

合同開催webinar

第8回 新潟キヤノンCT懇話会・第8回 群馬キヤノンCT懇話会

拝啓、皆様におかれましては益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。この度下記の通り開催いたします。ご多忙とは思いますが、何卒ご参加賜りますよう、心よりお待ち申し上げます。

[日 時] 2023年10月13日（金） 19:00～21:00

[開催方法] web開催

※事前参加登録制

●参加登録URL

<https://cmsc.growebinar.ne.jp/8th-niigata-gunma-sting-pre-register/>

●参加費：無料

●参加証：発行方法はセミナー内でご案内いたします

▼事前登録ページ▼



申し込み締切 10月11日（水） 17:00

* 日本X線CT専門技師認定機構1単位 * 肺がんCT検診認定機構5単位 * 日本救急撮影技師認定機構2単位

プログラム		司会：老年病研究所附属病院 藤井 雅典 先生
19:05-19:15	最新技術紹介	キヤノンメディカルシステムズ株式会社
ユーザー発表		座長 新潟市民病院 神田 英司 先生 日高会日高病院 神場 紀仁 先生
19:15-19:25	①「Aquilion PrimeSPの使用経験」	国立病院機構西新潟中央病院 熊谷 大樹 先生
19:25-19:35	②「Aquilion ONE NATUREの使用経験」	群馬大学医学部附属病院 湯浅 大智 先生
19:35-19:55	③CT検査 どう対処するか!?	
	演題1 「どう対処するか!? C-FOVとSEMAR効果」	群馬大学医学部附属病院 丹 章吾 先生
	演題2 「どう対処するか!? 循環器領域の検査における失敗しやすいポイント」	群馬県立心臓血管センター 齋藤 和歩 先生
休憩		
特別講演		座長:群馬大学医学部附属病院 須藤 高行 先生
20:00-20:50	「入室からセッティングまで：気付いて欲しい所見とそのCT像」	株式会社ラドチューブ 代表取締役 天沼 誠 先生

他社CTユーザーの方もご参加いただけます。 視聴中の動画保存・画面保存はお控えください。

Single Energy Metal Artifact Reduction : SEMAR

ユーザー会参加（視聴）方法

本会は Zoom を使用して実施します
PC、タブレットの場合はインターネットブラウザにて視聴可能です（Zoomアプリのインストールをお勧めします）
スマートフォンでの視聴にはZoomアプリが必要となります

開催前日のメールにて、視聴用URLをお知らせいたします

- ① メール内にあります【下記のリンクをクリックしてウェビナーに参加してください】と記載されたURLにアクセスします
- ② Zoomが起動しますので、【ミーティングに参加】をクリック または タップします
- ③ 名前とメールアドレスを入力します

※名前には、所属施設名 氏名（フルネーム）を入力してください。

※メールアドレスは、事務局から連絡可能なメールアドレスを入力します（Q&Aの送付先になります）

※ミーティングID、ミーティングパスコードの入力を求められる場合は、入力します。

ミーティングID・ミーティングパスコードは、開催案内メール内に記載されています

- ④ ご質問はZoomのQ&A機能にて随時受け付けます。
時間の都合上、すべての質問にお応えできない場合がございますので、予めご了承ください

②の画面例



③の画面例



④の画面例

画面下部をタップするとQ&Aが表示されます



ネットワーク環境により動画に乱れが生じることがありますので、あらかじめご了承頂きますようお願い申し上げます
共有された画面が表示されない場合には、お手数ですが一度システムからご退出頂き、再度入りなおしてください

参加証について

参加証の配布方法は、本会の途中でご案内いたします。 ※2023年10月16日（月）より順次送付予定
ご不明な点は【お問い合わせ先】までお問い合わせください。

お問い合わせ先（新潟県）

キヤノンメディカルシステムズ株式会社 新潟支店
TEL 025-226-7560 FAX 025-223-3477

お問い合わせ先（群馬県）

キヤノンメディカルシステムズ株式会社 群馬支店
TEL 029-849-0808 FAX 029-858-6500

お問い合わせ先（新潟県、群馬県以外の方）

キヤノンメディカルシステムズ株式会社 関東支社

TEL 048-651-9211 FAX 048-651-8274

Mail CMSC-kanto-ct-sting@medical.canon（電子メールはすべての方のお問い合わせに利用いただけます）