全国歯科大学・歯学部附属病院診療放射線技師連絡協議会 2019 年度 総会・歯科放射線技術研修会プログラム

開催日:2019年6月29日(土)、30日(日)

開催校:日本歯科大学

会 場 : 日本歯科大学 131 講堂

〒102-0071 東京都千代田区富士見 1-9-20

TEL 03-3261-8311

情報交換会 : ロイヤルガーデンカフェ 飯田橋店

参 加 費 : 10,000 円 情報交換会費 : 3,000 円

年 会 費 : 10,000 円 (特例施設 5,000 円)、個人会員 4,000 円

6月29日(土)

12:30 受付開始

2019年度 総会

13:00 総合司会: 林 亮

1. 開会の辞 副会長:吉田豊

2. 会長挨拶 会 長:笹垣 三千宏

3. 総会議長・書記・議事録署名人選出

4. 総会議事 議 長:

平成 30 年度 事業報告
平成 30 年度 決算報告
会 計: 坂本 彩香

3) 平成 30 年度 会計監査報告 会計監査:長谷川 順一

4) 2019 年度 事業計画案 会 長: 笹垣 三千宏

5) 2019 年度 予算案 会 計: 坂本 彩香

6) その他

5. 平成 30 年度 奨励賞表彰 会 長:笹垣 三千宏

6. 平成 30 年度 会長表彰 会 長:笹垣 三千宏

7. 閉会の辞 副会長:三島 章

6月29日(土)

2019 年度 歯科放射線技術研修会

総合司会:林亮

13:50 来賓挨拶

日本歯科大学付属病院 歯科放射線・口腔病理診断科 科長 岩田 洋 准教授

座 長:笹垣 三千宏 14:00 教育講演 I

「今さら聞けない放射線物理の超基本 -X線の発生と減弱-」

東京歯科大学 化学研究室 西川 慶一 准教授

15:00 休憩

15:10 平成 30 年度奨励賞受賞講演

座 長: 辰見 正人

「歯科領域における CBCT 線量評価」 愛知学院大学 後藤 賢一

15:30 休憩

15:40 特別講演

座 長:河合 泰輔 准教授

「歯科材料・技術の変遷と未来」

日本歯科大学 歯科理工学講座 宮坂 平 教授

16:40 休憩

16:50 研究報告 テーマ「現場で生きる放射線技術 I」

座 長:大塚 昌彦

「ロ内法X線撮影用 IP の物理的画質特性評価」

九州大学 倉本 卓

「口内法 X 線撮影における撮影条件の再検討」

鶴見大学 奥山 祐

「OSL線量計を用いた口内法介助撮影時における空間線量測定について」

九州大学 津留 弘樹

18:00 写真撮影

18:30 情報交換会

ロイヤルガーデンカフェ 飯田橋店

東京都千代田区富士見 2-10-2 飯田橋グラン・ブルーム サクラテラス 2F

TEL 03-3239-3777

6月30日(日)

総合司会:林亮

9:00 アンケート結果報告 座 長: 石塚 真澄

「口内法 X 線撮影の実態調査」 大阪大学 鹿島 英樹

9:30 休憩

9:40 教育講演Ⅱ 座 長:三島 章

「歯科 X 線検査における診断参考レベルの線量」

元 日本歯科大学 歯科放射線学講座 佐藤 健児 先生

10:40 休憩

10:50 研究報告 テーマ「現場で生きる放射線技術 II」 座 長:吉田 豊

「装置間における金属アーチファクト低減再構成技術の比較」

広島大学 小林 誠

「頭頸部 MRI 撮像における脂肪抑制画像の評価」

大阪歯科大学 財家 俊幸

「反磁性被覆材を用いた MRI 金属アーチファクト低減効果の検討

―撮像方向の検討―」

鶴見大学 岩崎 武士

11:50 次回開催校挨拶 東北大学 石塚 真澄

12:00 閉会の挨拶 副会長:吉田 豊





交通アクセス

<jr飯田橋駅></jr飯田橋駅>	
総武線	飯田橋駅西口より徒歩約5分

<地下鉄飯田橋駅>	
東西線	飯田橋駅JR駅口(A4)より徒歩約6分
有楽町線	飯田橋駅牛込口(B2a)より徒歩約6分
南北線	飯田橋駅牛込口(B2a)より徒歩約6分
都営大江戸線	飯田橋駅牛込口(B2a)より徒歩約6分
<地下鉄九段下駅>	
東西線	九段下駅1、7番出口より徒歩約8分
都営新宿線	九段下駅1番出口より徒歩約8分
半蔵門線	九段下駅1番出口より徒歩約8分