

文部科学省 全国国立大学放射線技術者研修会
第21回 オータムセミナー プログラム

テーマ：「乳がんに対する放射線技術」

－検査(治療)におけるピットホールとその対策について考える－

期 間：平成28年11月2日～3日

会 場：沖縄県市町村自治会館

〒900-0029 沖縄県那覇市旭町116-37

1日目 11月2日(水)

11:30～12:30 世話人会(技師長会議)

12:30～13:00 受付

13:00～13:20 開会式

13:20～16:00 シンポジウム

テーマ：乳がんに対する放射線技術

－検査(治療)におけるピットホールとその対策について考える－

座 長：千葉大学 奥村 健一郎，東京大学 今江 禄一

1. 一般撮影：東北大学 千葉 陽子
2. 超音波：群馬大学 松井 聡美
3. MRI：京都大学 佐川 肇
4. CT：山口大学 上田 克彦
5. 核医学：北海道大学 孫田 恵一
6. 放射線治療：大阪大学 小田 倫生

16:00～16:50 講演(琉球大学 琉球芸能研究クラブ代表者)

17:00～18:00 特別講演(文科省予定)

18:30～20:30 情報交換会

2日目 11月3日(木)

9:00～11:45 シンポジウム(学術・人材育成委員会企画)

テーマ:国立大学病院におけるMRI安全管理の標準化を目指して

座長:千葉大学 榊田 喜正, 神戸大学 京谷 勉輔

1. 本テーマの趣旨と課題についての説明

鳥取大学 山下 栄二郎(学術サミットMR班)

2. アンケートの解析結果報告

熊本大学 森田 康祐(学術サミットMR班)

3. 適合性検索システムの必要性について

熊本大学大学院 藤原 康博先生

4. 学術サミットMR班が選んだ安全性への取り組みの紹介

広島大学 穂山 雄次

京都大学 小泉 幸司

琉球大学 呉屋 克典

5. シンポジストと参加者全員によるリアルタイムアンケート*を用いたディスカッション

6. 総括

神戸大学 京谷 勉輔(学術サミットMR班より)

11:45～12:00 閉会式

13:00～16:00 施設見学 別途料金徴収

(海軍病院予定:希望者のみ40名以内、12:00～13:00に各人で昼食を取っていただき、観光バスにて移動予定。16:00までには那覇空港に到着予定。)

※リアルタイムアンケートについて

Webサイトを利用したリアルタイムアンケートを予定しています。参加者は、Webサイトの閲覧が可能なスマートフォン・タブレット・PCの何れかをご持参下さい。また会場ではWi-Fiのアクセスポイントを用意していますが利用者数の制限があるため繋がりにくいことがあります。