



日時 2024年7月20日(土) 14:00-17:45

形式 ハイブリッド開催 **【事前登録+事前決済をお済ませください】**

場所 ホテルライフオート札幌 2階「ライフオートホールⅢ」

<敬称略>

参加費 ¥1,000

現地参加者も**「事前登録+事前決済」**をご利用下さい

【製品紹介】 14:00-14:05

GEヘルスケアファーマ株式会社

【代表世話人挨拶】 14:05-14:10

札幌医科大学附属病院 原田 耕平

【一般演題】 14:10-15:10

<座長> 勤医協中央病院 船山 和光
手稲溪仁会病院 板谷 春佑

『低コントラスト領域におけるdeep learning reconstructionの面内空間分解能評価』

札幌医科大学附属病院 笠原 瞭

『Canon DLR “PIQE Body” のTTFが示すFOV依存性の基礎的評価』

北海道大学病院 高西 慶矢

『自作ファントムを用いたSSPz評価』

柏葉脳神経外科病院 羽賀 千紗

『Stanford A型大動脈解離に対するHigh Helical Pitch, High Rotation Timeを使用した一例』

手稲溪仁会病院 佐藤 悠太

『頭部3D-CTAにおける静脈ピークを基準とした撮影タイミングの適正化』

札幌麻生脳神経外科病院 松井 克之

==== 休憩10分間 =====

【Master’s Eye】 15:20-15:50

<座長> 倶知安厚生病院 津元 崇弘

『大腸がん術前CT-angiographyの撮影タイミング』

札幌医科大学附属病院 大橋 芳也

【Brand-New Products】 15:50-16:30

<座長> 札幌医科大学附属病院 原田 耕平

『REVOLUTION IS STARTING -Smart Imagingを可能にするziostation REVORAS-』

アミン株式会社 帆足 正勝

『Opening of New Stage -新時代を切り拓く SYNAPSE VINCENT Version7-』

富士フイルムメディカル株式会社 田中 雅之

===== 休憩10分間 =====

【特別講演】 16:40-17:40

<座長> 札幌心臓血管クリニック 佐々木 康二

『循環器領域の現在地と新たなるPhoton Counting CTの幕開け』

広島大学病院 診療支援部 画像診断部門 横町 和志



ご参加 (WEB/現地) に際しては、下記QRコードから「事前登録」「事前決済」をお済ませ下さい



参加登録用 QRコード

会場



【住所・交通アクセス】

〒064-0810
札幌市中央区南10条西1丁目
011-521-5211

- 地下鉄南北線中島公園駅から徒歩 3 分
- JR札幌駅より車で約 10 分
- 駐車場約 150 台収容可 (自走式)

【認定ポイント・単位発行について】

本研究会は、日本救急撮影技師認定機構・肺がんCT検診認定機構・日本X線CT専門技師認定機構・日本大腸CT専門技師機構が認定する学術研究会です。以下のポイント・単位取得が可能です。

- ・日本救急撮影技師認定機構 認定ポイント (2ポイント)
- ・肺がんCT検診認定機構 認定単位 (5単位)
- ・日本X線CT専門技師認定機構 認定単位 (3単位)
- ・日本大腸CT専門技師認定機構 認定単位 (3単位)

当日はご参加頂いた確認のため、ご施設名・ご芳名のご記帳をお願い申し上げます。

なお、その際にご教示いただきました先生の個人情報につきましては、弊社において以下のことを目的に利用させていただく旨、あらかじめご了承賜りたく、お願い申し上げます。

1. 先生に本講演会に関する情報等を継続してご提供させていただくため。また、本講演会に関し先生と連絡をお取りするため。
2. 医薬品の適正使用に関する情報提供等を目的として、弊社が活用させていただくため。