

会員各位

令和5年11月1日

(公社) 秋田県診療放射線技師会
会長 豊嶋 英仁

令和5年度 第2回放射線安全管理セミナー(Web開催)

「透視検査における放射線安全管理」について(ご案内)

拝啓

霜秋の折、貴施設におかれましてはますますご発展のこととお喜び申し上げます。日頃、当会の運営にご協力いただき、厚く御礼申し上げます。

この度、「透視検査における放射線安全管理」をテーマに、セミナーを開催する運びとなりました。透視検査における医療被ばくと職業被ばくに関する現場の視点や線量計測の方法などを学ぶことで今後の放射線安全管理の一助となるよう企画しております。感染症の感染拡大防止並びに会員への効率的な情報提供の促進のため、Web開催を企画しました。そのため、参加には事前登録が必要になります。

つきましては、ご多用とは存じますが、万象お繰り合わせの上ご参加くださいますようお願い申し上げます。

敬具

記

日時 : 令和5年12月16日(土) 14:00 ~ 16:40
開催形式 : Web開催(Cisco社Webexを使用)、事前登録制
定員 : 50名
参加費 : 会員 無料 (秋田県診療放射線技師会員のみ)
事前登録の方法: AART ホームページの事前登録フォームからお申し込み下さい。
<http://www.aart.jp> 研修会前日に視聴用アドレスを送信します。
事前登録の期限: 令和5年12月12日(火)

プログラム:

司会進行 秋田厚生医療センター 谷 匡浩
座長 平鹿総合病院 鈴木 明

<第1部>
14:00 ~ 15:30 「県内施設における透視検査の放射線管理の現状」
当院における外科用イメージの運用 秋田労災病院 黒澤 慎哉
透視装置での職業被ばく低減の取組み 市立角館総合病院 細川 凌
透視トモシンセシスでの低線量条件の検討 市立角館総合病院 千葉 大志
当院の外科用イメージの運用と被ばく低減 秋田厚生医療センター 吉田 恭平

<第2部>
座長 市立角館総合病院 千葉 大志

15:30 ~ 16:00 専門技師講演
ここから始まる胃X線検査の線量適正化 北秋田市民病院 鈴木 準

16:10 ~ 16:40 全体シンポジウム
「透視領域の医療被ばく適正化と職業被ばく低減について君たちはどう行っか」

16:40 ~ 閉会の挨拶 会長 豊嶋 英仁

以上

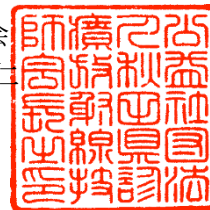
Web開催には、Cisco社の「Webex」を使用します。アクセスにはアプリのインストールが必要な場合がございます。詳細はCisco社のヘルプをご覧ください。(URL: <https://help.webex.com/ja-jp/nrbgeodb/Join-a-Webex-Meeting>)
アクセスに関する問い合わせは、下記までご連絡をお願い致します。

お問合せ先 akita@aart.jp 担当理事: 千葉 大志

施設長様

令和5年11月1日

(公社) 秋田県診療放射線技師会
会長 豊嶋 英仁



令和5年度 第2回放射線安全管理セミナー(Web開催)

「透視検査における放射線安全管理」について(お願い)

謹啓

霜秋の折、貴施設におかれましてはますますご発展のこととお喜び申し上げます。日頃、当会の運営にご協力いただき、厚く御礼申し上げます。

この度、「透視検査における放射線安全管理」をテーマに、セミナーを開催する運びとなりました。透視検査における医療被ばくと職業被ばくに関する現場の視点や線量計測の方法などを学ぶことで今後の放射線安全管理の一助となるよう企画しております。感染症の感染拡大防止並びに会員への効率的な情報提供の促進のため、Web開催を企画しました。そのため、参加には事前登録が必要になります。

つきましては、貴施設の診療放射線技師のご参加についてご配慮を賜りますよう宜しくお願い申し上げます。

謹白

記

日時 : 令和5年12月16日(土) 14:00 ~ 16:40
開催形式 : Web開催(Cisco社Webexを使用)、事前登録制
定員 : 50名
参加費 : 会員 無料 (秋田県診療放射線技師会員のみ)
事前登録の方法: AART ホームページの事前登録フォームからお申し込み下さい。
<http://www.aart.jp> 研修会前日に視聴用アドレスを送信します。
事前登録の期限: 令和5年12月12日(火)

プログラム:

	司会進行	秋田厚生医療センター	谷 匡浩
<第1部>	座長	平鹿総合病院	鈴木 明
14:00 ~ 15:30	「県内施設における透視検査の放射線管理の現状」		
	当院における外科用イメージの運用	秋田労災病院	黒澤 慎哉
	透視装置での職業被ばく低減の取組み	市立角館総合病院	細川 凌
	透視トモシンセシスでの低線量条件の検討	市立角館総合病院	千葉 大志
	当院の外科用イメージの運用と被ばく低減	秋田厚生医療センター	吉田 恭平
<第2部>	座長	市立角館総合病院	千葉 大志
15:30 ~ 16:00	専門技師講演		
	ここから始まる胃X線検査の線量適正化	北秋田市民病院	鈴木 準
16:10 ~ 16:40	全体シンポジウム		
	「透視領域の医療被ばく適正化と職業被ばく低減について君たちはどう行うか」		
16:40 ~	閉会の挨拶		会長 豊嶋 英仁

以上

お問い合わせ先 akita@aart.jp 担当理事 : 千葉 大志