

第7回中部放射線医療技術学術大会 プログラム

特別講演

特別講演 11月2日(日) 10:00~11:00 第1会場

「曲がるX線を捉える高感度X線撮影技術の開発」

東北大学 多元物質科学研究所 教授 百生 敦

司会：第7回中部放射線医療技術学術大会 副大会長 小山 修司

特別企画

特別企画 11月1日(土) 16:10~17:30 第1会場

「すべては未来のために」

座長：第7回中部放射線医療技術学術大会 大会長 佐野 幹夫
副大会長 小山 修司

「過去を振り返り未来を探る」

公益社団法人日本診療放射線技師会 副会長 小川 清

「放射線技術学のさらなる発展のために、JSRTがすべきこと - 将来構想答申からの考察 - 」

公益社団法人日本放射線技術学会 副代表理事 小倉 明夫

シンポジウム

シンポジウム 11月1日(土) 10:00~11:30 第1会場

「すぐに役立つ最新医療放射線技術」

座長： 木沢記念病院 福山 誠介
名古屋市立大学病院 笠井 治昌
名古屋市立大学病院 大橋 一也

1. PET検査の最近の動向と今後の展望について

名古屋大学医学部附属病院 医療技術部放射線部門 阿部 真治

2. Dual Energy CTの基本と日常臨床への導入

三重大学医学部附属病院 中央放射線部 永澤 直樹

3. Siemens社MRI装置の最新技術

シーメンス・ジャパン株式会社 諸井 貴

教育セミナー

教育セミナー1 11月1日(土) 13:10~14:30 第1会場

「がんを打ち砕く先進放射線治療 -がん粒子線治療入門-」

座長： 名古屋陽子線治療センター 歳藤 利行

1. 粒子線治療について

兵庫県立粒子線医療センター 不破 信和

2. 陽子線治療の技術・物理

名古屋陽子線治療センター 安井 啓祐

教育セミナー2

11月1日(土) 14:40~16:00 第1会場

「これからの線量管理と医療情報システムの活用」

座長： 豊橋市民病院 原瀬 正敏

1. 線量管理の現状と課題 名古屋第二赤十字病院 医療技術部放射線科 有賀 英司
2. 被曝線量管理システムを活用し、診療放射線技師は誰に何を伝えるべきなのか
~Dose-SRに対応した被曝線量管理システムの設計と実装~
大阪大学大学院 医学系研究科 情報統合医学 医療情報学 山本 勇一郎

教育セミナー3

11月2日(日) 13:10~14:30 第4会場

「乳房検査の現状について」

座長：名古屋市立大学病院 笠井 治昌
刈谷豊田総合病院 桑山 真紀

1. 乳房画像診断におけるUSの役割 ~今,そしてこれから~ 市立敦賀病院 河野 晃代
2. マンモグラフィの現状とこれから 金沢大学附属病院 放射線部 餅谷 裕子
3. 乳腺MRIの現状と展望 岐阜大学医学部附属病院 放射線部 梶田 公博

教育セミナー4

11月2日(日) 14:40~16:00 第4会場

「診療放射線技師の業務拡大への対応

ー診療放射線技師法の一部改正を受けて 我々は何をすべきかー」

座長：愛知医科大学病院 中村 勝

1. 診療放射線技師会の立場から 公益社団法人日本診療放射線技師会 児玉 直樹
2. 教育現場の立場から 藤田保健衛生大学医療科学部放射線学科 鈴木 昇一

人材育成セミナー

11月2日(日) 9:00~9:50 第1会場

「未来に通じる人材育成の取り組み」

新人及び教育者に対する教育から、新たなキャリアフレームの構築を目指して

総合司会 刈谷豊田総合病院 前田佳彦

座長： トヨタ記念病院 山田 将大
医療法人豊田会 刈谷豊田総合病院 福岡 秀彦

【施設発表】

1. 新人教育と放射線技師像を考える「病院への貢献探し」 岡崎市民病院 阪野 寛之
2. 新人教育と部門を越えた活動 地方独立行政法人 三重県立総合医療センター 寺西 良太
3. 職務基準表を指針とした教育 社会福祉法人聖隷福祉事業団 総合病院聖隷浜松病院 望月 卓馬

家族で 地域で 医療で支える **認知症**

11月2日（日）12：00～16：00 第1会場

認知症を理解し、上手に付き合うマル得セミナー

専門医、診療放射線技師、看護師、社会福祉士が最新知見・最先端の画像診断についてお話しします

12:00 開場

12：30～12：50 ミニコンサート 弦楽四重奏

Quartet Ahoj (カルテット アホイ) 愛知県立芸術大学学生

座長：公益社団法人愛知県診療放射線技師会 副会長 近藤 裕二

13：00～13：30 講演 I

「診療放射線技師から見た認知症の画像診断と検査の実際」

講師：名鉄病院放射線科 桂川 義貴

13：30～13：50 講演 II

「認知症を支える医療機関の役割」

講師：名鉄病院認知症疾患医療センター 堀田 晴美

13：50～14：10 講演 III

「地域で認知症の人と家族を支える社会資源」

講師：名古屋市認知症相談支援センター 染野 徳一

14：25～15：25 講演 IV

「認知症の理解と対応」

講師：岐阜大学大学院医学系研究科 神経内科・老年学分野 犬塚 貴

15：30～15：55 質問コーナー

ランチオンセミナー

ランチオンセミナー1

共催：日本メジフィジックス株式会社

11月1日（土）12：00～13：00 第2会場

座長：名古屋第二赤十字病院 医療技術部 放射線科
杉本 美津夫

① 「ドパミントランスポータのイメージング（技術的検討）」

名古屋大学医学部附属病院 医療技術部放射線部門 阿部 真治

② 「ドパミントランスポータのイメージング（臨床的視点から）」

国立長寿医療研究センター 放射線診療部 加藤 隆司

ランチオンセミナー2

共催：日立メディコ株式会社

11月1日（土）12：00～13：00 第3会場

座長：名古屋第二赤十字病院 医療技術部 放射線科
黒木 荘八

① 「日立最新技術の御紹介」

株式会社 日立メディコ CT/MRI事業部 八杉 幸浩

② 「日立3TMRI TrilliumOVALの使用経験」

名古屋市立大学 中央放射線部 森 清孝

ランチオンセミナー3

共催：第一三共株式会社

11月1日（土）12：00～13：00 第4会場

座長：安城更生病院 放射線技術科
柘植 達矢

「造影剤の安全性 ～At-Risk患者の管理について～」

GEヘルスケアジャパン アーミン ケイランディシュ

ランチオンセミナー4

共催：横河医療ソリューションズ株式会社

11月1日（土）12：00～13：00 第5会場

座長：名古屋大学医学部附属病院 放射線部
三宅 良和

「医療情報部門からみた放射線部門システムの現状と未来」

豊橋市民病院 事務局 医療情報課 原瀬 正敏

ランチオンセミナー5

共催：エーザイ株式会社

エーディア株式会社

11月2日（日）12：00～13：00 第2会場

座長：医療法人豊田会刈谷豊田総合病院 放射線技術科
赤井 亮太

「CTコロノグラフィ（大腸CT）の現状～岐阜大学医学部附属病院の経験より～」

岐阜大学医学部附属病院 放射線部 富松 英人

ランチオンセミナー6

共催：バイエル株式会社

11月2日（日）12：00～13：00 第3会場

座長：JA愛知厚生連 海南病院 診療協同部長兼放射線技術科
水谷 弘二

「躯幹部造影・非造影MRAの技術的進歩」

浜松医科大学医学部附属病院 放射線部 竹原 康雄

ランチョンセミナー7

共催：東芝メディカルシステムズ株式会社

11月2日（日） 12：00～13：00 第4会場

座長：藤田保健衛生大学病院 放射線部
井田 義宏

検査が変わる！画質が変わる！ CT，MRI最前線

① 「東芝MRI装置の最新トピックス紹介」

東芝メディカルシステムズ株式会社 営業本部 MR営業部 山本 貴雄

② 「東芝 CT装置の最新技術紹介」

東芝メディカルシステムズ株式会社 営業本部 CT営業部 藤井 健二

ランチョンセミナー8

共催：富士フイルムRIファーマ株式会社

11月2日（日） 12：00～13：00 第5会場

座長：藤田保健衛生大学病院 放射線部
石黒 雅伸

「これからの心臓核医学をみつめて ～標準化とcardioREPO～」

刈谷豊田総合病院 放射線技術科 青木 卓