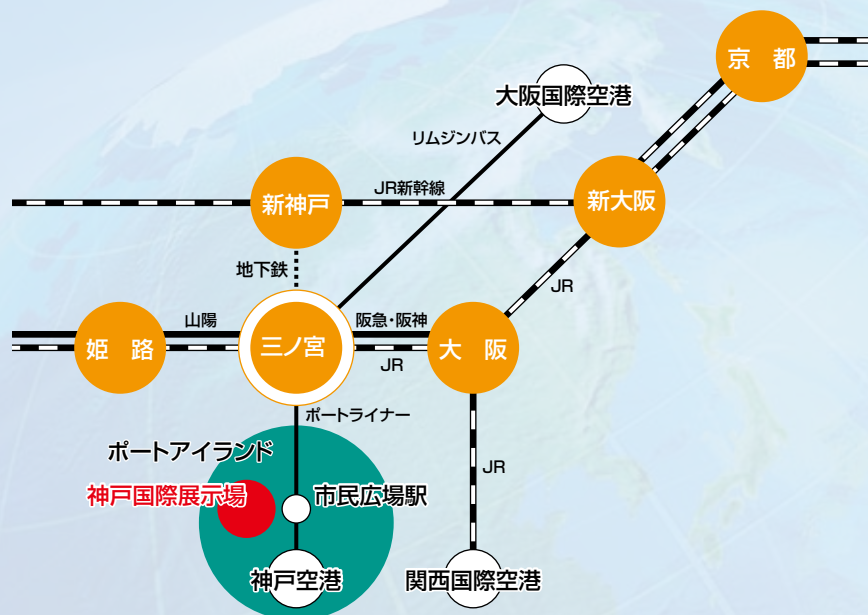
※研修医の方は、所属長による「研修医(4年目まで)であることを明記した」証明書をお持ちください。

証明書の呈示がない場合は、当日参加登録費をいただきます。

※学生の参加登録は無料です。当日学生証、またはそれに準ずるものをご呈示ください。

証明書の呈示がない場合は、当日参加登録費をいただきます。

会場案内



最寄り駅はポートライナー「市民広場駅」です。

会場は、神戸コンベンションセンター内に位置しています。

- ① JR「三宮駅」よりポートライナーで「市民広場駅」下車。(約10分)
- ② 新幹線「新神戸駅」より地下鉄で「三宮駅」へ。(約2分)。「三宮駅」よりポートライナーで「市民広場駅」下車。(約10分)
- ③ 大阪国際(伊丹)空港よりリムジンバスで「三宮駅」へ。(約40分)。「三宮駅」よりポートライナーで「市民広場駅」下車。(約10分)
- ④ 関西国際空港よりリムジンバスで「三宮駅」へ。(約70分)。「三宮駅」よりポートライナーで「市民広場駅」下車。(約10分)
- ⑤ 関西国際空港よりフェリーとポートライナーで「市民広場駅」下車。(約50分)
- ⑥ 神戸空港よりポートライナーで「市民広場駅」下車。(約8分)

Schedule

9:30~10:00 **Special Lecture** Comprehensive aortic root and valve repair: Concept and procedure

座長 夜久 均 京都府立医科大学
演者 Yong-In L. Kim INJE University Seoul Paik Hospital, Korea

10:00~13:30 **Surgical Live Demonstration, Video Live Demonstration**

今回は二つの興味ある手術手技の二元中継を行います。一つは建国大学（ソウル）からSong教授のウシ心膜を用いた大動脈弁再建術を、もう一つは名古屋ハートセンターから杭ノ瀬教授にMICS僧帽弁形成術を供覧いただきます。どちらの先生もそれぞれの手術の第一人者であり、また手術も将来展望のある手技ですので、十分に理解を深めていただければと思います。



ソウル建国大学

- オペレーター
Meong Gun Song
Konkuk University Medical Center, Korea
- 手術室コメンテーター
手取屋 岳夫 上尾中央総合病院

座長 坂口 太一 心臓病センター榊原病院
夜久 均 京都府立医科大学
スペシャルコメンテーター
杭ノ瀬昌彦 東京医科大学病院
米田 正始 名古屋ハートセンター



名古屋ハートセンター

- オペレーター
杭ノ瀬 昌彦 東京医科大学病院
- 手術室コメンテーター
米田 正始 名古屋ハートセンター

コメンテーター
荒井 裕国 東京医科歯科大学
伊藤 敏明 名古屋第一赤十字病院
近藤 俊一 いわき市立総合磐城共立病院
澤崎 優 小牧市民病院
竹村 博文 岐阜大学
田端 実 榊原記念病院
Yong-In L. Kim INJE University Seoul Paik Hospital, Korea

13:30~14:30 **Luncheon Seminar** 僧帽弁形成: この症例にこのリング

最近、3種類の僧帽弁リングが発売され、それぞれのリングを多く使用している外科医に従来のリングとの違いや、どのような症例に何故そのリングを使用するのかについて、お話をさせていただく予定です。

座長 藤松 利浩 北斗病院
山崎 文郎 静岡市立静岡病院
演者 CG Future ring の特徴と使用経験
伊藤 敏明 名古屋第一赤十字病院
安定安心な僧帽弁形成: Physio II
奥山 浩 東京ハートセンター
MEMO 3D を用いた僧帽弁形成術
小宮 達彦 倉敷中央病院
器質性僧帽弁逆流に対する形成術 -Tailor Ring (SJM) の有用性-
夜久 均 京都府立医科大学

共催: セント・ジュード・メディカル株式会社
日本メトロニック株式会社
日本ライフライン株式会社

14:30～16:30 Session ① 心不全の治療: ハートチームカンファレンス

植込型補助人工心臓が認可され、心臓移植症例数も増加傾向にある現状において、心不全患者に対するトータルマネージメントの重要性が増しています。重症心不全の具体例をあげながら、診断から治療まで外科内科のエキスパートによるディスカッションを行いたいと思います。

座長

坂口 太一 心臓病センター榊原病院心臓血管外科

パネリスト

大谷 朋仁 大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学

佐藤 幸人 兵庫県立尼崎病院循環器内科

土井 潔 京都府立医科大学心臓血管外科

藤田 知之 国立循環器病研究センター心臓外科

星野 丈二 葉山ハートセンター心臓血管外科

16:30～18:00 Session ② パネルディスカッション: 循環病治療における理想的なハートチームとは

2010年ESC/EACTSの冠血行再建適応ガイドラインで初めてハートチームという言葉が登場しました。これは重症冠動脈疾患の治療方針を内科・外科だけでなく糖尿病医、麻酔科医等の多職種で討論すべきという方向性で、推奨レベルIとされました。TAVIのような新しいテクノロジーによる治療にも必要な概念であり、ここではどのようなハートチームを形成するべきなのか、そのための方策、効用をディスカッションしたいと思います。

座長

坂田 芳人 池上総合病院循環器内科

夜久 均 京都府立医科大学心臓血管外科

パネリスト

タイトル未定

岩淵 成志 小倉記念病院循環器科

CABGと共存するLMT intervention

岡田 隆 京都市立病院循環器内科

倉敷中央病院におけるハートチーム

小宮 達彦 倉敷中央病院心臓血管外科

高齢AS患者に対する実臨床に対応したTAVIの適応

坂田 芳人 池上総合病院循環器内科

組織的・有機的、かつ多様性のあるチーム作りー治療としてTAVIを担当した視点でー

桃原 哲也 公益財団法人日本心臓血圧研究振興会附属榊原記念病院循環器内科

18:00～19:30 Fireside Session パネルディスカッション: MICSのトレーニングをどうするか

僧帽弁形成術のトレーニングはその例数の少なさと経験やカンに頼る一面からOPCABや弁置換のトレーニングより難しいと言われ、それがMICSの弁形成となれば一層です。この領域でのトレーニングの実際とあるべき姿を考えたいと思います。

座長

伊藤 敏明 名古屋第一赤十字病院

米田 正始 名古屋ハートセンター

パネリスト

民間専門病院でのトレーニング

米田 正始 名古屋ハートセンター

民間総合病院でのトレーニング

伊藤 敏明 名古屋第一赤十字病院

大学病院でのトレーニング

岡本 一真 慶應義塾大学病院

第一線専門病院でのトレーニング

田端 実 榊原記念病院

関連市中病院でのトレーニング

坂口 太一 心臓病センター榊原病院

Schedule

9:00～10:00 Morning Session 第2回全日本医学生クイズ選手権

全国の医学生がクイズで勝負! 3人1組の6チームで、医療界の処世術にかかわる知識を学生諸君に競い合ってください。
詳細、参加申し込みに関しましてはCCTウェブサイト (<http://cct.gr.jp/>) よりご確認ください。

司会

南淵 明宏 東京ハートセンター
月花 瑤子

問題解説

茨木 保 茨木レディースクリニック

10:00～11:30 Video Live Demonstration① 大動脈弁再建術



僧帽弁形成術の進化に触発されるかのように大動脈弁の形成あるいは再建が進歩をみせています。TAVIやSutureless弁の時代にこそ外科らしい、患者に益する再建手術が期待されています。その最先端を技術的側面を中心に探りたいと思います。

座長

米田 正始 名古屋ハートセンター

パネリスト

A弁形成と尾崎法とSong法

米田 正始 名古屋ハートセンター

自己心膜によるA弁再建

尾崎 重之 東邦大学医療センター大橋病院

A弁形成術の工夫

澤崎 優 小牧市民病院

二尖弁から四尖弁までの形成

小宮 達彦 倉敷中央病院

11:30～12:30 Session③ TAVI施設認定の在り方

来年のTAVIの保険認可を見込んで、その施設基準作りが着々と進んでいます。外科医がするのか? 内科医がするのか? その施設基準は? 我が国におけるTAVIの今後について、その最先端を走っている大阪大学の澤先生にお話をさせていただく予定です。

座長

夜久 均 京都府立医科大学

演者

澤 芳樹 大阪大学

12:30～13:30 Luncheon Seminar 漢方で治す! 心臓外科術後患者の諸症状

心臓は調子いいはずなのに患者さん是不機嫌!? 不眠、下肢の腫れ、動悸、術後せん妄。これら諸症状に漢方でアプローチ。肝臓移植研究を経て総合診療医として活躍する井齋先生が特効薬をズバリ解説します。

座長

道井 洋吏 札幌心臓血管クリニック

演者

井齋 偉矢 静仁会静内病院 総合診療科・漢方内科
サイエンス漢方処方研究会理事長

共催: 株式会社ツムラ

13:30～14:30 Session④ いのちが最優先される社会の実現へ —医療格差社会—

薬害被害者の経験から現状の医療制度、保険制度、病院の在り方、医師不足問題の本質にすどく切り込んで分析し、最高の医療を誰もが受けられるシステムには何が必要かについてもご提言いただく絶好の機会です。今、政治は大きく揺れています。会場からも活発なご意見をお聞かせください。

座長

南淵 明宏 東京ハートセンター

演者

川田 龍平 参議院議員

14:30～16:00 Video Live Demonstration② 僧帽弁形成術



僧帽弁形成術は僧帽弁逆流に対する標準手術手技としてほぼ定着してきましたが、Respect or Resectに関してはまだ議論のあるところ。今回はそれぞれの手技について、エキスパートによるビデオに基づいてそれぞれの理解を深めていただければと思います。

座長

橋本 和弘 東京慈恵会医科大学附属病院

夜久 均 京都府立医科大学

パネリスト

Loop Technique による後尖のrespect

柴田 利彦 大阪市立総合医療センター

Resection, suture & reconstruction for any lesions

橋本 和弘 東京慈恵会医科大学附属病院

Anchoring techniqueによる僧帽弁後尖逸脱形成術

山口 裕己 新東京病院

タイトル未定

Hartzell V. Schaff Mayo Clinic, USA



Complex Cardiovascular Therapeutics 2012

S CCT 2012 Surgical

Pre-registration

事前参加登録

2012年

9月30日(日)締切

CCT Website  <http://cct.gr.jp/>

CCT事務取扱

〒440-0851 愛知県豊橋市前田南町1-1-5 2E

TEL: 0532-57-1275 FAX: 0532-52-2883

E-mail: secretariat@cct.gr.jp