

第56回

# 日本核医学会学術総会

「明日の魅力ある放射線医療を目指して：  
専門家から若手へのメッセージをこめて」



## 特別企画1

富士製薬工業株式会社共催教育セミナー


研修医・医学生のための放射線・核医学セミナー

## 日時

2016年11月3日(木・祝) 9:00~15:30

## 場所

名古屋国際会議場 第3会場：4号館1階、白鳥ホール(南)

共催：第56回日本核医学会学術総会 /  富士製薬工業株式会社



9:00~10:00

## 1. 脳神経 (60分)

### 「脳は判ると面白い!!」

司会：外山 宏 (藤田保健衛生大学)

- 1) 畑澤 順 (大阪大学)：「原子の力を医療へ：診断と治療の核医学」
- 2) 小川 敏英 (鳥取大学)：「CT：視点を変えると見えてくる本質」
- 3) 長縄 慎二 (名古屋大学)：「救急外来診療や国家試験に役立つ症例クイズ：MRを中心に」

10:00~11:00

## 2. 分子・機能画像 (60分)

### 「スーパー研修医をめざす医学生・研修医のために」

司会：井上 登美夫 (横浜市立大学)

- 1) 瀧 靖之 (東北大学)：「大規模脳画像データベースから見る、脳の発達、加齢、および認知症」
- 2) 井上 優介 (北里大学)：「光イメージング入門」
- 3) 西山 佳宏 (香川大学)：「PETを用いた腫瘍分子イメージング」

11:00~12:00

## 3. 胸部 (60分)

### 「知っておきたい胸部の画像診断」

司会：立石 宇貴秀 (東京医科歯科大学)

- 1) 本田 憲業 (埼玉医科大学総合医療センター)：「肺癌の病期はFDG PET/CTできめる」
- 2) 富山 憲幸 (大阪大学)：「胸部X線写真の魅力」
- 3) 坂井 修二 (東京女子医科大学)：「CT・MRIを胸部ではこう使おう」

13:30~14:30

## 4. 治療 (60分)

### 「放射線科医、核医学科医が担う治療を知ろう」

司会：阪原 晴海 (浜松医科大学)

- 1) 絹谷 清剛 (金沢大学)：「一緒にやろうRI内用療法 - 国策なんだぜ！」
- 2) 松尾 政之 (岐阜大学)：「分子画像と放射線治療の融合」
- 3) 石口 恒男 (愛知医科大学)：「IVRの進歩で変わる標準治療」

14:30~15:30

## 5. 心臓 (60分)

### 「心臓機能を紐解く」

司会：汲田 伸一郎 (日本医科大学)

- 1) 玉木 長良 (北海道大学)：「心臓機能をひも解く“核医学”」
- 2) 佐久間 肇 (三重大学)：「心臓の組織性状を解き明かす“心臓MRI”」
- 3) 望月 輝一 (愛媛大学)：「ハートのエース!? “心臓CT”」