

JORT 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

2023 年度歯科放射線技術研修会プログラム・抄録集



開催日時：令和 5 年 6 月 2 4 日（土） 13:30～

場 所：日本大学松戸歯学部 101 講堂

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
2023年度 総会・歯科放射線技術研修会プログラム

開催日 : 2023年6月24日(土)
開催校 : 日本大学松戸歯学部
会場 : 日本大学松戸歯学部 101 講堂
〒271-8587 千葉県松戸市栄町西 2-870-1
TEL 047-360-9530 (病院)
開催方式 : ハイブリット形式 (現地開催 + web 配信)
参加費 : 3,000 円 (現地参加、web 参加) 銀行振り込み
年会費 : 10,000 円 (特例施設 5,000 円)、個人会員 4,000 円

6月24日(土)
13:00 受付開始

2023年度 歯科放射線技術研修会

- 13:30 開会の挨拶 総合司会 似内 毅
会長挨拶 会長 鹿島 英樹
総会決議報告 会長 鹿島 英樹
- 13:40 来賓挨拶 日本大学松戸歯学部 放射線学講座 教授
日本歯科放射線学会 理事長 金田 隆 先生
- 13:45 教育講演 I 座長 富里 博
「鹿児島大学顎顔面放射線科が行う造影検査について」
鹿児島大学病院放射線診療センター 顎顔面放射線科 川島 雄介 先生
- 14:20 休憩
- 14:30 特別講演 座長 三島 章
「歯科医療における画像検査の過去・現在・未来」
Diagnostic imaging for the dentistry: Past, Current, and Future」
日本大学松戸歯学部 放射線学講座 教授
日本歯科放射線学会 理事長 金田 隆 先生
- 15:30 休憩
- 15:40 研究報告 座長 吉田 豊
「フランクフルト平面と咬合平面の関係について」 鶴見大学 吉田 雄樹
「頭部 X 線規格撮影 (セファロ撮影) の理解を深める」
岩手医科大学 岩城 翔

16:10 奨励賞受賞講演

「社会人博士課程としての研究成果について」

九州大学 寶部 真也

16:30 アンケート結果報告

「歯科部分パノラマ断層撮影・タスクシフト・MDCT の被ばく線量に関して」

大阪大学 鹿島 英樹

16:50 休憩

17:00 教育講演Ⅱ

座長 似内 毅

『量子メス』－重粒子線治療と診断

量子科学技術研究開発機構

QST 病院 放射線室 室長

東京都立大学 客員教授 谷本 克之 先生

18:00 次回開催校挨拶

福岡歯科大学 坂元 英知

閉会の挨拶

副会長 富里 博

交通アクセス

東京駅 - 松戸駅 常磐線快速、上野東京ライン 約 30 分

羽田空港 - 品川駅 京浜急行 約 20 分

品川駅 - 松戸駅 常磐線快速、上野東京ライン 約 40 分

松戸駅 - 会場 バス 約 20 分

松戸駅西口 2 番バス乗り場 (京成バス)

「日大歯科病院」行き 終点下車

松戸駅西口 3 番バス乗り場 (京成バス)

「南流山駅」「江戸川台駅」「馬橋駅」行き

「日大歯科病院」下車

「日大病院入り口」下車、徒歩 5 分

