

第20回 新潟CTテクノロジー研究会

2024 夏の陣 テーマ：『**新たなるスタンダードの世界**』

日時：令和6年 **7月20日**（土）13:30～

会の終了後に情報交換会を企画しております（会費制）

会場：新潟ユニゾンプラザ 多目的ホール（web配信無し）

参加費：1,000円 ※現金のみ お釣りの出ないようにお願い致します

総合司会 新潟大学医歯学総合病院 倉元 達矢

～ 第1部 ～

《開会の挨拶》13:30 ～ 13:35 当番世話人 新潟県立中央病院 小田 雄一

《20周年スペシャルトーク》13:35 ～ 13:50 座長 かつみ整形外科医院 風間 清子

『**Thank you CT! Thank You Rock'n Roll!**』

～ ありがとうが爆発する夜 ～ 富山労災病院 野水 敏行

《ぐるぐる ディスカッション》13:50 ～ 15:00 座長 新潟大学医歯学総合病院 能登 義幸
長岡赤十字病院 小林 潤

「**新たなスタンダードを作り出せ!**」 ～ 県内各施設の取り組み ～

『眼窩底骨折手術における3Dプリンタの導入と精度向上に向けた取り組み』
新潟県立中央病院 岩澤 翔吾

『造影剤半量で冠動脈CTA+大動脈CTAは可能か -70kVp撮影+αで挑む-』
済生会新潟県央基幹病院 金澤 雄大

『造影剤最適化のスタンダードが変わった!～新装置導入がもたらしたインパクト～』
魚沼基幹病院 若井 亨

ー ディスカッション ー

……………休憩（20分）…………… 第2部へ続く

～ 第2部 ～

《教育講演》 15:20 ～ 16:10

座長 新潟市民病院 神田 英司

『GALACTIC改訂3版が描いた CT撮像のNew Standard』

千葉市立海浜病院 **高木 卓** 先生

……………休憩 (10分) ……………

《特別講演》 16:20 ～ 17:20

座長 新潟県立中央病院 小田 雄一

『がん診療におけるCT撮像プロトコル ～基本の解説と新スタンダード～』

国立がん研究センター中央病院 **瓜倉 厚志** 先生

《次回当番世話人》 17:20 ～ 17:25

富山労災病院 野水 敏行

《閉会の挨拶》

新潟CTテクノロジー研究会 代表世話人 野水 敏行

会の終了後に情報交換会を企画しております (会費制)

7月10日 (水) までに右記のQRコードより事前参加登録をお願い致します →

(詳細は後日メールにて、お知らせいたします)



< 当番世話人挨拶 >

今回、新潟CTテクノロジー研究会は20回目の開催を迎えることができました。皆様方からのご支援ご協力のおかげであり、厚く御礼申し上げます。本年度のテーマは「新たなるスタンダードの世界」といたしました。日々進歩する医療の中でスタンダードは常に変化し、私たちもチームの一員として日々変化していくことを求められています。また今年はCT検査のバイブルといえるGALACTICの改訂3版が出版され、スタンダードが大きく変わる時期だと考えております。今回はそれを意識し新たなスタンダードを作り出そうと努力されている各施設の取り組み、工夫を報告していただけます。そして後半ではGALACTIC改訂において中心的な役割をされたお二人の先生をお招きしGALACTICの生かし方や先生方が考えている新たなスタンダードを御講演いただけます。本会をきっかけとして、皆様の施設やご自身のスタンダードを見つめ直すきっかけになれば大変うれしく思います。今回も多くの皆様のご参加をお待ちしております。

当番世話人 新潟県立中央病院 小田 雄一

《会場のご案内》 新潟ユニゾンプラザ 多目的ホール

住所：新潟市中央区上所2丁目2番2号

アクセスの詳細は 右記のQRコードをご参照ください →

※駐車場は台数に限りがございますので、できるだけ公共交通機関にてご来場ください。



- 本研究会は日本救急撮影技師認定機構より2ポイント、日本X線CT専門技師認定機構より3単位(種別Ⅱ-3)、肺がんCT検診認定機構より5単位が付与されます。
- 不参加については**対応できません**ことをご了承ください。また、オンデマンドも予定しておりません。
- 本研究会にかかわる著作権、商標権などの知的財産権、その他の権利を侵害する行為及びデータの撮影、録音、録画、SNSへのアップロードなど不正利用を固く禁じます。

< 共催：新潟CTテクノロジー研究会・GEヘルスケアファーマ株式会社 >