

山放技第 19027 号
2019 年 10 月 18 日

会員各位

一般社団法人山形県放射線技師会
会長 佐藤 晴美
(公印省略)

2019 年度山形県放射線技師会合同研究会の御案内
(第 18 回医療情報システム研究会、第 48 回乳房撮影研究会、
第 74 回血管撮影研究会、第 44 回 CT 研究会)

秋冷の候、会員の皆様にはますますご健勝のこととお喜び申し上げます。
あらかじめお知らせしていただきました合同研究会のプログラムが、別紙のとおり決定いたしました。ご多忙と存じますが、お誘い合わせの上多数のご参加をお願いします。

記

日 時 : 2019 年 11 月 17 日 (日) 9:30 ~17:30 (9:00 受付開始)

(技師格カードをお持ちの方は受付時に提示してください)

会 場 : 山形大学医学部 大講義室、第 5 講義室

参加費 : 会員 無料 非会員 各会 1,000 円

内 容 : **各研究会に関する詳細および連絡事項はプログラムをご確認ください。**

【午前の部】 第 48 回乳房撮影研究会・第 44 回 CT 研究会

【ランチョンセミナー】 第 5 講義室 (事前申し込みが必要です)

【午後の部】 第 74 回血管撮影研究会・第 18 回山形医療情報システム研究会

山形県放射線技師会 事務局

yamagatahogi-office@umin.ac.jp

医療情報システム研究会 代表世話人 加藤 信雄

乳房撮影研究会 代表世話人 竹田 亜由美

血管撮影研究会 代表世話人 信夫 章宏

CT 研究会 代表世話人 佐藤 俊光

【会場案内】

山形大学医学部 山形市飯田西 2 - 2 - 2

大講義室

【午前】第48回乳房撮影研究会

【午後】第74回血管撮影研究会

第5講義室

【午前】第44回CT研究会

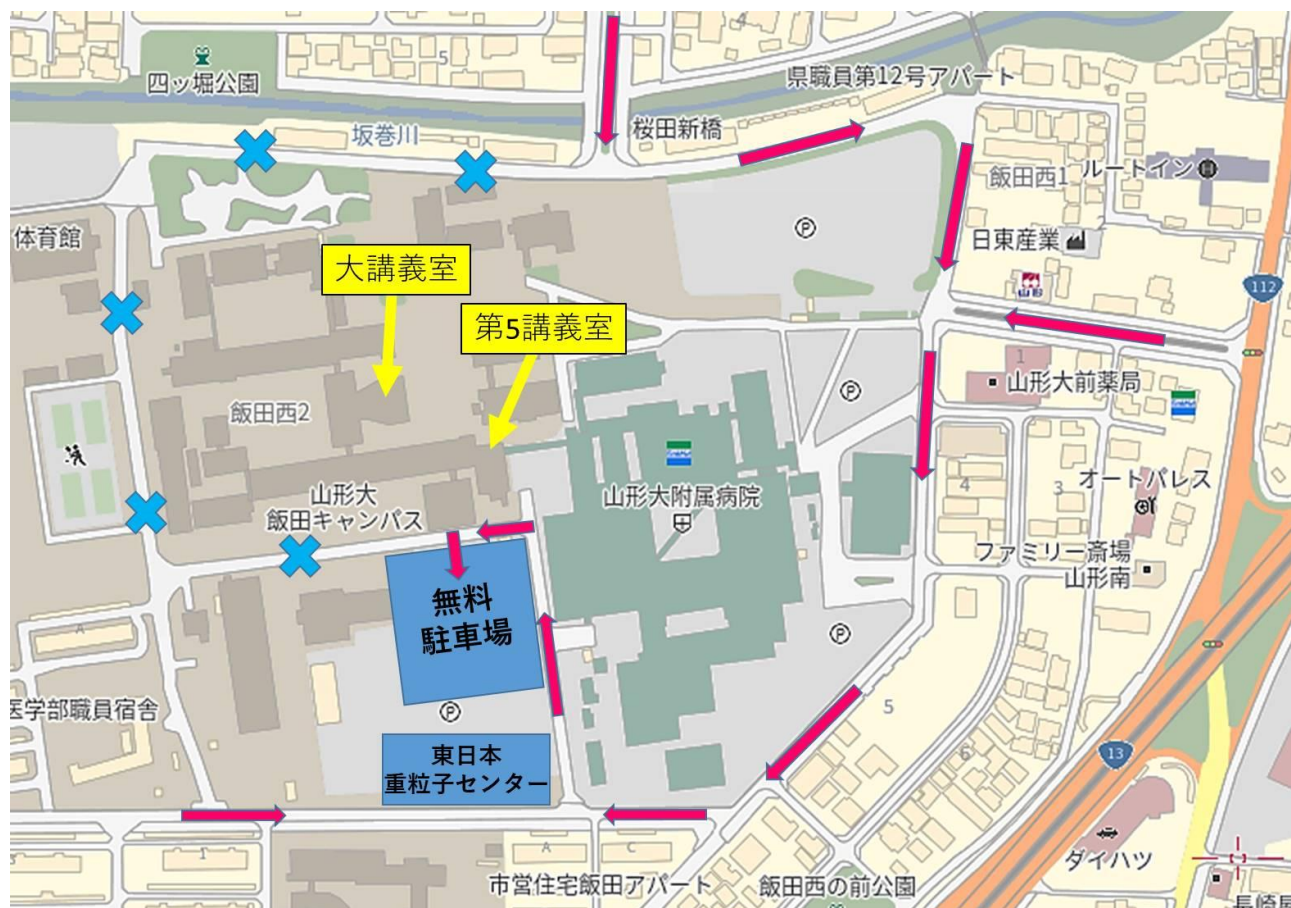
【ランチョンセミナー】

【午後】第18回山形医療情報システム研究会

駐車場は、無料の第3駐車場をご利用ください。

工事のため北側からの入場ができないのでご注意ください。

他の有料駐車場（病院正面の立体駐車場等）をご利用の際は自己負担となります。



【第48回乳房撮影研究会】

司会 山形大学医学部附属病院 大沼 千津

● 9:30 【開会挨拶】

代表世話人 公立置賜総合病院 竹田 亜由美

● 9:40~10:25 【メーカー講演】

「デジタルブレストトモシンセシスの基本とその有用性（仮）」

富士フィルムメディカル(株) 営業本部モダリティーソリューション事業部
野中 歩美

● 10:25~10:45 【ミニレクチャー】

「マンモグラフィをもっと知ってみよう！ ～海外文献の検索と活用法～」

小国町立病院 伊藤 真理

● 10:45~11:00 【休憩】

● 11:00~12:20 【施設発表とディスカッション】

座長 公立置賜総合病院 竹田 亜由美

「デジタルブレストトモシンセ시스導入施設からの報告 ～運用と装置の特徴～」

施設発表 各施設 20分

県立中央病院 太田 郁美

県立新庄病院 奥山 祝子

公立置賜総合病院 田中 里実

● ディスカッション 20分

【第44回CT研究会】

司会 公立置賜総合病院 小向 千幸

● 9:50~11:35 【メーカー講演】 診断支援技術 各 30分

座長 山形県立新庄病院 榎本 晃司
東北中央病院 菅原 秀明

「ディープラーニング画像再構成 TrueFidelity が切り拓く新たなイメージングの世界」
GE ヘルスケア・ジャパン CT 営業推進部 山崎 幸弘

「シーメンスの AI 最新情報」

シーメンスヘルスケア（株） CT 事業部 鈴木 和明

「AI で画像再構成技術が変わる！

「Deep Learning Reconstruction (DLR)」への取り組み」

キヤノンメディカルシステムズ

● 11:35~11:45 【休憩】

● 11:45~12:45 【特別講演】

座長 米沢市立病院 加藤 信雄

「計算論的思考から「気づき」を得る AI 技術の本質と CT 研究への展開」

山形大学有機材料システム研究推進本部 准教授 小川 純 先生

山形CT研究会

担当世話人 加藤 信雄

nbkato@courante.plala.or.jp

【ランチョンセミナー】（13:00～13:50）第5講義室

「非イオン性ヨード造影剤イオパーク注、

並びに造影剤に関連する安全性情報について」

富士製薬工業株式会社 仙台営業所 鎌田 枝里子

「AI 時代における MRI の新しい画像診断技術」

キヤノンメディカルシステムズ（株）東北支社 営業推進部 淀 健治

事前の参加申込みをお願いいたします。

11月8日（金）までに下記アドレスにご連絡をお願いします。

yamagatahogi-office@umin.ac.jp

- 各研究会の申込みとは別となりますのでご注意ください。
- ランチョンセミナー参加申込みがある場合、お弁当は確約されます。申込み無しでの参加も可能ですが、お弁当を用意できない可能性もありますのでご了承ください。

午後 大講義室

【第74回血管撮影研究会】（福島血管撮影技術セミナー合同開催）

～ テーマ 緊急IVR ～

司会：蜂谷 幸大（山形市立病院済生館）

- 14：00～14：10 【State of the art】

代表世話人 信夫 章宏（山形大学医学部附属病院）

- 14：10～14：55 【特別講演①】

『 さわやか IVR 』

座長：信夫 章宏（山形大学医学部附属病院）

講師：山形大学医学部 画像診断学講座助教 豊口 裕樹先生

- 14：55～15：05 【休憩】

- 15：05～16：15 【シンポジウム】

『 緊急 IVR 』

座長：山形県立中央病院 荒木 隆博

竹田総合病院 皆川 貴裕

頭部領域：栢記念病院 飯島 涼香

胸部領域：日本海総合病院 後藤 嵩

腹部領域：公立置賜総合病院 小林 将義

外傷領域：太田総合病院附属太田西ノ内病院 深谷 理人

- 16：15～16：25 【休憩】

- 16：25～17：15 【特別講演②】

『 緊急 IVR ～私たちの目線と胸のうち。～ 』

座長：蜂谷幸大（山形市立病院済生館）

講師：東北大学大学院放射線診断学分野 影山 咲子 先生

★ 参加の申込は下記「血管撮影研究会」までお知らせください。（11月8日まで）

yamagataangio@gmail.com

★ 当日参加でも問題ありません。

★ 取得可能な単位は以下のとおりです。

- ・ 日本血管撮影・インターベンション専門診療放射線技師認定機構 1単位
- ・ 日本救急撮影技師認定機構 2単位

血管撮影研究会

担当世話人 信夫 章宏

a-shinobu@med.id.yamagata-u.ac.jp

【第18回 山形医療情報システム研究会】

司会 山形大学医学部附属病院 谷地 守

- 14:00~15:40【メーカー講演】診断支援技術 各 20~30分

座長 山形済生病院 新宮 幸博

米沢市立病院 加藤 信雄

「胸部X線読影支援技術 ClearRead シリーズのご紹介」

(株) 東陽テクニカ ライフサイエンス&マテリアルズ 大平 直隆

「富士フイルム AI 技術の紹介」

富士フイルムメディカル株式会社 東北支社 ITソリューションセンター 山本 篤

「私たちが考える”手術支援”サポート」

アミン株式会社 仙台営業所 須藤 太介

「VNAを使用した製品「Abierto」・「AI技術」の取り組みについて」

キヤノンメディカルシステムズ(株)ヘルスケアIT営業部 画像情報

ソリューション営業担当 木村 健宏

- 15:40~15:50【休憩】

- 15:50~17:20【特別講演】

座長 山形県立中央病院 武田 幸司

「医療安全管理体制について(仮)」

国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 情報基盤部 部長 奥田 保男 先生

- 17:20~17:30【ディスカッション】

進行 山形県立中央病院 武田 幸司

米沢市立病院 加藤 信雄

★各施設で運用に困っていることなど、当日メモ程度で構わないのでご持参ください。

みんなでディスカッションを通して解決しましょう。

★研究会終了後、情報交換会を予定しています。参加希望者は下記まで事前に申し込みをお願いします。詳細は当日お知らせいたします。

山形医療情報システム研究会 yamagatamissg2009@gmail.com

★医療情報技師更新ポイント・医用画像情報専門技師ポイント申請予定です。

山形医療情報システム研究会

代表世話人 加藤 信雄

Yamagatamissg2009@gmail.com