

第7回 TAVI ワークショップ募集要項

この度、日本胸部外科学会、日本心臓血管外科学会、日本経カテーテル心臓弁治療学会の3学会共催で外科医のための Structural Heart Disease に対する経カテーテル治療の教育プログラム、第7回 TAVI ワークショップを下記の要領で開催いたします。留意事項をご確認の上、奮ってご参加いただきますようお願い申し上げます。会場の都合により参加人数が限られますので受講者は抽選で決定させていただきます。あらかじめご了承ください。

1. 開催要項

開催日時：2024年10月27日（日）

開催場所：国立循環器病研究センター エントランス棟 3F 会議室
〒564-8565 大阪府吹田市岸部新町 6-1

参加対象：TAVI の技術習得を希望する若手心臓血管外科医
(TAVI 実施施設に所属していることが望ましい)

到達目標：1. TAVI の適応と禁忌を理解する
2. CT での計測を習得し術前手術計画を立案できる
3. 機種別の操作方法と特徴について理解する
4. 合併症発生時の対処法を習得する

募集人数：24人（希望者多数の場合は抽選にさせていただきます）

募集期間：2024年8月1日（木）～8月30日（金）

OJT 時間：4時間

参加費用：40,000円（テキスト代を含む）

主催：日本心臓血管外科学会、日本胸部外科学会、日本経カテーテル心臓弁治療学会

協賛：日本メドトロニック(株)、エドワーズライフサイエンス(株)、テルモ(株)
アボットジャパン(合)、フォトロン M&E ソリューションズ(株)
ジョンソン・エンド・ジョンソン (株)

実務担当：TAVI ワークショップワーキンググループ講師

ワーキンググループ 委員長	志水 秀行（慶応義塾大学）
ワーキンググループ 事務局	塩瀬 明（九州大学） 園田 拓道（九州大学） 福田 宏嗣（獨協医科大学）

ワーキンググループ	大野原岳史（鳥取大学） 志水 秀行（慶應義塾大学） 島村 和男（大阪大学） 園田 拓道（九州大学） 高瀬谷 徹（久留米大学） 道本 智（東京女子医科大学） 鳥飼 慶（獨協医科大学埼玉医療センター） 前田 孝一（大阪大学） 松浦 馨（千葉大学） 吉鷹 秀範（心臓病センター榊原病院） 由利 康一（都立墨東病院） 柚木 純二（佐賀大学） 顧問：倉谷 徹（大阪警察病院） 顧問：小林順二郎（国立循環器病研究センター）
特別講師	天木 誠 （国立循環器病研究センター心臓血管内科） 神崎 秀明 （国立循環器病研究センター心臓血管内科） 中嶋 正貴（仙台厚生病院循環器内科） 金澤 英明（慶應義塾大学循環器内科）

事務委託

（有）トータルリバー

2. 詳細

実施内容

①テキスト配布

前回作成したテキストを配布。

②講義のオンライン配信（eラーニングシステム「ナレッジデリ」を使用）

・配信時期

ハンズオン開催日（10月27日）を挟んだ1か月

・配信内容

- 1) 外科医がTAVIを行う13の理由：慶應大学 志水 秀行 先生
- 2) AS診断（エコー評価）：国立循環器病研究センター 神崎 秀明 先生
- 3) 手術リスクからみたTAVIにおける患者選択：天理よろづ相談所病院 新井 善雄 先生
- 4) TAVIにおけるCTイメージの基礎：大阪大学 前田 孝一 先生
- 5) TAVIに必要な血管内操作：久留米大学 高瀬谷 徹 先生

- 6) SAPIEN3：佐賀大学 柚木 純二 先生
 - 7) CoreValve Evolut：九州大学 園田 拓道 先生
 - 8) Navitor：大阪大学 島村 和男先生 未です。
 - 9) TAVIにおける alternative access：順天堂大学 田端 実 先生
 - 10) Trouble Shooting：心臓病センター榊原病院 吉鷹 秀範 先生
 - 11) TAV in SAV：東京女子医大 道本 智 先生
 - 12) Mitra Clip：国立循環器病研究センター 天木 誠 先生
 - 13) Watchman：仙台厚生 中嶋 正貴 先生
 - 14) 経皮的心房中隔欠損閉鎖術：慶応大学 金澤 英明 先生
 - 15) 三尖弁の clip：University of Bonn 杉浦 淳史 先生
- Case discussion：獨協医科大学埼玉医療センター 鳥飼 慶 先生
千葉大学 松浦 馨 先生

③ハンズオン

【日時】2024年10月27日（日）12：00～17：00（受付開始11：30～）

【場所】国立循環器病研究センター エントランス棟3F会議室

【ハンズオン：タイムスケジュール】

11：30～ 受付

12：00～12：05 開会挨拶

ハンズオン

12：05～13：05 第一クール

13：10～14：10 第二クール

14：10～14：30 休憩（Navior デモ）

14：30～15：30 第三クール

15：35～16：35 第四クール

6人＝1グループで4ステーションを回る。

16：35～16：50 講評、質疑応答、修了証授与

16：50～17：00 閉会のあいさつ、写真撮影

以下の4ステーションを1時間ずつローテートしてもらいます。

ステーション1：CT計測 Lecture & Sizing

ステーション2：Sapien3 Lecture & Simulator・TF approach・Trouble shooting

ステーション3：CoreValve Evolut Lecture & Simulator・TF approach・
Trouble shooting

ステーション4：Dry lab Perclose 扱い・Wire 操作

修了書授与⇒4時間のOJT

※1チーム6名（3人毎のサブグループ）

3. お申し込み先ホームページ

<http://tavi-hsc.jp>

※お申し込みにあたっての注意事項※

- 1) 参加希望者が定員を超えた場合には、抽選となります。
申込受付締切後に抽選を行い、抽選結果についてはメールにてご連絡差し上げます。
メールの案内に従って参加費をお振込みください。
- 2) トレーニング機器の関係上、席数が限られますのでお申し込み後のキャンセルは受付いたしかねます。また他の先生への変更及び代理参加につきましても対応いたしかねますので、お申し込みの際は充分にご留意いただくようお願い申し上げます。
- 3) 応募者が多数の場合は、期日前に締切とさせていただく事がございます。予めご了承ください。
- 4) 本 Workshop への参加に対し、心臓血管外科専門医のクレジットとして認定されます。
(Wet & Dry Lab : 4 hour 予定)