

会 員 各 位

(公社) 秋田県診療放射線技師会
会長 豊嶋 英仁



第20回秋田CTテクノロジーフォーラムの開催について (ご案内)

拝啓

冷秋の候、皆様におかれましては、ますますご健勝の事とお喜び申し上げます。また平素は当会事業に格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さてこの度、下記要領にて「第20回秋田CTテクノロジーフォーラム」を開催する運びとなりました。今回は新型コロナウイルス感染防止のため、Webによるオンライン開催といたします。つきましては業務ご多忙とは存じますが、是非ご参加くださいますようお願い申し上げます。

敬具

— 記 —

開催日時：令和4年12月3日(土) 14:10~17:40

開催形式：「ZOOM」によるWeb開催(事前登録が必要になります)

発信元：秋田市にぎわい交流館 AU 3F 多目的ホール(秋田市中通 1-4-1 TEL: 018-853-1133)

参加費：無料

事前登録方法：(公社)秋田県放射線技師会 HP の事前登録フォームからお申し込みください。<http://www.aart.jp>
セミナー当日に視聴用アドレスを送信致します。

事前登録締切：令和4年11月30日(水)

テーマ「造影検査 update~診療放射線技師法改正後の未来~」

| プログラム | 【総合司会】 | 市立横手病院 | 佐藤 裕基 |
|-------|-------------|------------------|-----------------------|
| 学術情報 | 14:10~14:20 | 「造影剤の安全使用に関する情報」 | エーザイ株式会社 |
| 開会の辞 | 14:20~14:25 | 当番世話人 | 市立秋田総合病院 工藤 和也 |
| 基調講演 | 14:25~14:55 | 座長 | 秋田県循環器・脳脊髄センター 佐々木 文昭 |

『 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 』

JR仙台病院 放射線科 主任医療技師 佐々木 哲也 先生

| | | | | |
|--------|-------------|----|-----------------|-------|
| シンポジウム | 15:00~16:30 | 座長 | 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 |

『 より安全な造影検査のために必要な事は? 』

| | | | |
|--------------------------------|-----------------|-----|--------|
| 『穿刺の極意』 | 市立秋田総合病院 | 看護部 | 堀井 里美 |
| 『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 | | 高橋 愛美 |
| 『エビデンスシステムを利用した造影剤の安全使用』 | 秋田大学医学部附属病院 | | 白坂 直哉 |
| 『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 |

| | | | | |
|------|-------------|----|----------|-------|
| 特別講演 | 16:35~17:35 | 座長 | 市立秋田総合病院 | 工藤 和也 |
|------|-------------|----|----------|-------|

『 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

| | | | |
|------|-------------|-------------------|-------|
| 閉会の辞 | 17:35~17:40 | (公社)秋田県診療放射線技師会会長 | 豊嶋 英仁 |
|------|-------------|-------------------|-------|

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

*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
共催 (公社)秋田県診療放射線技師会/エーザイ株式会社

施設長様

(公社) 秋田県診療放射線技師会
会長 豊嶋 英仁



第20回秋田CTテクノロジーフォーラムの開催について (お願い)

拝啓

冷秋の候、皆様におかれましては、ますますご健勝の事とお喜び申し上げます。また平素は当会事業に格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さてこの度、下記要領にて「第20回秋田CTテクノロジーフォーラム」を開催する運びとなりました。今回は新型コロナウイルス感染防止のため、Webによるオンライン開催といたします。つきましては業務ご多忙とは存じますが、是非ご参加くださいますようお願い申し上げます。

敬具

— 記 —

開催日時：令和4年12月3日(土) 14:10~17:40

開催形式：「ZOOM」によるWeb開催(事前登録が必要になります)

発信元：秋田市にぎわい交流館AU 3F 多目的ホール(秋田市中通1-4-1 TEL:018-853-1133)

参加費：無料

事前登録方法：(公社)秋田県放射線技師会HPの事前登録フォームからお申し込みください。<http://www.aart.jp>
セミナー当日に視聴用アドレスを送信致します。

事前登録締切：令和4年11月30日(水)

テーマ「造影検査 update~診療放射線技師法改正後の未来~」

| プログラム | 【総合司会】 | 市立横手病院 | 佐藤 裕基 |
|-------|-------------|------------------|-----------------------|
| 学術情報 | 14:10~14:20 | 「造影剤の安全使用に関する情報」 | エーザイ株式会社 |
| 開会の辞 | 14:20~14:25 | 当番世話人 | 市立秋田総合病院 工藤 和也 |
| 基調講演 | 14:25~14:55 | 座長 | 秋田県循環器・脳脊髄センター 佐々木 文昭 |

『 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 』

JR仙台病院 放射線科 主任医療技師 佐々木 哲也 先生

| | | | | |
|--------|-------------|----|-----------------|-------|
| シンポジウム | 15:00~16:30 | 座長 | 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 |

『 より安全な造影検査のために必要な事は? 』

| | | | |
|--------------------------------|-----------------|-----|--------|
| 『穿刺の極意』 | 市立秋田総合病院 | 看護部 | 堀井 里美 |
| 『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 | | 高橋 愛美 |
| 『エビデンスシステムを利用した造影剤の安全使用』 | 秋田大学医学部附属病院 | | 白坂 直哉 |
| 『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 |

| | | | | |
|------|-------------|----|----------|-------|
| 特別講演 | 16:35~17:35 | 座長 | 市立秋田総合病院 | 工藤 和也 |
|------|-------------|----|----------|-------|

『 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

| | | | |
|------|-------------|-------------------|-------|
| 閉会の辞 | 17:35~17:40 | (公社)秋田県診療放射線技師会会長 | 豊嶋 英仁 |
|------|-------------|-------------------|-------|

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

*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
共催 (公社)秋田県診療放射線技師会/エーザイ株式会社