

会 員 各 位

(公社) 秋田県診療放射線技師会

会長 豊嶋 英仁



放射線安全管理セミナー開催について (ご案内)
『IVRの被ばくに対応するために』

拝啓

盛夏の候、ますますご健勝のこととお喜び申し上げます。平素は格別の高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、近年診断や治療領域での医療被ばくへの関心が高まり自施設での被ばく線量の把握とその評価が求められています。そこで今回、IVRで起こりうる被ばく線量の把握をテーマとした実習を下記の内容で企画いたしました。

ご多用とは存じますが万障お繰り合わせの上、ぜひ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：平成29年9月2日(土) 13:00～16:35

会場：かづの厚生病院 血管撮影室

秋田県鹿角市花輪字向畑18番地 TEL 0186-23-2111

参加費：3,000円(但し、会員並びに他職種は500円)

参加方法：各自のPC(Windows)を御持参下さい。(Mac非対応)

プログラム

	司会	かづの厚生病院	湯瀬 直樹	会員
13:00～13:05	開会の挨拶	放射線安全管理委員会 委員長	加羽 馨	
13:05～13:35	実習の説明	講師	佐藤 均	会員
			吉田 恭平	会員
13:35～14:05	患者照射基準点の測定法			
14:05～14:35	アクリルファントムを用いた体厚毎の被ばく線量推定法			
14:35～14:50	休憩			
14:50～16:20	空間線量分布図の作成			
16:20～16:35	質疑応答			
16:35～	閉会の挨拶	放射線安全管理委員会 担当理事	齊藤 龍晴	

以上

※セミナー終了後に情報交換会を予定しております。別紙案内を参照しお申し込みください。

お問い合わせ先 担当 加羽 馨

齊藤 龍晴

akita@aart.jp

平成29年8月1日

施設長様

(公社)秋田県診療放射線技師会
会長 豊嶋 英仁



放射線安全管理セミナー開催について(お願い)
『IVRの被ばくに対応するために』

謹啓

盛夏の候、みなさまにはますますご健勝のこととお喜び申し上げます。平素は格別の高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて近年、診断や治療領域での医療被ばくへの関心が高まり自施設での被ばく線量の把握とその評価が求められています。そこで、IVRで起こりうる被ばく線量把握をテーマとした実習を下記の内容で企画いたしました。

つきましては、貴施設所属の診療放射線技師の参加につき特段のご配慮を賜りますようお願い申し上げます。

謹白

記

開催日：平成29年9月2日(土) 13:00～16:35

会場：かづの厚生病院 血管撮影室

秋田県鹿角市花輪字向畑18番地 TEL 0186-23-2111

参加費：3,000円(但し、会員並びに他職種は500円)

参加方法：各自のPC(Windows)を御持参下さい。(Mac非対応)

プログラム	司会	かづの厚生病院	湯瀬 直樹 会員
13:00～13:05	開会の挨拶	放射線安全管理委員会 委員長	加羽 馨
13:05～13:35	実習の説明	講師	佐藤 均 会員 吉田 恭平 会員
13:35～14:05	患者照射基準点の測定法		
14:05～14:35	アクリルファントムを用いた体厚毎の被ばく線量推定法		
14:35～14:50	休憩		
14:50～16:20	空間線量分布図の作成		
16:20～16:35	質疑応答		
16:35～	閉会の挨拶	放射線安全管理委員会 担当理事	齊藤 龍晴

以上

お問い合わせ先 担当 加羽 馨
齊藤 龍晴

akita@aart.jp

放射線安全管理セミナーに参加される皆様へ

セミナー当日は、救急外来入口よりお入りください。

スタッフが血管撮影室へご案内いたします。

救急外来入口付近の駐車はご遠慮ください。



放射線安全管理セミナー

情報交換会のご案内

セミナー終了後に情報交換ができる場を用意いたしました。おいしい**鹿角ホルモン**を食べながら楽しく飲んで、語り合しましょう。



先代から受け継がれる秘伝のたれは、60年余りの時を越え、今も尚全工程を一つ一つ丹念に手作業で行い、守り続けてきた味がここにあります。

鼻からも食欲を刺激する
衝撃のホルモンが存在します。



この味ひとつで全国にその名が知れ渡り、一度食べたならまた食べたくなる、高い評価をいただいております。
クチコミにより全国に広がり、リピーター続出の幸楽ホルモン自慢の味を是非ご賞味ください。

日時：平成 29 年 9 月 2 日（土曜日） 18:00～

場所：ホルモン幸楽

鹿角市花輪堰向 5

0186-23-3736

会費：4,000 円

申込先：かづの厚生病院 湯瀬直樹

（参加の方は、8 月 28 日（月）まで下記のアドレスに連絡ください）

naoyoshi87122@yahoo.co.jp