心不全ASVリサーチ・フォーラム 世話人 ※敬称略

【代表世話人】

百村 伸一 自治医科大学附属さいたま医療センター センター長

麻野井 英次 射水市民病院 院長

安達 仁 群馬県立心臓血管センター 循環器内科 心臓リハビリテーション部長

安藤 眞一 九州大学病院 睡眠時無呼吸センター センター長

伊藤 正明 三重大学大学院 循環器·腎臓内科学 教授

井上 博 富山大学 理事

小川 久雄 熊本大学大学院 循環器内科学 教授

木原 康樹 広島大学大学院 循環器内科学 教授

佐田 政隆 徳島大学大学院 循環器内科学 教授

下川 宏明 東北大学大学院 循環器内科学 教授

清野 精彦 日本医科大学千葉北総病院 副院長/循環器内科学 教授

筒井 裕之 北海道大学大学院医学研究科 循環病態内科学 教授

友池 仁暢 榊原記念病院 院長

增山 理 兵庫医科大学内科学 循環器内科 主任教授

室原 豊明 名古屋大学大学院医学系研究科 循環器内科学 教授

安村 良男 国立病院機構 大阪医療センター 循環器内科 科長

横山 広行 横山内科循環器科医院/国立循環器病研究センター 客員部長

吉川 勉 榊原記念病院 副院長/循環器内科 部長

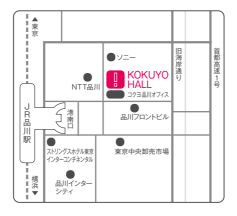
(50音順)

心不全ASVリサーチ・フォーラム 第2回学術集会 アクセス

コクヨホール

〒108-8710 東京都港区港南1丁目8番35号





- 電車 JR品川駅港南口(東口)を出て徒歩5分
- お 車 コクヨホールには駐車場はございません。 公共の交通機関、または最寄りの公共駐車場をご利用ください。



心不全ASVリサーチ・フォーラム 第2回学術集会

心不全陽圧呼吸療法のNEW HORIZON

2014年9月20日(土) 13:00~18:05

コクヨホール 東京都港区港南1丁目8番35号



大会長

清野 精彦

日本医科大学千葉北総病院 副院長循環器内科学 教授

当会は日本医師会生涯教育と 心臓リハビリテーション指導士の単位が 各5単位取得できる予定です。

参加費:500円

共催:心不全ASVリサーチ・フォーラム

帝人ファーマ株式会社/帝人在宅医療株式会社/レスメド株式会社

特別		ノーナ・フォーフム第2回子帆朱云 ノログラム		2014年 9月20日(土) コクヨホール
2015	時間	A会場(コクヨホール)	時間	B会場(多目的ホール)
表したか会会院におけるオートセットCSの他性別では 正 1 1 1 1 1 1 1 1 1	13:00~13:05(5分)	開会式	13:00~13:05(5分)	開会式
14/05-14/125 (1992) 休憩 14/05-14/15 (1992) 14/05-14/15 (199	13:05~14:05(60分)	急性心不全治療におけるオートセットCSの位置づけ 座 長 筒井 裕之 (北海道大学大学院医学研究科 循環病態内科学) 増山 理 (兵庫医科大学内科学 循環器内科) □メンテーター 佐藤 直樹 (日本医科大学武蔵小杉病院 循環器内科) 齊藤 伸介 (市立砺波総合病院 集中治療・災害医療部 循環器科) 漢 題 I Adaptive Servo-Ventilatorは急性心原性肺水腫の気管内挿管率を低下させる 木下 将城 (愛媛県立中央病院 循環器病センター 循環器内科) 演 題 I 当院における急性心不全に対するASVの使用経験	13:05~14:05(60分)	オートセット CSの 慢性期使用 座 長 安斉 俊久(国立循環器病研究センター 心臓血管内科) 福本 義弘(久留米大学 心臓・血管内科) 演 題 I 重症慢性心不全患者に対する ASVの長期使用成績について 安達 太郎(昭和大学病院 循環器内科) 演 題 I 心筋梗塞後の心不全に対し ASVを導入した一例 市橋 拓(豊橋ハートセンター 循環器内科) 演 題 I 慢性心不全患者に対する多職種介入とオートセット CS
14:25~15:25(db)				
オーヤセットCSの選応について考える	14:05~14:25(20分)	休憩	14:05~14:15 (10分)	休憩
15:45~16:45(602) 15:45~16:45(602) シンボジウム3		オートセットCSの適応について考える 座 長 室原 豊明 (名古屋大学大学院医学系研究科 循環器内科学) 清野 精彦 (日本医科大学 計画	14:55~15:15 (20分)	 心不全合併透析患者に対するオートセットCS活用の実態 座 長 椿原 美治 (大阪大学 腎疾患統合医療学寄付講座) 藤井 秀毅 (神戸大学 腎臓内科 腎・血液浄化センター) 基調発表 心不全合併透析患者に対するオートセットCS(ASV) ~血行動態から考えるASVの適応~相澤 直輝 (琉球大学医学部附属病院 第3内科 血液浄化療法部) 演題 I 低心機能を伴う維持透析患者に対するASV(オートセットCS)の効果 鈴木 大 (東海大学医学部付属大磯病院 腎糖尿内科) 演題 I 心不全合併透析患者におけるオートセットCSを用いた陽圧呼吸療法の効果について池田 直史 (さやま腎クリニック) 休 憩 一般演題
山本 中 ((同次大学等等 南部所料学)	15:25~15:45(20分)	休憩		
16:45~17:00(15分) 休 憩 16:30(15分) 16:3	15:45~16:45(60分)	再入院を回避する ~チーム医療によるオートセットCSの有効活用~ 座 長 木原 康樹 (広島大学大学院 循環器内科学) 麻野井 英次 (射水市民病院) □メンテーター 佐藤 幸人 (兵庫県立尼崎病院 循環器内科) 横山 広行 (横山内科循環器科医院 / 国立循環器病研究センター) 演題 I オートセットCSと胸郭内インピーダンスにより評価した心不全症例 谷山 真規子 (岡山大学病院 循環器内科) 演題 I 寄ってたかって管理する!		山本 一博 (鳥取大学医学部 病態情報内科学) 演題 I 急性心筋梗塞に対する緊急カテーテルにおけるオートセットCS使用の経験 網代 洋一 (横浜医療センター 循環器内科) 演題 I 慢性心不全患者に対するオートセットCSの血行動態・自律神経への急性効果についての検討 徳久 隆弘 (宇部興産中央病院 循環器科) 演題 II ASV急性効果を念頭に置いた非代償性心不全治療 河野 隆志 (慶應義塾大学 循環器内科) 演題 IV 心不全に対するASV (Adaptive Servo-Ventilation) の急性効果とメカニズムに関して
16:45~17:00(15分) 休 憩 17:00~18:00(60分) ワークショップ2 心臓リハビリテーションと陽圧呼吸療法の併用 産 長 安達 仁 (群馬県立心臓血管センター 循環器内科) 「		演題 ■ オートセットCS使用患者を支える心不全センターチームの取組み	16:15~16:30(15分)	休憩
18:00~18:05(5分) 閉会式 閉会式			16:30~17:30(60分)	 心臓外科領域におけるオートセットCSの可能性 産 長 碓氷 章彦(名古屋大学大学院医学系研究科心臓外科学) 吉川 勉 (榊原記念病院 循環器内科) 演 題 I 心臓外科手術後のASVを用いた呼吸リハビリテーションの効果について石川 和徳 (前橋赤十字病院 心臓血管外科) 演 題 I 当院における心臓血管外科術後のASV療法(集中治療室、一般病棟での長期間使用での検討) 浅井 光俊 (大阪警察病院 循環器内科) 演 題 II 心臓血管外科領域における当院でのオートセットCS使用経験平岡 有努 (心臓病センター榊原病院 心臓血管外科) 演 題 IV 重症心不全患者における開心術後のAdaptive Servo-Ventilatorの使用経験