

~5月17日更新~

教育セッション I

10:40~12:10

テーマ:ACSの診断と治療

【座長】

上妻 謙 (帝京大学医学部 内科学講座·循環器内科) 伊苅 裕二 (東海大学医学部 内科学系循環器内科学)

【講演】

◆急性冠症候群:

救急外来における評価・診断とその後の治療について 山口 淳一 (東京女子医科大学 循環器内科)

- ◆急性冠症候群の急性期薬物治療 伊苅 裕二 (東海大学医学部 内科学系循環器内科学)
- ◆Primary PCIの有効性と問題点 日比 潔 (横浜市立大学医学部 循環器内科学)
- ◆ACS症例における二次予防の重要性 石井 秀樹 (群馬大学大学院医学系研究科 内科学講座循環器内科学分野)

テーマ:心電図とAI

【座長】

小寺 聡 (東京大学医学部附属病院 循環器内科)
勝俣 良紀 (慶應義塾大学医学部 スポーツ医学総合センター)

- ◆From discriminability to precision: Shinken AI-ECG databaseから見える可能性と限界 鈴木 信也 (心臓血管研究所 研究本部)
- ◆循環器臨床における人工知能の考え方 ―期待と限界― 後藤 信一 (東海大学 総合内科学)
- ◆センサによる遠隔みまもりと人工知能 森 武俊 (東京理科大学/日本医療研究開発機構 先進工学部 機能デザイン工学科/医療機器ヘルスケア事業部)
- ◆循環器領域の人工知能の可能性 鍵山 暢之(順天堂大学 循環器内科)

テーマ:心エコー図法の進歩

【座長】

石津 智子 (筑波大学 医学医療系 循環器内科) 村田 光繁 (東海大学医学部付属八王子病院 臨床検査学)

- ◆実臨床でのストレイン計測 鶴田 ひかる (慶應義塾大学病院 臨床検査医学)
- ◆SHD診療心エコー図の最前線 出雲 昌樹 (聖マリアンナ医科大学 循環器内科)
- ◆心不全診療における心エコー図:ERから外来フォローまで 岩橋 徳明 (横浜市立大学医学部循環器内科)

テーマ:機能性房室弁逆流を深掘りする

【座長】

田邉 健吾 (三井記念病院 循環器内科)

大野 洋平 (東海大学医学部内科学系循環器内科学)

- ◆ガイドラインから読み解くMR/TRの最適治療 町野 智子 (筑波大学 医学医療系 循環器内科・臨床検査医学)
- ◆マルチモダリティイメージングで迫るMR/TRの包括的評価 橋本 剛 (東邦大学医療センター大橋病院 循環器内科)
- ◆MR/TRに対する外科治療戦略 田端 実 (順天堂大学医学部 心臓血管外科)
- ◆機能性房室弁逆流に対するカテーテル治療戦略の現在と未来 上岡 智彦 (東海大学医学部内科学系循環器内科学)

9:00~10:30

テーマ: 難治性心室頻拍への挑戦

【座長】

里見 和浩(東京医科大学病院 循環器内科) 吉岡 公一郎 (東海大学医学部 内科学系循環器内科学)

- ◆ハイブリッド融合画像を用いた心室性不整脈の評価の試み 阿久津 靖 (昭和大学臨床薬理研究所 医学部循環器内科)
- ◆心室頻拍基質の同定とカテーテルアブレーション 小松 雄樹 (筑波大学附属病院 循環器内科)
- ◆心室頻拍アブレーション治療成績向上のために:心外膜アプローチ 副島 京子 (杏林大学 循環器内科)
- ◆難治性心室頻拍に対する体外放射線治療の現状と課題網野 真理 (東海大学医学部 内科学系循環器内科学)

10:40~12:10

テーマ:心房細動治療の基本

【座長】

山根 禎一(東京慈恵会医科大学 循環器内科) 合屋 雅彦(国際医療福祉大学三田病院 循環器内科)

【講演】

◆心房細動治療に必要な心房およびその周囲の解剖と 3Dマッピングの活用法 藤野 紀之 (東邦大学医学部内科学講座 循環器内科学分野)

- ◆心房細動におけるカテーテルアブレーションの適応を考える 山内 康照 (横浜市立みなと赤十字病院 循環器内科)
- ◆心房細動における抗凝固療法の適応を考える:

catch-up & deep-in guidelines

鈴木 信也 (心臓血管研究所 研究本部)

◆心房細動を合併した心不全患者に対する薬物治療とデバイス治療淀川 顕司 (日本医科大学付属病院 循環器内科)

テーマ: 医療統計および医療経済に関する基礎知識を学ぼう

【座長】

笹野 哲郎 (東京医科歯科大学 循環制御内科学)奥村 恭男 (日本大学医学部附属板橋病院 循環器内科)

【講演】

◆医療統計と医療経済の基礎知識:医療の費用対効果を考える 康永 秀生 (東京大学大学院医学系研究科臨床疫学・経済学)

日本循環器学会関東甲信越地方会と日本心臓リハビリテーション学会 関東甲信越支部の合同シンポジウム 15:30~17:00

テーマ:スポーツ医学と心臓リハビリの融合

【座長】

牧田 茂(川口きゅうぽらリハビリテーション病院 リハビリテーション科) 猪又 孝元(新潟大学大学院医歯学総合研究科 循環器内科学)

- ◆心不全の骨格筋と運動療法 安達 仁(群馬県立心臓血管センター 循環器内科)
- ◆心疾患を有するスポーツ選手が競技を継続することは可能か 福島 理文 (順天堂大学 循環器内科 / JリーグいわきFC)
- ◆運動と食事、栄養補給のタイミングとは? 木田 圭亮 (聖マリアンナ医科大学 薬理学)
- ◆「運動を継続させるには、どうすればよいか」 加藤 祐子(心臓血管研究所 循環器内科)

テーマ:心不全の支持療法 ~再入院を防ぐためにかかりつけ医ができること~

【座長】

渡邉 雅貴(医療法人社団 みやび)

岩花 東吾(千葉大学医学部附属病院 循環器内科)

【講演】

◆心不全患者の睡眠と睡眠障害葛西 降敏 (順天堂大学大学院医学研究科 循環器内科学)

◆心不全に対する心臓リハビリテーション 田屋 雅信

(東京大学医学部附属病院 リハビリテーション部、循環器内科)

- ◆心不全患者における栄養サポートの重要性 宮澤 靖 (東京医科大学病院 栄養管理科)
- ◆地域で診る心不全の在宅での薬剤管理と服薬支援

~訪問薬局薬剤師の立場から~

関下 禅美 (株式会社龍生堂本店 クスリの龍生堂薬局 在宅支援課)

第19回ダイバーシティ・フォーラム/第5回 U-40部会企画セッション 13:20~14:50

テーマ:

「若手循環器医の5つのストーリーver3.0: 若手として、そして先輩として」

【座長】

齋藤 佑一 (千葉大学医学部附属病院 循環器内科) 九鬼 有克子 (湘南藤沢徳洲会病院 循環器内科)

【講演】

- ◆慶應義塾大学循環器内科における医局員教育及び勧誘の取り組み 品田 慶太郎 (慶應義塾大学病院診療部)
- ◆自治医科大学循環器内科の取り組み~若手医師の勧誘、医局員の教育とキャリア形成、働き方改革~ 佐藤 雅史(自治医科大学附属病院循環器内科)
- ◆新潟大学循環器内科医局の現状、若手勧誘の取り組み、働き方改革について 長谷川 祐紀 (新潟大学医歯学総合病院循環器内科)
- ◆未来を描こう!自分達のキャリアデザイン
- ―海外留学、また男女協働の実践と課題―北里大学循環器内科の取り組み亀田良(北里大学医学部循環器内科学)

◆私の生きる道

一日本医科大学循環器内科医局員として、心研レジデントとして一 星加 優 (心臓血管研究所付属病院循環器内科) 第88回日本循環器学会で実施された内容をDVDで上映します。

※先の総会ですでに単位を取得された方は、今回の講習会を受講されても、単位取得対象外です。 予めご了承ください。