ECTテクノロジーフォーラム

2022年 12月 3日(土) 14:10~17:40

参加費

Web開催



2次元バーコードを読み取っていただくか 下記の(公社)秋田県診療放射線技師会HPの 事前登録フォームからお申し込みください HP(http://www.aart.jp)

2022年11月30日(水)締切

※(公社)秋田県診療放射線技師会会員・賛助会員・JART会員・医師・看護師・診療放射線技師以外のコ・メディカル(無料) (公社)秋田県診療放射線技師会非会員 · JART非会員 3,000円

発査 update ~診療放射線技師法改正後の未来~

1.学術情報 14:10~14:20

エーザイ株式会社 『造影剤の安全使用に関する情報』

2.開会の辞

当番世話人 市立秋田総合病院 工藤和也 14:20~14:25

3.基調講演

座長 秋田県立循環器・脳脊髄センター 佐々木文昭 14:25~14:55

『造影CTの品質を維持するための

最適な血管選択とポジショニング』

佐々木哲也 先生 JR仙台病院 放射線科 主任医療技師

4.シンポジウム

秋田県立循環器・脳脊髄センター 大村知己

秋田大学医学部附属病院 加藤大樹 15:00~16:30

『より安全な造影検査のために必要な事は?』

「穿刺の極意」 1.

市立秋田総合病院 看護部

2. 「アナフィラキシーショックを想定したシミュレーション」 市立横手病院 堀井里美 高橋愛美 白坂直哉

3. 「エビデンスシステムを利用した造影剤の安全使用し 秋田大学医学部附属病院

「院内運用のためのヨード造影剤使用指針作成・改定のポイント」

秋田県立循環器・脳脊髄センター 佐藤祐一郎

5.特別講演

座長 市立秋田総合病院 工藤和也 16:35~17:35

『知ってるつもりの造影CT技術 - 追考のきっかけ-』

さいたま赤十字病院 放射線科部 放射線治療技術課長 寺澤和晶 先生

6.閉会の辞

(公社)秋田県診療放射線技師会会長 豊嶋英仁

17:35~17:40

認定取得単位:*X線CT 認定技師更新ポイント(種別Ⅱ-3 半日)*肺がんCT検診機構認定5単位*日本救急撮影技師認定2ポイント

参加証明取得には8割以上のアクセス時間を要します

お問い合わせ:第20回秋田CTテクノロジーフォーラム 当番世話人 工藤和也(akita@aart.jp)



(公社) 秋田県診療放射線技師会/エーザイ株式会社 (Eisai)

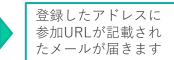


参加方法

1 下記URLもしくは2次元コードよりアクセスして事前登録を行ってください。





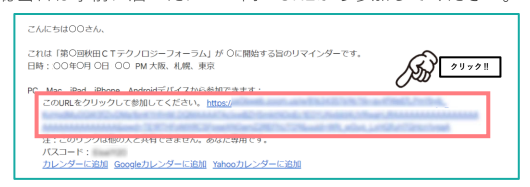


② 事前にZOOMアプリをダウンロードしておいてください。

Zoomアプリは、PCは**Zoom公式サイトの**<u>ダウンロードセンター - Zoom (zoomgov.com)</u>から、android端末は**GooglePlayストア**から、iPhone・iPadなら**Appストア**からダウンロードできます。



- PCをご利用の場合はブラウザでの参加も可能ですが、アプリのほうが動作が安定しています。
- スマートフォン、タブレットからをご利用の場合はアプリのダウンロードが必須になります。
- アカウント登録は必要ありません。
- 3 視聴当日は事前に届いたメール内のURLから参加してください。



*質問受付方法

ご質問のある方は、ZOOM視聴画面下部の 『Q&A』 をご利用下さい。 チャットは使用しないでください。



注意事項

- ➤ ご登録いただいた情報は、ご参加の確認のために記録、保管いたします。ご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます。
- ➤ 本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。