

# 第 433 回 日本医学放射線学会 関東地方会

## プログラム

会期：平成 20 年 6 月 7 日（土）

会場：東京コンファレンスセンター・品川

〒108-0075 東京都港区南 1-9-36 アレア品川  
TEL:03-6717-7000

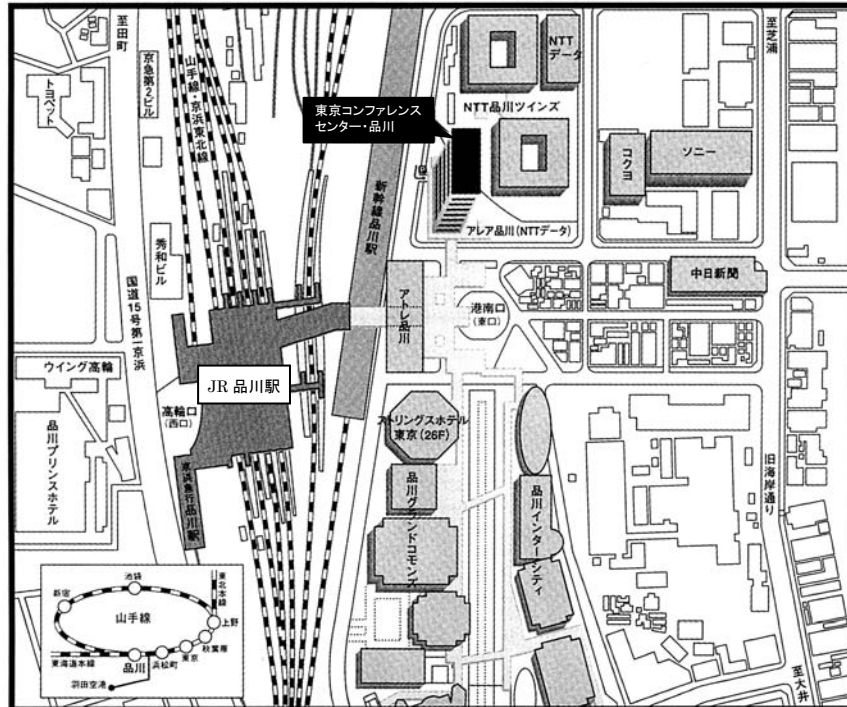
会長：中島康雄

聖マリアンナ医科大学放射線医学教室

〒216-8511 神奈川県川崎市宮前区菅生 2-16-1  
TEL:044-977-8111 FAX:044-977-2931  
E-mail:kantouchihoukai@marianna-u.ac.jp

# ご案内マップ

## 東京コンファレンスセンター・品川



〒108-0075 東京都港区港南1丁目9-36 アレア品川 3F

TEL.03-6717-7000 FAX.03-6717-7001 E-mail:shinagawa@tokyo-cc.co.jp

- 品川駅へは JR 線 (山手線、京浜東北線、東海道線、横須賀線等) 及び京浜急行をご利用下さい。
  - 羽田空港から 19 分 (京浜急行) ●成田空港から 70 分 (JR 成田エクスプレス)
- 品川駅中央改札港南口 (東口) より徒歩 2 分。駅からペDESTリアンデッキで直結しています。

# ご案内

## <受付>

1. 受付デスク：東京コンファレンスセンター品川 5階大ホール  
東京都港区港南 1-9-36 TEL:03-6717-7000
2. 受付時間：午前8時30分より
3. 参加費：3,000円
4. 関東地方会入会案内・年会費 受付：窓口を併設いたします。

## <発表方法>

### 1. 発表者の資格

発表者は、日本医学放射線学会関東地方会の会員に限ります。  
非会員の方は、関東地方会事務局に連絡し、発表前に入会手続きをしてください。

【日本医学放射線学会関東地方会事務局】

東京慈恵会医科大学放射線医学講座内 担当秘書 松野：TEL 03-3433-1111

### 2. 座長、演者の方へ

- (1) 開始予定時刻30分前までに受付にて出席をご確認ください。
- (2) 開始予定時刻15分前までには次座長、次演者席にお着きください。
- (3) 座長の方は、ご担当いただくセッションの終了時間を厳守してください。

### 3. PCプレゼンテーションについて

- (1) 発表時間：口演5分、討論2分、計7分。時間厳守でお願いします。
- (2) 発表方法：発表はPCでのデータプロジェクションのみとなります。  
ご自身のパソコンを持参してください。
- (3) RGB コネクタの形式は「Dsub-15pins」です。一部の薄型ノートパソコンでモニター出力が「Dsub-15pins」でないものがあります。この端子が無い物はアダプターが必要ですので必ずご持参ください。
- (4) 各自作成されたプレゼンテーションは別名保存で「スライドショー形式」に変換の上、発表の30分前までにPC受付にご自身のPCをご持参いただき、動作確認を必ずご確認ください。
- (5) プレゼンテーションソフトは、マイクロソフト Power Point 2000 以上でお願いします。
- (6) 動画の使用は可能です。ただし、お持ち込みになるPCで事前に動作確認を必ず行ってください。
- (7) スクリーンセーバー並びに省動力設定は事前に解除しておいてください。自動的にログオフしてしまい、パスワードを入力してログオフし直さないと元の状態に戻れなくなる可能性があります。必要に応じてログインパスワードをお伺いすることがあります。
- (8) PCトラブルを想定し、Power point 形式でのバックアップのためのメディア準備をお願いいたします。バックアップを持参されなかったために発表が不可能になっても事務局は責任を負いかねます。
- (9) バッテリーをフル充電の上、ACアダプターをご持参ください。

第433回日本医学放射線学会関東地方会事務局

聖マリアンナ医科大学放射線医学教室

〒216-8511 神奈川県川崎市宮前区菅生 2-16-1

TEL:044-977-8111 内線(3442) FAX:044-977-2931

E-mail:Kantouchihoukai@marianna-u.ac.jp

<p style="text-align: center;">第 433 回日本医学放射線学会関東地方会 タイムスケジュール</p>	<p>世話役会 世話人会</p>
<p>受付開始 (8 : 30)</p>	
<p style="text-align: center;">開会の辞 会長 中島康雄 (9 : 00 - 9 : 05)</p>	
<p>セッション1【頭頸部】座長 百島祐貴 (No.1 - 6 9 : 05 - 9 : 47)</p>	
<p>セッション2【胸部1】座長 横山健一 (No.7 - 10 9 : 47 - 10 : 15)</p>	
<p style="text-align: center;">Coffee Break (10 : 15 - 10 : 30)</p>	
<p>セッション3【胸部2】座長 五味直哉 (No.11 - 13 10 : 30 - 10 : 51)</p>	<p>世話役会 10:45-11:25</p>
<p>セッション4【胸部3】座長 楠本昌彦 (No.14 - 18 10 : 51 - 11 : 26)</p>	<p>405 号室 世話人会</p>
<p>セッション5【骨】座長 土肥美智子 (No.19 - 21 11 : 26 - 11 : 47)</p>	<p>11:25-12:25 402 号室</p>
<p>ランチョンセミナー (12 : 00 - 13 : 00) 『肝の MRI 診断 ; 最近の進歩』 演者 : 谷本伸弘 座長 : 荒木 力 共催 : バイエル薬品(株)</p>	
<p style="text-align: center;">総会 (13 : 00 - 13 : 30)</p>	
<p>セッション6【放射線科システム】座長 桑鶴良平 (No.22 - 27 13 : 35 - 14 : 17)</p>	
<p>セッション7【腹部1】座長 村田 智 (No.28 - 33 14 : 17 - 14 : 59)</p>	
<p style="text-align: center;">Coffee Break (14 : 59 - 15 : 14)</p>	
<p>セッション8【腹部2】座長 福島 徹 (No.34 - 39 15 : 14 - 15 : 56)</p>	
<p>地方会定例講座 (16 : 00 - 17 : 00) 『救急画像診断と General Radiology』 演者 : 水沼仁孝 座長 : 加地辰美</p>	
<p>次期会長挨拶 遠藤啓吾 閉会の辞 会長 中島康雄</p>	

# 第 433 回日本医学放射線学会関東地方会プログラム

開会の辞 9 : 0 0 会長 中島康雄

セッション 1 【頭頸部】 (No. 1 ~ 6) 9 : 0 5 ~ 9 : 4 7

座長 : 百島祐貴 (慶應義塾大学医学部 放射線診断科)

1. MRI による海馬ボルメトリ (VSRAD) と物忘れ相談のプログラムによる認知障害スコア (TDAS) との関係について

埼玉医科大学総合医療センター 放射線科 岡田武倫、他

2. Sturge-Weber 症候群の 2 例—SPECT と MRI の対比

防衛医科大学放射線医学講座 北村絵玲奈、他

3. 摂食障害を契機に発見された pilomyxoid astrocytoma の一例

日本大学医学部 放射線医学系 坂口雅州、他

4. 9 歳以下の患児に対する頭部 MRI 検査実施の際の工夫

国立成育医療センター 放射線診療部 宮坂実木子、他

5. 眼窩付属器初発リンパ腫の放射線治療成績

東京慈恵会医科大学 放射線医学講座 白濱 淳、他

6. 巨大内頸動脈瘤および著明な dural ectasia を合併した神経線維腫症 1 型の 1 例

聖マリアンナ医科大学 放射線医学教室 小池祐哉、他

セッション 2 【胸部 1】 (No. 7 ~ 1 0) 9 : 4 7 ~ 1 0 : 1 5

座長 : 横山健一 (杏林大学医学部 放射線医学教室)

7. 気管支動脈塞栓 (BAE) 前に MD-CT が有効であった喀血の 1 例

柏市立柏病院 放射線科 佐藤眞明

8. 縦隔血管腫の 2 例

国立国際医療センター 放射線科 江上順子、他

9. 64MDCT における造影 CT での奇静脈弁の描出 : 撮影タイミングによる比較

東海大学病院 基盤診療学系 画像診断学 遠藤 じゅん、他

10. 感染性冠動脈瘤の一例

国立病院機構災害医療センター 放射線科 荒木潤子、他

---

Coffee Break (10:15~10:30)

---

**セッション3【胸部2】 (No. 11~13) 10:30~10:51**

**座長：五味直哉 (癌研有明病院 画像診断部)**

11. 乳腺に発生した、choristoma の一例

東京医科大学霞ヶ浦病院 放射線科 高橋佳子、他

12. 乳房 Paget 病の3例—MRI 所見を中心に—

昭和大学 放射線科 高谷 周、他

13. 乳癌の H-MR spectroscopy—組織学的悪性度との相関の検討

東京慈恵会医科大学附属第3病院 放射線科 荻野展広、他

**セッション4【胸部3】 (No. 14~18) 10:51~11:26**

**座長：楠本昌彦 (国立がんセンター中央病院 放射線診断部)**

14. 肺動脈原発肉腫の三例

東京大学医学部附属病院 放射線科 海野俊之、他

15. endobronchial lipoma (Sialolipoma-like tumor) の1例

東京医科大学病院 放射線科 岩白利津子、他

16. 肺癌放射線治療計画における呼吸抑制 PET/CT と 4DCT との比較検討

東京西徳洲会病院 放射線医学センター 永野尚登、他

17. 胸膜外腔や肋間筋を主体とした血腫様の悪性リンパ腫の一例

聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院 放射線科 寺本りょう子、他

18. Nodular Lymphoid Hyperplasia の一例

獨協医科大学 放射線科 荒川浩明、他

セッション5【骨】 (No. 19～21) 11:26～11:47

座長：土肥美智子 (国立スポーツ科学センター スポーツ医学研究部)

19. 横紋筋融解症に対する骨シンチグラフィの有用性

自衛隊中央病院 放射線科 堀川雅弘、他

20. 再生不良性貧血及び骨髄異形成症候群患者のMRIパターン分類

日本大学医学部 放射線医学系 田中生恵、他

21. メタローシスにより人工膝関節に緩みをきたした症例

東京慈恵会医科大学 放射線医学講座 米永健徳、他

---

ランチョンセミナー 12:00～13:00 共催：バイエル薬品(株)

『肝のMRI診断；最近の進歩』

演者：谷本伸弘 (慶應義塾大学医学部 放射線科)

座長：荒木 力 (山梨大学医学部 放射線医学教室)

---

セッション6【放射線科システム】(No. 22～27) 13:35～14:17

座長：桑鶴良平 (東京女子医科大学 放射線医学教室)

22. 医学教育用DICOM画像データベースシステムの開発の報告

東京女子医科大学東医療センター 放射線科 鈴木一史、他

23. 治療RIS・PACSと連動した放射線治療患者登録システム

桐生厚生総合病院 放射線科 高橋満弘、他

24. フラットパネルディテクタ搭載一般撮影装置によるトモシンセシスの臨床的有用性の検討

東京女子医科大学東医療センター 放射線科 町田治彦、他

25. 外傷パンスキャン施行後、死亡例の検討

大田原赤十字病院 放射線科 苫米地牧子、他

26. 画像診断コンサルテーションの現状

国がんセ がん対策情報センター 女屋博昭、他

27. がん診療画像レファレンスデータベースにおける動的画像の整備

国がんセ がん対策情報センター 女屋博昭、他

**セッション7【腹部1】(No. 28～33) 14:17～14:59**

**座長：村田 智 (日本医科大学 放射線科)**

28. 卵巣甲状腺腫性カルチノイドの一例

帝京大学溝口病院 放射線科 二見長一郎、他

29. 骨盤腔後腹膜奇形腫の一例

川崎市立多摩病院 放射線科 福島 徹、他

30. 子宮腺筋症より発生した類内膜腺癌の一例

慶應義塾大学病院 放射線診断科 伊東良晃、他

31. 子宮動脈塞栓後の follow up MRI において右総腸骨～外腸骨動脈の閉塞が疑われた  
1例 - 骨盤部 MRA における稀な pitfall -

群馬大学医学部附属病院 画像診療部 神沼智江、他

32. 経皮経胆嚢管経路で挿入した胆道ステントの1例

東京都保健医療公社荏原病院 放射線科 萬 直哉、他

33. 中心静脈カテーテル挿入・留置に伴う合併症の一例

聖マリアンナ医科大学 救急医学教室 山下寛高、他

---

Coffee Break (14:59～15:14)

---



セッション8【腹部2】(No. 34～39) 15:14～15:56

座長：福島 徹 (川崎市立多摩病院 放射線科)

34. Alport 症候群に合併した食道平滑筋腫症の一例

埼玉医科大学 放射線科 佐藤洋一、他

35. 魚骨による消化管穿孔の2例

都立駒込病院 放射線診療科 高木康伸、他

36. 盲腸軸捻転2例の3D CT angiography (CTA)所見

獨協医科大学 放射線科 池田宏明、他

37. 診断に苦慮した胆嚢病変に接した肝腫瘍の一例

東京都済生会中央病院 放射線科 古賀清子、他

38. 診断に苦慮した肝類上皮性血管内皮腫の1例

昭和大学横浜市北部病院 放射線科 八木進也、他

39. 多発する門脈体循環シャントに伴う肝性脳症に対し、3方向アプローチによるPTO/BRTOが奏功した1例

日本医科大学 放射線医学講座 嶺 貴彦、他

---

地方会定例講座 16:00～17:00

『救急画像診断と General Radiology』

演者：水沼仁孝 (大田原赤十字病院 放射線科)

座長：加地辰美 (防衛医科大学校放射線医学講座)

---

次期会長挨拶 17:00 次期会長 遠藤啓吾

閉会の辞 中島康雄

## 変更のお知らせ

〔演者変更〕

### セッション7 【腹部1】

#### 32. 経皮経胆嚢管経路で挿入した胆道ステントの1例

久保優子<sup>1)</sup>、萬直哉<sup>1)</sup>、菅原俊佑<sup>1)</sup>、井田正博<sup>1)</sup>、日野圭子<sup>1)</sup>、川口祐子<sup>1)</sup>、坪井一平<sup>1)</sup>、登坂亜希子<sup>1)</sup>、大平洋一<sup>2)</sup>、梶本徹也<sup>3)</sup>

1)東京都保健医療公社荏原病院 放射線科 2)東京慈恵会医科大学 放射線医学講座

3)富士市立中央病院 外科

〔共同演者追加〕

### セッション8 【腹部2】

#### 38. 診断に苦慮した肝類上皮性血管内皮腫の1例

八木進也、馬場麻衣子、児島久美子、福下貴子、藤澤英文、浮洲龍太郎、武中泰樹、本谷廣栄、倉下雄、松尾廣之、櫛橋民生、小林功治<sup>1)</sup>、田口進<sup>1)</sup>、塩川章<sup>2)</sup>

昭和大学横浜市北部病院 放射線科 1)同内科 2)同病理

〔追加演題〕

### セッション8 【腹部2】

#### 40. 上部消化管内視鏡後の十二指腸壁内血腫をCTで観察し得た一例

岡野明子、下地啓五、天野真紀、京極伸介

順天堂大学医学部附属練馬病院 放射線科

〔時間変更〕

地方会定例講座 16:05～17:00

『救急画像診断と General Radiology』

演者：水沼仁孝（大田原赤十字病院 放射線科）

座長：加地辰美（防衛医科大学校放射線医学講座）