



公益社団法人 岡山県診療放射線技師会

岡放技ニュース

Okayama

Association of Radiological Technologists

2015.08 No. 229

〒700-0867 岡山市北区岡町 16-10-201
TEL 086-235-1313 FAX 086-235-1515
MAIL: oart@oart.jp

発行責任者 藤田 仁 編集者 編集委員会

Since November 21th, 1951

会 告

日本診療放射線技師会『業務拡大に伴う統一講習会』について

【開催の趣旨】

診療放射線技師法が2014年6月18日に一部改正が行われました。具体的には、CT・MRI検査等での自動注入器による造影剤の注入、造影剤注入後の針の抜針・止血や、下部消化管検査の実施(ネラトンチューブ挿入も含めて)、画像誘導放射線治療時の腸内ガスの吸引のためのチューブ挿入であり、診療放射線技師の業務内容の拡大です。以上の業務を行うための絶対条件として、医療の安全を担保することが求められています。そのため、業務拡大に伴う必要な知識、技能、態度を習得することを目標とし、日本診療放射線技師会としては、そのための準備を進め、講習会は“業務拡大に伴う統一講習会”と称し、2日間に亘り実施することとしました。

また、本講習は公益社団法人日本診療放射線技師会が実施することになりますが、都道府県放射線技師会に講習会運営を依頼し、一定レベルの講習会を全ての診療放射線技師が受講できる環境を提供することを目的としています。

【開催基準】

開催は以下の4つの申し込み条件パターンとします。

- ① 通常(条件なし)
会員 15,000円、非会員 60,000円
- ② 「静脈注射(針刺しを除く)に関する講習会」の修了者
会員 13,000円、非会員 50,000円
- ③ 「注腸X線検査臨床研修統一講習会」の修了者
会員 5,000円、非会員 35,000円
- ④ 「②かつ③」の場合
会員 3,000円、非会員 15,000円

平成27年度は、②の基準(JART主催による「静脈注射(針刺しを除く)に関する講習会」の既受講生を優先して受講できる開催)とします。

【講義内容】



事務所開所時間：月・火・木・金 10:00～14:00 水 10:00～12:00

- ① 法律・倫理に関する知識(1 単位)
- ② 造影剤の血管内投与・静脈路の抜針および止血に必要な知識・技術・態度(5 単位)
- ③ 下部消化管検査に関する業務に必要な知識・技能・態度(5 単位)
- ④ 画像誘導放射線治療(IGRT)に関する業務に必要な知識・技能・態度(5 単位)
- ⑤ 試験 (1 単位) 計 16 単位(50 分×16)

【開催予定】

岡山県では 11 月中の土曜日・日曜日を利用しての開催を検討しています。

平成 27 年度は「静脈注射講習」修了者優先でプログラムを作成する予定です。

プログラム(案)

土曜日 午後～

- ・法改正(DVD 講義)
- ・IGRT・下部消化管(DVD 講義)

日曜日 終日

- ・下部消化管(DVD 講義)
- ・BLS・IGRT・下部消化管(実習)

詳細は順次ニュースおよびホームページでご案内いたしますので、ご確認ください。

会 告

第 108 回岡放技セミナー

研修会名 : 第 108 回岡放技セミナー

岡山県生活習慣病検診等管理指導協議会

平成 27 年度 第 1 回肺がん部会 CT 研修会(肺がん精密検診機関研修会)

主 催 : 公益社団法人 岡山県診療放射線技師会

日 時 : 平成 27 年 9 月 27 日(日)12:30~15:30 受付 12:00~

場 所 : 津山中央病院 別館 医療研修センター2階講義室

〒708-0841 津山市川崎 1756 番地 TEL 0868-21-8111(無料駐車場あり)

参 加 費 : 会員・学生は無料 非会員 2,000 円

後 援 : 岡山県(健推第 556 号:平成 27 年 7 月 21 日)

* 岡放技セミナーには「日本診療放射線技師会学術カウント」が付与されます。

— プログラム —

12:30~13:00【話題提供】

『従来法と異なる新しい胸部 X 線画像の骨組織透過処理および経時差分処理について』

株式会社東洋テクニカ 大平 直隆 先生

肺がん部会 CT 研修会

13:10~13:50【教育講演 I】

『診断参考レベルと検査目的を考慮した CT 検査の試み』

倉敷中央病院 医療技術部門 放射線技術部 福永 正明 先生

14:00~15:30【教育講演 II】

『医療被ばく低減施設取得の流れ(その1)』

津山中央病院 放射線技術部 吉田 勝 先生

『医療被ばく低減施設取得の流れ(その2)』

津山中央病院 放射線技術部 伊田 和司 先生



事務所開所時間: 月・火・木・金 10:00~14:00 水 10:00 ~12:00

会 告

日本診療放射線技師会基礎講習『MRI 検査』開催のご案内

この度、日本診療放射線技師会が実施している生涯教育・基礎講習の『MRI検査』を開催することとなりました。診療放射線技師として、そして医療の担い手として必要な基礎知識と技術を身につけ、医療及び保健、福祉の向上に努めることを目的としてすべての診療放射線技師を対象とした基礎技術講習です。各分野で活躍している講師をお迎えし、基礎から臨床まで充実した内容で開催する予定です。

この機会に新人からベテランまで多くのご参加をいただけますようご案内致します。

記

日 時 : 平成 27 年 10 月 25 日(日)
 場 所 : 岡山旭東病院 パッチャダムスホール
 岡山市中区倉田 657-1
 受 講 料 : 会員 3,000 円 非会員 10,000 円
 (確認試験料 1,000 円を含む)
 申込み : JART 会員システムから申込み

プログラム

9:00～ 9:45	『MR 装置』	三浦功平 先生 (GE ヘルスケアジャパン)
9:45～10:30	『基礎原理』	田村隆行 先生 (広島大学病院)
10:40～12:10	『パルスシーケンスと画像コントラスト』	古牧伸介 先生 (川崎医科大学附属川崎病院)
13:00～14:30	『アーチファクト・脂肪抑制・造影剤』	吉田耕治 先生 (川崎医科大学附属病院)
14:40～15:25	『画像評価・性能評価』	佐々木 公 先生 (広島平和クリニック)
15:25～16:10	『安全管理』	高尾 渉 先生 (岡山旭東病院)
16:30～17:00	確認テスト	



役員紹介

平成 27・28 年度役員紹介

会員の皆様宜しくお願ひ致します



会長

草加病院

藤田 仁

会長として、3期目を務めさせて頂くことになりました草加病院の藤田仁です。昨年6月の通常国会における技師法の一部改正に伴い、本年より、「全国統一講習会」が始まります。岡山県におきましても、第一回目の開催を11月ごろに予定しています。ぜひ多くの方に受講して頂き、法改正に伴う医療安全に取り組んで頂きたいと思います。また、公益社団法人として船出で、3年目を迎えます。会員の皆様の要望にお応えしながら、公益社団法人としての活動を更に一步進めてまいりたいと思いますので、ご協力の程よろしくお願ひ致します。



副会長

放射線管理士部会長

放射線機器管理士部会副会長

教育副委員長

JART 放射線管理士分科会

中国四国地域代表

国立病院機構 岩国医療セ

ンター

小畠 慶己

この度、藤田会長のもと、前期に引き続き副会長の大役を担う事となりました国立病院機構岩国医療センター所属の小畠慶己(こばた よしみ)です。『会員のための魅力ある技師会、活力ある技師会、そし

て社会に貢献する技師会』作りを目標に今期も会員の皆様と共に活動して参りたいと思っております。教育委員会活動では、昨年の第186回通常国会(6月18日)にて業務拡大が認められ、今年の4月1日から施行された事に伴い、公益社団法人の新たな活動取り組みとして【診療放射線技師の業務拡大に伴う統一講習会】を秋頃に実施いたします。各地区会員の皆様の参加を大いに期待しております。また、施設線量測定委員会からは、電離箱線量計の貸し出し事業を実施しておりますので、必要施設においてはご利用のほどをお願いいたします。技師会の活動は、決して役員や会員個人だけで成り立つものではありません。会員皆様の参加とご協力は不可欠なものであります。若い世代のエネルギーと諸先輩方の皆様の自主的な参加と御協力を今度ともよろしくお願ひ致します。



副会長

事務局委員長

岡山大学病院

田原 誠司

『公益社団法人岡山県診療放射線技師会』として初めての役員選挙で理事になりました。副会長4期目となります岡山大学病院の田原誠司です。よろしくお願ひいたします。昨年7月27日に第1回目の技師長会議を開催し23施設の方に参加していただきました。

社会的に認められた公益社団法人として今後も、今まで通り会員の皆様のための研修会や各種イベントをしていこうと思っています。技師会の事業には、会員の皆様の協力が不可欠です。今後も会員の皆様のご指導ご鞭撻をよろしくお願ひいたします。



監事
岡山赤十字病院
森岡 泰樹

公益社団法人に移行して定款・規約の改正後、初めての役員改選ですが今回の改正により、監事の任期は4年となっており、私はこの度は改選・再任では無く任期途中と言う事なっています。

公益社団法人になり2年が経過して会の事業・運営・会計処理等も公益社団法人法に沿って行う事になり何とか安定・定着して来た様に感じております、これも会長始め各理事・役員方々の努力のたまものと思います。

これまで毎回理事会に出席し会の運営をつぶさに見てまいりました、これからも理事の皆様と共に会の発展に少しでも寄与出来ればと思っております。

のためになお一層の御協力、御鞭撻をよろしくお願ひ申し上げます。



岡山市南部ブロック担当
理事
事務局副委員長
岡山赤十字病院
梶谷 努

この度、理事を務めさせて頂くことになりました、岡山赤十字病院の梶谷です。

委員会担当は事務局をさせていただきます。技師会に入会して30数年、理事として会務に携わることは初めてで、皆さまのお役に立つことができるか不安もありますが、与えられた役割を果たし、会員の皆様にすこしでも貢献できるよう頑張ってきたいと考えています。

ご指導、ご鞭撻のほどよろしくお願ひ申し上げます。



監事
岡山旭東病院
高尾 渉

この度、岡山県診療放射線技師会の監事に就任しました岡山旭東病院の高尾でございます。2015年4月1日より診療放射線技師法の一部改正、施行され、医療安全の在り方、チーム医療の在り方など一定の方向性が具体的に示されました。このような大きな転換期を迎える中、岡山県診療放射線技師会の監事という職責の重さを感じますが、会員の皆様、役員の皆様方のご協力を得まして監事の職務を最後まで全うしていく所存であります。会員の皆様には当会が催します事業、セミナー等にできるだけ多く参加をして頂き、岡山県診療放射線技師会の活性化・発展



岡山市南部ブロック担当
常務理事
財務委員長
岡山大学病院
大野 誠一郎

ひきつづき第1ブロックの理事、財務委員長を務めることになりました岡山大学病院の大野誠一郎です。公益法人となって2年、県の監査も経験し、公益法人としての必要要件を整えるために尽力してきました。ここまできてやっと、今年度から岡放技セミナーの会費を会員は無料とすることになりました。より多くの会員の皆さんに参加していただきますようお願いいたします。今後も他の理事の方々に協力を仰ぎながら、会員の皆さんにとって効率的・効果的な運用をしていくよう財務委員長として努めたいと思います。どうぞよろしくお願ひいたします。



岡山市中央ブロック担当
理事
調査副委員長
岡山市立市民病院
藤下 好弘



倉敷中央ブロック担当
常務理事
学術委員長
倉敷中央病院
森分 直実

平成 27・28 年度も引き続き岡山市中央部ブロック理事を担当します岡山市立市民病院の藤下好弘です。今回 2 期目も調査副委員長を担当することになりました。この 2 年間、会員の皆様のご協力、ご指導のおかげで調査副委員長の役を何とか全うすることができましたことを心から感謝いたします。この経験をもとに今期も会務を全うできるように尽力していきたいと思います。「公益社団法人岡山県診療放射線技師会」として今後も社会的に認められるようにこの会を会員の皆様と共に発展させるべく努力してまいります。今後とも各種調査を行ってまいりますので、その節はご協力の程よろしくお願ひします。



岡山市中央ブロック担当
常務理事
調査委員長
岡山済生会総合病院
小林 有基

前回に引き続き平成 27,28 年度 岡山中央ブロック担当理事、及び調査委員長を務めさせていただきます岡山済生会総合病院の小林です。公益法人岡山県診療放射線技師会を会員の皆様とともに発展させていくために、微力ではありますが力添えができればと思っています。よろしくお願ひ致します。

また調査活動を行う際には、多くの会員の皆様の意見をお聞かせいただき、今後の技師会活動に反映していきたいと思っています。みなさまのご協力いただけます様、よろしくお願ひ致します。

倉敷中央病院の森分と申します。この度、技師会の理事に選任され、学術委員長を前任の三村さんより引き継ぐことになりました。早速、三村さんより多くの資料をいただき、整理に苦慮しています。県への申請や報告書の作成、講師の手配など、いろいろあって感心しているところです。私自身、技師会との関わりがあまりありませんでしたが、これを機会に、微力ではございますが諸先輩の後を継いで、頑張りたいと思います。つきましては岡山県診療放射線技師会の皆様のご協力、ご支援を賜りますようお願い申し上げます。



倉敷・水島ブロック担当
理事
表彰・慶弔委員長
倉敷リバーサイド病院
近藤 義昭

平成 27~28 年度の、岡山県診療放射線技師会の倉敷・水島ブロック担当と表彰・慶弔委員長を務めさせていただきます、倉敷リバーサイド病院の近藤です。今期も、会員の皆様の隠れた功績を掘り起し一人でも多くの会員の方の表彰に結び付けたいと思います。また、多くの方に、日本診療放射線技師会永年勤続者 30 年表彰を受けていただき、会費の終身免除を受けられる事を勧めたいと思っております。さらに、倉敷・水島ブロック担当としてブロックの会員の皆様と岡放技との橋渡し役を果たすため e-mail での連絡体制の整備を考えています。どうぞよろしくお願ひいたします。



岡山東部ブロック担当
常務理事
広報委員長
岡山旭東病院
菅田 照也



岡山東部ブロック担当
常務理事
編集委員長
備前市立日生病院
矢原 謙治

昨年度に引き続き、広報委員長として岡山県診療放射線技師会の活動に参加させて頂くこととなりました。昨年度は、ホームページをリニューアルすることができました。まだまだ不都合な部分も多くありますが、改善を行うと共に多くの情報を迅速に掲載していく所存です。微力ではありますが、種々の広報活動を通じ県民の皆様に、技師会及び診療放射線技師の理解を深めていただければ幸いと思っております。



岡山東部ブロック担当
理事
施設線量測定委員会副委員長
熊山診療所
本田 さだえ

この度、理事を努めさせていただくことになりました本田でございます。

会務に携わるのは初めてのことですので、諸先輩理事の皆様のご指導の下、頑張って参ります。一つの目標といたしまして、女性技師のネットワークを構築し「女性技師の会」を立ち上げていきたいと考えております。

国民の医療を担う放射線技師として女性目線を活かしていくこと、そのためにも男性技師の皆様のお力添えの下に女性技師が働きやすい環境つくりのお手伝いができたらと思っております。どうぞよろしくお願いいたします。

公益社団法人になって初めての役員選挙において、引き続き理事としてお世話になります、備前市立日生病院の矢原です。会務は前回と同様、編集委員を務めさせていただきます。毎月発行する岡放技ニュースや、年1回発刊する会誌の作成においては会員皆様の御協力無くしては成り立ちません。私と同じような少人数の技師で業務している施設の会員の声を、できるだけ多く反映できるよう微力を尽くしたいと思います。

どうぞ宜しくお願ひします。



岡山東部ブロック担当
理事
広報副委員長
岡山旭東病院
池本 裕亮

このたび初めて理事に就任いたしました池本と申します。広報委員として、主にホームページの更新作業などを担当する予定です。技師として就職して未だ7年目の若輩者で理事として右も左もわかりませんが、諸先輩方の足をひっぱらぬ様、また会員の皆様にご迷惑をおかけせぬ様がんばりますのでよろしくお願ひいたします。また、岡放技セミナーをはじめ、県技師会のイベントに少しでも多数の参加を頂けるよう努力していきたいです。今まで参加したことがないという皆様のお力添えをいただけると嬉しいです。



岡山西部ブロック担当
理事
施設線量測定委員会委員長
放射線機器管理士部会長
井原市民病院
岡本 吉生



岡山西部ブロック担当
常務理事
教育委員長
笠岡第一病院
小橋 高郎

引き続き理事をさせていただく井原市民病院の岡本吉生です。
施設線量測定を担当しています。施設線量測定事業として電離箱サーベイメーターの貸し出しも行っています。病院施設において、X線施設線量測定は、放射線管理のスペシャリストとしての業務だけでなく、他の職種にもアピールできる事象だと思います。
貸し出し期間は 1 週間を予定しています。詳細は事務所までご連絡ください。



岡山西部ブロック担当
理事
編集副委員長
川崎医科大学附属病院
池長 弘幸

この度、前任の三村浩朗理事の後任として岡山西部ブロック理事に選出されました川崎医科大学附属病院 池長弘幸と申します。さらに岡山県診療放射線技師会の編集副委員長としても会の運営に携わる事となりました。本会の運営に関わるのは初めての経験となるのですが、少しでも会の活発な運営や会員皆様のより良い活動の支援に貢献できるよう微力ですが頑張りたいと思います。最後に会員皆様の益々の本会への参加およびご協力を願いして新任の挨拶とさせていただきます、よろしくお願いします。

この度、岡山県診療放射線技師会の理事を拝命いたしました笠岡第一病院の小橋です。前期に引き続き、教育の担当をさせていただくこととなりました。ご承知のとおり、診療放射線技師の業務拡張に関して新たな道が開けました。今まで『グレーゾーン』だった領域に明確な指標を与えられ、その業務に対しての努力をするという方向性が示されています。本年度より、上記の講習会も開催する予定になっています。皆様のご協力をよろしくお願ひ致します。



岡山西部ブロック担当
常務理事
組織委員長
福利厚生副委員長
金光病院
田渕 真弘

『四十而不惑、五十而知天命』私もようやくこの年代を通過しようとしています。20 代の頃、途方に暮れていた私に恩師中桐義忠先生は‘診断学’を学べと助言を下さいました。そして、もう一人の恩師杉田勝彦先生から‘やるならやれ’と言われて以来、‘何を’とも言われてないが当然‘診療放射線技師による読影’と受け止めて突き進んできました。先人達も我々の職務において『読影』が鍵であることを直感的に感じ後進へその思いを伝えてきたのだと思います。そしてやっと 5 年前の厚労省医政局長通達において読影の補助をすることが明文化されました。しかしながら読影業務に対する法的整備および診療報酬体系は未だ何も進展がないため読影業務に割く時間は

病院経営にとって逆に不利点となり環境整備の進捗は決して芳しいと言える状況ではございません。今何よりも不可欠なのは、読影業務の有用性を客観的に検証することです。任期中は出来る限り法改正の為に尽力したいと考えており、会員、非会員を問わず皆様のご支援、ご協力を頂ければ幸いです。



岡山南部ブロック担当
理事
玉野三井病院
武田 典之

今期も引き続き岡山南部ブロック担当理事を務めさせていただきます、玉野三井病院の武田典之です。また、委員会も前期と同様に、学術副委員長として森分理事をサポートしながら、本会の学術関連事業を担当させていただきます。少しでも多くの会員や一般の方々に参加していただけるよう、有意義で魅力ある研修会を企画・運営するために、皆様のご意見に耳を傾けながら、微力ではありますが努力していきたいと考えております。会員の皆様には何かとご迷惑をおかけすることもあると思いますが、今後ともご指導、ご協力の程よろしくお願ひ致します。



岡山北部ブロック担当
理事
福利厚生委員長
組織副委員長
長野病院
國府島 昌之

突然のブロック理事のお話をお受けして、5期目となりました。

「いつまでできるかわかりませんし、どの程度の力になれるか…」と、自分自身のパフォーマンスに全く自信が無い私としては、「技師会の戦力として十分な役割を果たす事ができるのか？」と不安 100%で就か

せていただいたのですが、なんとかこの4期を無事過ごさせていただく事ができました。これも、会長をはじめ諸先輩方のご指導はもとより、会員の皆様方のご協力があつてのことだと大変感謝しています。今期も引き続き福利厚生委員長・組織副委員長として会の運営のお手伝いをさせていただくことになりました。それぞれの事業にも改善が必要な点がありますが、一つ一つ解決していきたいと思っていますので、引き続き会員の皆様からのご理解とご協力をお願いできればと思っています。

新たな1期2年が始まりますが、これからも皆様の力を借りしながら、会の運営はもちろん、会員の皆様にとってより有益な事業の企画・運営に携わることができればと思っていますので、よろしくお願ひいたします。



岡山北部ブロック担当
理事
学術副委員長
津山中央病院
光岡 由企夫

平成27・28年度も引き続き、岡山北部ブロックを担当させていただきます。

津山中央病院の光岡由企夫です。

前期では、北部ブロックの会員の皆様には多くのご協力をいただき、ありがとうございました。今年度もご迷惑をお掛けしますが、よろしくお願ひ致します。また、学術副委員長も同様に担当させていただきます。

岡放技セミナー等を通して、会員の皆様に役立つ情報提供や学術講演を企画していきたいと思います。



岡放技事務所
田原 妙子

平成 21 年度より「ちょっとお手伝い…」のつもりが、
今日に至っております。
もうしばらく、会員の皆様のお役に立てるよう、努力を
していきたいと思います。
よろしくお願ひいたします。



報告

第 76 回公益社団法人日本診療放射線技師会定時総会報告

常務理事 大野 誠一郎(岡山大学病院)

第 76 回日本診療放射線技師会定時総会は、平成 27 年 6 月 6 日(土)午前 10 時から 11 時 30 分まで東京 千代田区にある TKP ガーデンシティ竹橋で開催された。前日の雨から一転して、さわやかな晴天の日であった。岡山県診療放射線技師会からは、藤田会長、小畠・田原両副会長、大野常務理事の 4 名が参加した。全国から参加した代議員は、180 名のうち出席者 171 名、委任状出席 8 名計 179 名の出席のもと開催された。

定時総会は総会次第に基づき進められた。開会の辞を佐野副会長が宣言され、続いて中澤会長より開会の挨拶があり、この中で 3 つの話があった。1 つ目は、診療放射線技師の国家試験の事である。63 年間にわたり国家試験の委員会構成がかわってなく、委員長も副委員長も医師が行っているのが現状である。平成 22 年より国家試験問題評価委員会を厚生労働省より委託され評価してきた。診療放射線技師の会員の中での教員数、博士取得者数の実態調査を踏まえ、厚生労働省へ申し出て委員長、副委員長の席を取りに行きたいとのことである。2 つ目は、業務拡大に伴う統一講習会についてである。第 186 通常国会(6 月 18 日)にて業務拡大が認められ、今年の 4 月 1 日から施行された。しかしながら、コロノグラフィ、乳がん・胃がん検診についてはその中に入っておらず、今後も厚生労働省へ要望していくことである。3 つ目は、臨床実習のガイドラインを作りたいとのことである。来年委員会を立ち上げるように要望している。これらのことの実現するためにも、立法府へのわれわれの代表が必要であることを強く要望しておられた。

次に、平成 26 年度物故会員 40 名の方のご冥福を祈り黙祷を行った。

続いて、山本表彰委員長から、本会役員等の功労表彰 1 名、地域役員の功労表彰 6 名、50 年勤続表彰 30 名、30 年勤続表彰 318 名、その他の表彰として、X 線発見 120 周年記念特別功労表彰 31 名を答申したことが報告された。また会長より、感謝状と平成 26 年度学術奨励賞・特別賞の受賞者の披露があった。

議事を開始するに当たり総会運営委員長より議事進行についての報告があり、議長として、兵庫県の清水氏と香川県の濱田氏が選出され、承認された。

次に、平成 26 年度事業報告、平成 26 年度決算報告、平成 26 年度監査報告があり、質問があった。

- ① 原子力災害に関する事業で、「原子力発電所設置施設から 30km 圏内の自治体に対して緊急被ばくに 対応できる専門職(放射線管理士)の配置…」とあるが、自治体に配置とはどういう意味か。
→国に対して配置の要望をしたということである。
- ② 環境省の委託測定について、線量測定器の購入について決算書に記載がないがどうなっているか。
→国の備品とされている。

続いて、第 1 号議案 平成 27 年度事業計画案についてと第 2 号議案平成 27 年度予算案についての報告があり、

いくつかの質問があつた。

- ① 業務拡大における統一講習会の講師を他県にお願いしてもよいか。
→20万円以内でまかなえるのであれば、外部指導者を呼ぶことは可能である。
- ② 胃の検査で頭部を挟んで亡くなられた件について、詳しく情報を伝えてほしい。
→実態調査をして、どのような経緯でこのようなことになったのか医療安全委員会でまとめて、会員の皆さまへ報告する。
- ③ 環境省の委託事業について、委託であれば線量測定のデータについて公表できない。
技師会として、どのようにお考えでしょうか。
→数値を自分たちで自由にできれば良いが、委託であれば自由にできない。
今年度は、昨年と異なるプロジェクトを考えている。委託事業については、国への公益法人としての関連事業として続けていきたい。環境省の調査報告会があるので、スライドで数値を確認していただきたい。
- ④ 女性活躍推進班について、活動主体は JART か地域技師会か。
→JART 主体で考えている。活動は、地域の技師会で、30万円の予算をとっている。
30万円の枠の中で活動してほしい。

第1号議案と第2号議案の採決が行われ、賛成多数で承認された。

最後に、第3号議案 定款・諸規定の改正案についての報告があり、いくつかの質問があつた。

- ① 「常勤しない執行役員の報酬で、一時間につき3,000円と会員外の理事及び監事の報酬で、報酬額は実費の交通費に加えて1日につき15,000円を加える。」の根拠を示してほしい。
→会計の雑費に記載されている。一般的な報酬である。この改正により、会計上年間100万円ほど支出が増える。
- ② 年間出勤日数が平均週4日以上の1日の基準は。
→役員の職務規程はないが、社会的常識の範囲内で、短時間で帰ることはない。
- ③ 報酬については、総額2千万円であるが毎回総会で審議するよりは、規定した方がすっきりするでは。
→理事会で検討する。

第3号議案の採決が行われ、賛成多数で承認された。

閉会の辞を小川副会長が宣言され、総会を終了した。



出席された(左から)藤田会長、大野常務理事、小畠副会長、田原副会長



報告

X 線発見 120 周年記念式典・記念講演会報告

岡山県診療放射線技師会会长 藤田 仁（草加病院）

平成 27 年 6 月 5 日（金）、パレスホテル東京において、X 線発見 120 周年記念式典が盛大に挙行された。これには、秋篠宮妃殿下紀子様にもご臨席賜り、お言葉を頂いた。

式典は、14:00～始まり、まず主催者を代表して、中澤会長より挨拶があった。「X 線は、医学分野のみでなく、理工学分野、農学分野にもなくてはならないものであり、発見者のレントゲン博士に改めて感謝申し上げたい。私たち診療放射線技師は、放射線の安全管理を徹底し、放射線防護技術に全力で取り組みたい。また、開発途上国は、まだまだ X 線医療の恩恵に浴していない。全地球上の全人類がこの恩恵により多く浴するように、診療放射線技師会は、全力を尽くしていく」と述べられた。

続いて、秋篠宮妃殿下紀子様よりお言葉を頂いた。「X 線の発見は、医学分野において多大な貢献をした。それにより多くの命を救ってきた。特に結核の早期発見には威力を發揮し、病気の撲滅に貢献してきた。それは、患者に寄り添った診療放射線技師の力があったからである。また、東日本大震災において、被災者のために献身的にされた放射線サーベイ検査に対しては、感謝申し上げたい。」と述べられた。

塩崎厚生労働大臣より、祝辞（代読：厚労省医政局長 二川一男）を頂いた。

「日頃から、保健医療の向上と国民の健康の維持に大きく貢献頂いている貴会及び、診療放射線技師の皆様に對して、これまでの尽力に深く敬意を表し、心から感謝致します。今後、診療放射線技師が、医療現場において果たし得る役割は、ますます大きくなると考えられる。こうした役割に応えるためには、高度化する専門的な知識及び技術を習得し、チーム医療の中でその専門性を發揮し、多様化するニーズに対応できる診療放射線技師を育成していくことが、極めて重要となる。診療放射線技師の皆様におかれましては、更なる研鑽に務められ、より一層、国民の期待に添う医療を提供されることを心より期待するものである。」と述べられた。

駐日ドイツ連邦共和国のハンス・カール・フォン・ヴェアラレン大使から、祝辞を頂いた。「今日において、医学の進歩は目覚ましいものがあるが、あらゆる進歩の源は、レントゲン博士が X 線を発見した 1895 年 11 月 8 日にある。レントゲン博士が偉大なのは、この世紀の発見の特許を取らなかったことである。それは、“ただ人を助けていい”という気持ちからであり、X 線 CT をはじめとする画像診断機器の進歩により、多くの人々がその恩恵に浴している。その一つとして、白壁彦夫教授による胃 X 線二重造影法は、国際的にも高く評価され、胃がんの早期発見、早期治療に貢献している。」と述べられた。

最後に、（公・社）日本医師会会長による祝辞（代読：常任理事 釜范敏）を頂いた。「X 線を含む放射線の活用は、現在の医学研究、臨床現場において、重要な手段となっている。例えばわが国では、他国と異なり、地域の診療所や中小病院にも X 線装置や CT 等の放射線機器が整備されている。こうした状況への批判も一部にはあるが、実際には、疾病的早期発見・早期治療や生活の質（QOL）の向上に役立ち、わが国の医療の優れた実績につながっていると認識している。なお、平成 23 年 3 月の東日本大震災の原発事故により、国民、患者の間で、医療での放射線利用に対する不安までもが増大したことは、大変残念なことである。国民や患者の方々に放射線に関する正しい理解をして頂き、医学・医療の更なる発展を期すためには、本会や日本診療放射線技師会を始めとする医療関係者、大学、関係学会や行政機関等のたゆまぬ努力が不可欠である。また、奇しくも、X 線発見 120 周年である 2015 年は、わが国にとって、団塊の世代が 60 歳代後半となり、加齢に伴うがん患者が大量に発生していく。これから時代を象徴する年ともいえる。超高齢社会を見据えれば、がん患者に対する検査、治療や疼痛緩和において、医療放射線やそれを担う医療関係者の需要や重要性は、今後増大していくものと推察している。」と述べ

られ、記念式典は終了した。

次に、「記念演奏会」として「雅楽」があり、古典音楽の優雅な音色に会場が包まれた。

続いて、「記念講演」として、「高齢化社会におけるチーム医療の推進」と題して、自治医科大学学長の永井良三先生より記念講演があった。

①高齢社会において医療はどう変わっていくか？

○戦前は、感染症が多くかった。特に結核が多く、赤痢や疫病等も蔓延した。戦後は、非感染症が増えてきた。

特に悪性新生物が多くなっている。高齢社会においても、こういった疾患（悪性新生物）が多い。

○2010 年には、120 万人が亡くなっている。2030 年には、団塊の世代の大量死により、160 万人が亡くなるだろう。

○日本の医療費は、2005 年には 30 兆円であった。2011 年には 38.6 兆円であり、2025 年には 52 兆円に伸びるだろう。

②これからの日本の医療

○病院完結型から、地域完結型への移行が必要となる。

○病床の機能分担として、「高度急性期」、「急性期」、「回復期」、「慢性期」の 4 種類に分ける計画である。

○医療データの活用を促進し、データによる医療システムの制御を行っていくことが必要となる。

<医療・介護総合確保推進法について>

その趣旨としては、次の 3 点である。

1)持続可能な社会保障制度の確立を図るための、改革推進に関する法律に基づく措置として、効率かつ質の高い医療提供体制を構築する。

2)地域包括ケアシステムを構築することを通じ、地域における医療及び介護の総合的な確保を推進する。

3)そのために、医療法、介護保険法等の関係法律について、所要の整備等を行う。

③病床区分に関する厚労省の考え方

1)現行の病床区分

○一般病床、療養病床、精神病床、感染症病床、結核病床に分かれている。

2)変更後の病床区分

<一般病床+療養病床>

○高度急性期機能病床、急性期機能病床、回復期機能病床、慢性期機能病床

<その他>

○精神病床、感染症病床、結核病床

これらの病床区分の考え方とは、病院を潰すというのではなくて、急性期、慢性期、在宅、介護という患者の流れを考えたものであり、機能分化を推進するための仕組み作りである。

④まとめ

1)日本の医療制度は、素晴らしいものであり、医療費は世界で 21 番目である。これは、国民皆保険制度によるものであり、今後もこの制度を守り、市場原理や社会主义に急激に変化しないことが重要となる。

2)互いの立場を尊重し、チーム医療を進めることが、重要な打開策として期待される。
と述べられ、記念講演は終了した。

17:00～は、記念祝賀会が開催された。これには来賓として、塩崎厚生労働大臣や、公明党議員懇話会の石田祝穂代表等が出席され、祝賀会を盛り上げて頂いた。

最後に小川副会長の挨拶があり、記念式典・記念講演・記念祝賀会は無事終了した。



自治医科大学 学長 永井 良三 先生



厚生労働大臣 塩崎 恭久 先生

報告

会員家族交流会を開催いたしました

平成 27 年 6 月 28 日(日)に第 3 回目となる会員家族交流会として倉敷市児島のどんぐり工房で染色体験を開催いたしました。当日は前日までのぐずついた天気とは一転してすっかり晴れ渡り、気持ちのいい体験日和の中、子供さん 8 名を含む 6 家族、18 名が参加しての体験となりました。

“染め物”というと少し難しいイメージがありましたが、丁寧な指導のおかげで皆さん以外と(!?)うまく出来上がったようです。トートバッグやタオルマフラー、それぞれ持ち込みされたTシャツやシーツなどを子供さんと一緒に藍だけでなく赤や、黄色オレンジや緑といったカラフルでおしゃれな色に染められていました。体験時間は2時間ほどでしたが、途中、藍にも土地によって全く違った特徴があることや、藍染めの現状、染料も薬液の調合で様々な色を調整できる事などトリビアなお話もお聞きする事ができ、いつもとは少し違った中でリフレッシュする事ができたのではないかでしょうか。



参加された皆様



会場の様子

今後は公益法人として岡放技の活動をアピールする目的として一般の方々の参加も考えています。また、来年は県西部での開催を予定していて、今後とも皆様が参加しやすいような企画ができればと思っていますので、ふるって参加していただければと思っています。

参 加 : 6 家族 13 グループ(大人 10 人、子供 8 人)

体 験 費 : 2,000 円/グループ(内、技師会からの補助 500 円)

福利厚生委員長 国府島昌之



お知らせ

福利厚生事業の今後の予定

1. 第 13 回ゴルフ大会

日時:平成 27 年 11 月初旬を予定

会場:総社国際ゴルフ俱楽部

2. 第 18 回ボーリング大会

日時:平成 27 年 11 月中旬～下旬を予定

会場:未定(津山市)

ニュース 9 月号にはそれぞれの確定情報を掲載いたします。また、当会ホームページには日時等が確定次第、順次 UP していきます。

特に第 18 回ボーリング大会は大会初の県北での開催を企画いたしました。近隣施設の会員の皆様はこの機会に是非参加をご検討していただければと思います。

福利厚生委員長 国府島昌之



案内

第31回日本診療放射線技師学術大会事前参加登録 の方の補助金について

平成 27 年 11 月 21 日 (土) ~23 日 (月) の 3 日間、京都府において、第 31 回日本診療放射線技師学術大会が開催されます。今年も、事前参加登録と情報交換会それぞれに 1,000 円ずつ岡放技から補助金を出すことになりました。日放技のホームページより事前参加登録された方のみです。紅葉シーズン真っ盛りの京都を心行くまで楽しみませんか。多数の参加をお願

事務所開所時間:月・火・木・金 10:00~14:00 水 10:00 ~12:00

い致します。



案内

年会費の合算請求について

平成 28 年度の年会費より、日本診療放射線技師会と岡山県診療放射線技師会との年会費を合算請求することとなりました。

利点といたしましては、

- ① 請求書が1枚になり、合計金額での請求になり1度の払込みですむ。
- ② 振込手数料がいらない
- ③ コンビニで支払える。などが考えられます。

岡山県診療放射線技師会の年会費通帳引き落としをされている会員の皆さまは、このまま継続して頂けます。通帳引き落としを解約され、合算請求に移行されたい場合は、当会事務所までご連絡お願いします。

お問合せは、事務所まで。(電話 086-235-1313)

公益社団法人 岡山県診療放射線技師会 平成27・28年度年間行事(予定表)

←岡山県診療放射線技師会(OART)関連 ←日本診療放射線技師会(JART)関連 2015.08.15(月)現在

2015年

08月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月

■ フレッシャーズセミナー・技師長会議
(ピュアリティまきび)

09月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水

■ 第108回岡放技セミナー

(津山中央病院 別館医療研修センター2階講義室)

10月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日

■ JART基礎講習『MRI』

(岡山旭東病院)

11月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月

■ CSVRT2015

(高松市・サンポートホール高松)

■ 第31回日本診療放射線技師学術大会

(京都市・国立京都国際会館)

12月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	

2016年

01月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日

02月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火

03月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	

04月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日

05月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	

06月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	

07月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日



事務所開所時間:月・火・木・金 10:00~14:00 水 10:00 ~12:00