

日本核医学会分科会

第 44 回腫瘍・免疫核医学研究会

日時：平成 20 年 11 月 15 日(土曜日) 13:30 17:00
場所：大宮ソニックシティビル 906 号室（埼玉県さいたま市）
住所：〒330-8669 埼玉県さいたま市大宮区桜木町 1-7-5
（JR 大宮駅西口徒歩 3 分）
TEL：048-647-4111（代） FAX：048-647-4159

ひろげよう、非密封放射性同位元素内照射療法

（RI 内用療法）！

核医学はがん診断と治療にも貢献しています。

（参加費：2,000 円）

会長： 本田 憲業
埼玉医科大学総合医療センター
放射線科

プログラム

開会の挨拶 13:30-13:32

埼玉医科大学総合医療センター 放射線科 本田憲業

1. 一般演題 13:32-14:17 (発表7分、討論2分)

座長：小須田茂 防衛医科大学校病院放射線科

FDG PET/CT 画像の画像情報施設間連携：IHE-J の PDI 統合プロフィール使用の経験
本田憲業、奥真也、清水裕次、長田久人、渡部渉、岡田武倫、大野仁司、中田桂、
本戸幹人、西村敬一郎、山野貴史、柳田ひさみ、松田恵雄*、松田博史**、
久慈一英**

所属：埼玉医科大学総合医療センター放射線科、中央放射線部*

埼玉医科大学国際医療センター核医学科**

甲状腺癌内照射療法における SPECT/CT の初期経験

中村文音、萱野大樹、若林大志、稲木杏吏、米山達也、絹谷清剛

所属：金沢大学附属病院核医学診療科

頭頸部癌に対する放射線治療後の顎骨壊死と FDG-PET

吉川邦彦、曾根照喜、森谷卓也*、西村広健*、伊禮功*、宇野雅子**、森幸威**、
平塚純一**、永井清久、三村浩朗、甲谷理温、大畠康、福永仁夫

所属：川崎医科大学 放射線科(核医学)、病理学*、放射線医学(治療)**

肺癌定位放射線治療後における F-18-FDG の胸壁集積

防衛医大放射線科

阿川将臣、水木健一、喜多 保、渡邊定弘、坂口千春、川瀬貴嗣、浜 幸寛、
小須田茂

神経芽腫に対する大容量 I-131 MIBG 治療の試み

演者：萱野大樹、稲木杏吏、絹谷清剛

所属：金沢大学附属病院核医学診療科

2 . パネルディスカッション 14:17-15:27 (発表 15 分、総合討論 10 分)

座長：久慈一英 埼玉医科大学国際医療センター核医学科

塩化ストロンチウム (^{89}Sr) 私はこう使う

Key note : がん診療における疼痛緩和療法

埼玉医科大学総合医療センター 放射線科 本戸幹人

私はこう使う：核医学医の立場から

東京医科大学 放射線科 吉村真奈

私はこう使う：核医学医の立場から

東京慈恵会医科大学 放射線科 内山眞幸

私はこう使う：がん診療医の立場から

埼玉医科大学国際医療センター 泌尿器科 黒田功

休憩 (15 : 27 ~ 15 : 30)

3 . SNM 最新情報報告 (15 : 30 ~ 16 : 00)

座長：絹谷清剛 金沢大学附属病院核医学診療科

東京女子医科大学放射線科 近藤千里

4 . 特別講演 (16 : 00 ~ 16 : 55)

座長：本田憲業 埼玉医科大学総合医療センター放射線科

がん診療と FDG-PET

埼玉医科大学国際医療センター臨床腫瘍科 佐々木康綱

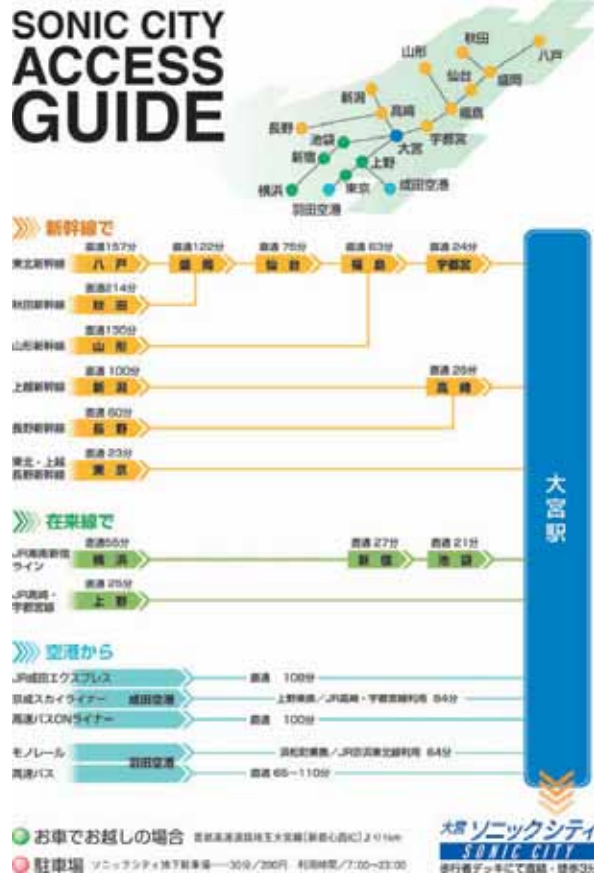
5 . 第 44 回のご案内 16:55-16:58

閉会の辞 16:58 ~ 17:00

埼玉医科大学総合医療センター 放射線科 本田憲業

**情報交換会 17 : 00 ~ (パレスホテル大宮 小宴会場) 同一建物内にございます。
研究会参加者は参加無料です。奮ってご参加下さい。**

【会場までの交通図】



【周辺図】

