

会員各位

(公社) 秋田県診療放射線技師会
会長 豊嶋 英仁



令和4年度 第2回放射線安全管理セミナー(Web開催)

「放射線管理の具体化」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、「放射線管理の具体化」をテーマに、セミナーを開催する運びとなりました。法令対応における書類取扱に関する具体的な事柄や労働衛生の視点から見た放射線管理の具体策などを学ぶことで今後の対応の一助となるよう企画しております。なお、COVID-19の感染拡大防止のため、Web開催を企画しました。参加に際して事前登録が必要になります。ご多用とは存じますが、万象お繰り合わせの程、ご参集くださいますようお願い申し上げます。

敬具

記

日時 : 令和4年12月17日(土) 14:00 ~ 17:00
開催形式 : Web開催(事前登録が必要になります)
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4年12月13日(火)

プログラム:

司会進行 秋田厚生医療センター 阿部 駿
14:00 ~ 14:10 AART から情報提供「HPに放射線安全管理のページ新設」 AART HP 班 千葉 大志
14:10 ~ 14:30 アンケート「秋田県における小児股関節撮影での生殖線防護の実態調査」報告
平鹿総合病院 鈴木 明
14:30 ~ 15:00 情報提供: 電離則の一部改正に伴う労基署対応経験の共有
済生会富山病院 放射線技術科 科長補佐 石崎 宗一郎
15:10 ~ 15:30 Breakoutセッション: 甲状腺簡易測定研修 参加体験 市立角館総合病院 千葉 大志
15:30 ~ 16:55 特別講演:
座長 秋田県立循環器・脳脊髄センター 加藤 守
(15:30-16:00) 1. 医療従事者の健康を守る放射線防護マネジメントシステム~激変の放射線管理~
産業医科大学病院 放射線部 主任 中上 晃一
(16:10-16:40) 2. 労働衛生の3管理から考えるオーダーメイドな放射線防護とは
産業医科大学病院 放射線部 永元 啓介
16:55 ~ 17:00 閉会の挨拶 会長 豊嶋 英仁

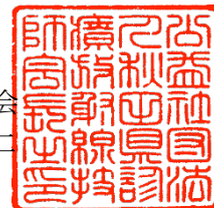
以上

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。

お問い合わせ先 akita@art.jp 担当理事: 千葉 大志

施設長様

(公社) 秋田県診療放射線技師会
会長 豊嶋 英仁



令和4年度 第2回放射線安全管理セミナー(Web開催)

「放射線管理の具体化」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、「放射線管理の具体化」をテーマに、セミナーを開催する運びとなりました。法令対応における書類取扱に関する具体的な事柄や労働衛生の視点から見た放射線管理の具体策などを学ぶことで今後の対応の一助となるよう企画しております。なお、COVID-19の感染拡大防止のため、Web開催を企画しました。参加に際して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4年12月17日(土) 14:00 ~ 17:00
開催形式 : Web開催(事前登録が必要になります)
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4年12月13日(火)

プログラム:

司会進行 秋田厚生医療センター 阿部 駿
14:00 ~ 14:10 AART から情報提供「HPに放射線安全管理のページ新設」 AART HP 班 千葉 大志
14:10 ~ 14:30 アンケート「秋田県における小児股関節撮影での生殖線防護の実態調査」報告
平鹿総合病院 鈴木 明
14:30 ~ 15:00 情報提供: 電離則の一部改正に伴う労基署対応経験の共有
済生会富山病院 放射線技術科 科長補佐 石崎 宗一郎
15:10 ~ 15:30 Breakoutセッション: 甲状腺簡易測定研修 参加体験 市立角館総合病院 千葉 大志
15:30 ~ 16:55 特別講演:
座長 秋田県立循環器・脳脊髄センター 加藤 守
(15:30-16:00) 1. 医療従事者の健康を守る放射線防護マネジメントシステム～激変の放射線管理～
産業医科大学病院 放射線部 主任 中上 晃一
(16:10-16:40) 2. 労働衛生の3管理から考えるオーダーメイドな放射線防護とは
産業医科大学病院 放射線部 永元 啓介
16:55 ~ 17:00 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