

第67回 群馬県核医学研究会 プログラム

日 時: 2019年5月25日(土曜日)

15:00 ~ 18:00

会 場:群馬大学医学部附属病院 臨床中講堂

〒371-8511 前橋市昭和町3-39-15

TEL:027-220-7111(代表)

会 費:医師 1,000 円

診療放射線技師・医療関係者 500 円

※ 本研究会は以下の単位が認定されています。

・日本核医学会 認定医学術集会	3単位
・日本医学放射線学会 専門医学術集会	2単位
・日本専門医機構認定放射線科領域講習	1単位
・日本核医学専門技師認定機構	3単位
・日本核医学技術学会専門技術者制度	1単位

※ 本研究会は日本医師会生涯教育(2.0単位)に登録されています。

カリキュラムコード

15:臨床問題の解決プロセス(1.0単位)

42:胸痛 (0.5単位)

75:脂質異常症 (0.5単位)

問い合わせ先:

群馬県核医学研究会事務局

群馬大学大学院医学系研究科

放射線診断核医学 樋口 徹也

〒371-8511 前橋市昭和町3-39-22

TEL 027-220-8401 FAX 027-220-8409

第 67 回 群馬県核医学研究会

日時：2019年5月25日（土）15:00～18:00

会場：群馬大学医学部附属病院 臨床中講堂

会費：医師 1,000円 診療放射線技師・医療従事者 500円

【開会の辞】 (15:00～15:05) 大崎 洋充

【一般演題】 (15:05～15:45) 座長：勘崎 貴雄

1. GE社製PET/CT装置 Discovery IQの使用経験

真木病院 放射線科 長壁 健一 行廣 雅士

2. 富士フィルム富山化学のデリバリーFDGの使用経験

真木病院 放射線科 長壁 健一 行廣 雅士

3. ^{123}I -IMP 脳血流 SPECT での DLB と AD 鑑別の CIScore の閾値の算出と評価

高崎総合医療センター 放射線科 西片 純基
西新潟中央病院 放射線科 佐藤 拓真 苫米地 修平

4. SPECT性能評価用JSP型ファントムを用いた県内施設における精度管理

(共通条件での検討)

群馬県核医学技術懇話会
清水 正拳 小椋 太地 狩野 めぐみ
飯塚 隆 大崎 洋充 嶋田 博孝
栗田 弥生 井野 利彦

【特別講演Ⅰ】 (15:45~16:45)

座長：嶋田博孝

カリキュラムコード 15：臨床問題解決のプロセス(1.0単位)

『心筋SPECTの標準化をめざして』

国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 放射線部

科長 森一晃 先生

休憩 (16:45~16:55)

【特別講演Ⅱ】 (16:55~17:55)

座長：外山卓二

カリキュラムコード 42：胸痛(0.5単位) 75：脂質異常症(0.5単位)

『PCIのトレンドと心臓核医学』

公益財団法人 日本心臓血圧研究振興会附属

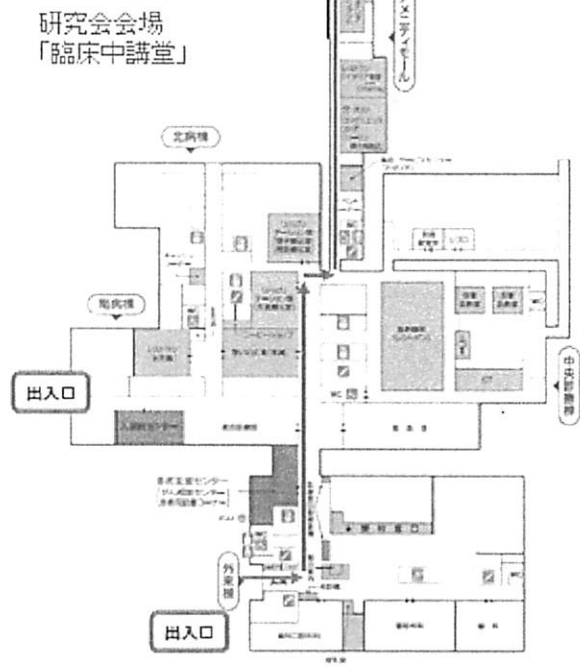
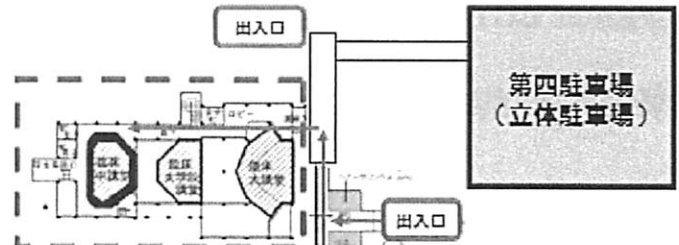
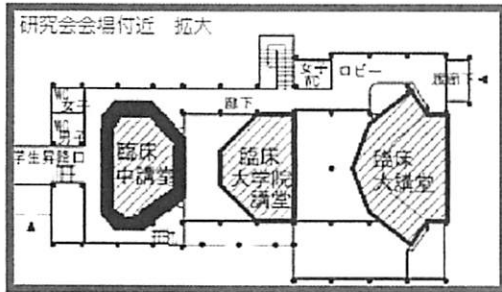
榊原記念病院 循環器内科

部長 七里守 先生

【閉会の辞】 (17:55~18:00)

森田英夫

※ 本会終了後、情報交換会(会場：石井ホール)をご用意させていただきます。



【個人情報保護法に関して】

今回ご案内の先生の個人情報につきましては、弊社において、以下の目的で利用させていただきます。
 あらかじめご了承くださいようお願い申し上げます。

1. 本研究会に関する情報等のご提供。
2. 医薬品の適正使用に関する情報等のご提供。

共催：群馬県核医学研究会
 富士フイルム富山化学株式会社