

会場のご案内

■飛行機（福岡空港より）

地下鉄福岡空港駅より2駅博多駅(5分)にて下車。博多口改札よりでて、祇園方面連絡通路へ、祇園駅方面連絡通路にはいり「P5」番出口より上ると目の前です。

■JR(博多駅より)

博多駅博多口をでて、大博通り(博多駅を背にして斜め右側の道路)を横断し右折して道路沿いのカプセルホテルの隣です。徒歩約3分。

■地下鉄(博多駅)

博多口改札よりでて、祇園方面連絡通路へ、祇園駅方面連絡通路にはいり「P5」番出口突き当たり右側階段を上ると目の前です。

【P5番出口の通行時間】

P4番出口の通行時間は06:00から00:30までです。

P5番出口の通行時間は07:00から21:00までです。

■お車（都市高速）利用の方

※都市高速は来られる方面によって降口が異なります。

【北九州方面からお越しの方】

呉服町ランプにてお降りになって、昭和通りをまっすぐ大博通りを左折。

【大宰府方面からお越しの方】

千代ランプにてお降りになって、国道202号線をまっすぐ大博通りを左折。

第16回 New Year循環器セミナー

日時

平成31年1月5日（土）11時00分より

会場

ホテル日航福岡 3階「都久志の間」

福岡市博多区博多駅前2丁目18番25号

TEL：092-482-1111

総合司会

宮崎市郡医師会病院 柴田 剛徳 先生

主催：日本メドトロニック株式会社
興和創薬株式会社

※昼食をランチョン形式にてご用意しております



プログラム

【開会挨拶】 11:00 - 11:05 宮崎市郡医師会病院 柴田 剛徳 先生

【製品紹介】 11:05 - 11:10

『興和製品に関する最近の話題』 興和創薬株式会社

◆第1部 PCIのPitfallsと診断・治療に難渋した症例 part1 11:10-12:40

座 長 福岡山王病院 横井 宏佳 先生
佐賀大学医学部附属病院 挽地 裕 先生

コメンテーター 佐賀県医療センター好生館 江島 健一 先生
鹿児島市立病院 小川 正一 先生
熊本中央病院 野田 勝生 先生
福岡輝栄会病院 大塚 頼隆 先生
産業医科大学病院 園田 信成 先生

症例提示 (症例発表 10分+討論20分)

- ① 大浜第一病院 瑞慶覧 貴子 先生 (循環器系診断・治療)
- ② 製鉄記念八幡病院 村上 昇 先生 (PCIのPitfalls)
- ③ 福岡赤十字病院 松川 龍一 先生 (循環器系診断・治療)

..... 休憩 12:40-12:50 (10分)

ランチオンセミナー 12:50-13:50

座 長 熊本大学大学院生命科学研究部 辻田 賢一 先生
宮崎市郡医師会病院 渡邊 望 先生

コメンテーター 済生会福岡総合病院 久保田 徹 先生
久留米大学病院 馬渡 一寿 先生

特別講演①
『心不全患者のpressure studyにおけるピットフォール』
鳥取大学医学部 病態情報内科学分野 教授 山本 一博 先生

症例提示
宮崎市郡医師会病院 循環器内科 西野 峻 先生

Medtronicシンポジウム 13:50-14:30

座 長 倉敷中央病院 門田 一繁 先生
近森病院 川井 和哉 先生

コメンテーター 広島市立広島市民病院 塩出 宣雄 先生
大分大学医学部附属病院 油布 邦夫 先生
長崎大学病院 古賀 聖士 先生

『講演① Bifurcation』 九州医療センター 村里 嘉信 先生
『講演② TAVR』 済生会熊本病院 坂本 知浩 先生

..... 休憩 14:30-14:50 (20分)

◆第2部 心血管疾患予防のための包括的リスク管理 14:50-15:50

座 長 久留米大学病院 上野 高史 先生
済生会熊本病院 中尾 浩一 先生

コメンテーター 宮崎大学医学部附属病院 石川 哲憲 先生
福岡大学西新病院 西川 宏明 先生
九州大学病院 的場 哲哉 先生

特別講演②
『最新の心血管不全治療』
佐賀大学医学部内科学講座 主任教授 野出 孝一 先生

◆第3部 PCIのPitfallsと診断・治療に難渋した症例 part2 15:50-17:20

座 長 琉球大学医学部附属病院 岩淵 成志 先生
新古賀病院 川崎 友裕 先生

コメンテーター 大分循環器病院 秋満 忠郁 先生
宮崎市郡医師会病院 栗山 根廣 先生
熊本赤十字病院 池本 智一 先生
長崎みなとメディカルセンター 竹下 聡 先生
宮崎県立延岡病院 山本 展誉 先生

症例提示 (症例発表 10分+討論20分)

- ① 大分県立病院 古閑 靖章 先生 (循環器系診断・治療)
- ② 人吉医療センター 中村 伸一 先生 (PCIのPitfalls)
- ③ 麻生飯塚病院 堤 孝樹 先生 (循環器系診断・治療)