

第56回

# 日本核医学学会学術総会

『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) 畠澤 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) 長繩 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):「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でわかる」
- 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):「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”」