



発行所 公益社団法人 高知県診療放射線技師会
発行人 会長 巴 昭彦
事務局 〒780-0850
高知市丸ノ内1丁目7番45号
総合あんしんセンター2階
TEL・FAX 088-872-4585

所 感

「参加することに意義がある」

学術担当理事 藤田 純二

リオデジャネイロオリンピックがはじまり（この「だより」が配信されるころは終わっていますが）これから2週間余り寝不足の毎日が始まろうとしています。とすることでオリンピックについてお話しします。近代オリンピックはフランス人、ピエール・ド・クーベルタンの提唱に世界の国々が賛同し、古代オリンピックの終焉から1500年の時を経て、近代オリンピック競技大会が誕生しました。1896年の第1回アテネ大会は欧米先進国の14ヶ国。選手は男子のみで241人の女性禁制の大会だったそうです。今大会では205の国と地域から約11,000人以上が参加すると予想されています。日本が初参加したのは第5回ストックホルム大会からで、短距離の三島弥彦と、マラソンの金栗四三の2人が日本代表として参加しました。冒頭の「参加することに意義がある」は第4回ロンドン大会で、陸上競技においてアメリカとイギリスの間にいくつかのトラブルが起きました。両国民の感情が收拾できないほど悪化していた時、その時に行われた教会のミサで、「このオリンピックで重要なことは、勝利することより、むしろ参加することであろう」というメッセージが語られ、このメッセージを当時のIOC会長クーベルタンがこの言葉を引用して演説し、のちに語り継がれる事になったということです。またクーベルタンは「参加することに意義がある」の後に「美しく負けるのも大切である」とも述べたそうです。

現在では、いろいろな意味での解釈があり、「人生において重要なことは成功することではなく努力することである」とか「重要なことは目標を達成することではなくそれに挑戦する事である」など、どれも要は成功達成への前向きなプロセスが重要と述べています。

今年度も、技師会学術は様々講習会を企画しています。各講習会のテーマが、日常業務に関係ないから参加しないという方は、参加する事で技師としての視野・知識の吸収として意義を感じてもらいたいと思います。また10月1日より28年度学術大会の演題募集が始まりますが、演題発表することにより発表までのプロセスで多くの探究が必要となります。これこそ意義深い事だと思います。ぜひ**参加することに意義**を感じ多くの演題が寄せられることを期待します。

会の動き

メール会員増員のお願いについて

会長 巴 昭彦

総会の会告にて総会資料の配布についてご案内を差し上げましたが、技師会だより等も、メール配信を進めて、紙ベースの郵送等を減らしていきたいと考えています。

理由は、経費削減と事務作業の低減が目的です。電子メールでの送付には、内容を見て頂けるか等の不安はありますが、本会ホームページでも技師会だよりや理事会議事録等が読めます。今後はできるだけ紙ベースの資料配送を少なくする方向で事業を展開して参りますので皆様のご協力、ご賛同をお願いします。

現在もいくつかの施設で、施設への代表電子メール送付を実行しています。了解して頂ける施設の技師長の方は、是非ご連絡をお願いいたします。

インターネット環境が無い。個人で印刷物を受け取りたい等の希望にも応えていきますので、それ以外の方はご協力をお願いします。

メール会員の方には、7月より本会からの会紙等をメール添付で送信させていただきます。今後とも会務へのご協力をよろしくお願い申し上げます。

※技師会だよりについては、代表アドレスへ送信の施設の方でも個人宛に送信する予定です。

平成 28 年度 第 5 回常務理事会

8月2日(火)、総合あんしんセンターにて第5回常務理事会を開催した。

平成 28 年度 フレッシュアップセミナー報告

7月24日(日)、本会会議室にて、フレッシュアップセミナーを開催した。

午前 10:00 より開講式、10:10 よりプログラム順に①入会案内、②エチケット・マナー、③医療コミュニケーションセッション、④被ばく低減、昼食を挟み午後より④感染対策、⑤気管支解剖、⑥医療安全と行われ、セミナー終了後、閉講式にて「修了証書と記念品」が巴会長より各受講者に授与され、16:30 フレッシュアップセミナーは終了した。

感染対策セミナーでは予定講師の所要により、当日急遽講師の変更はあったが各先生の協力により無事セミナーを終える事が出来た。今回は5名(女性3、男性2)の参加となり、来年度も多くの人参加を期待したい。

《参加された方》

近森 千夏
横川 洋子
岡村 夏子

愛宕病院
近森病院
高知医療センター

武内 佑磨
大黒 和輝

高知大学病院
高知大学病院



基礎技術講習「MRI検査」 報告**学術**

7 月 31 日 (日)、高知市総合あんしんセンター 3 F 中会議室にて、基礎技術講習「MRI 検査」を開催した。

8 : 50 より開講式、9 : 00 ~ 「MR 装置」三浦 功平 (GE)、9 : 45 ~ 「基礎原理」三好 裕司 (高知日赤)、10 : 45 ~ 「パルスシーケンスと画像コントラスト」福永 健哉 (町田整形)、13 : 00 ~ 「アーチファクト・脂肪抑制・造影剤」森尾 一夫 (高知大学)、14 : 40 ~ 「画像評価・性能評価」島崎 悟 (近森)、15 : 25 ~ 「安全管理」廣瀬 泰久 (医療センター) と講義を行い、16 : 00 より本講習の理解度を評価する「確認テスト」を実施し、最後に閉講式にて巴会長より受講者に「修了証書」が授与され、基礎技術講習会は終了した。

県内外より 41 名 (内、県内 8 名) の方が参加され、MRI の原理・機器管理・画像評価など入門～臨床応用に役立つ講義内容であった。また本県では第 1 回目の基礎技術講習会であったが、各講師の先生方の事前講義準備などのご協力により無事講習会を終える事が出来たことに感謝したい。

**お知らせ****第 1 回講習会 (サーベイメータ校正)****学術**

いざというときの為に、サーベイメータの校正をしましょう。校正された線量計で自施設の線量測定をしましょう。

日時：平成 28 年 09 月 10 日(土)15:00～

場所：総合あんしんセンター (高知市丸の内一丁目 7 番 45 号)

高知県診療放射線技師会事務所会議室(2 階)

校正費用：10,000 円/台 (会員以外 20,000 円/台)

電離箱サーベイとシンチレーションサーベイは現場で校正可能です。

GM サーベイメータは、 $\mu\text{Sv/hr}$ を測定するタイプのもの(検出器が小口径)は、現場では校正不可能です。測定器のメーカーによっては、使用方法等がわからないなどの理由により、上手く校正が実施できない場合もあります。(アロカ製はほぼ問題なし) 業者さんに持って帰ってもらい、校正できる場合もあります。

校正希望の方は、台数を把握するために、必ず近森病院中村まで連絡をください。

第2回講習会**学術**

今年度第2回講習会を下記の通り行います。今回は(株) コニカミノルタによる最新画像処理技術の紹介等を行います。ふるってご参加ください。

日時：平成 28 年 10 月 29 日(土)15:00～

場所：総合あんしんセンター（高知市丸の内一丁目 7 番 45 号）

演題：『AeoDR と画像処理技術』

演者：弦桐 聡

所属：コニカミノルタジャパン株式会社中四国支店営業推進グループ

高知県放射線技師学術大会演題募集**学術**

平成 28 年度高知県放射線技師学術大会の演題を募集します。

日 時 ;平成 29 年2月 12 日(日)

会 場 ; 高知医療センター くろしおホール

発表形式 ;パソコンプレゼン PowerPoint2010

(ノートパソコンまたはUSB、CD に演題を保存し当日お持ちください)

発表時間 ;10 分以内(発表7 分、質疑応答3 分)

申込方法 ;申込用紙に演題内容を記載し、下記のメールまで、お申し込みください。

申込み先;Male: tomozen-akihiryu@power.odn.ne.jp

申込締切 ;**平成28年11月30日(水)**

備 考 各地区活動部長 は、1地区1演題以上となるように

(学術担当)活動部員を通じて演題の提出依頼をお願いします。

高知県学術奨励賞の授与もありますので、奮って、演題発表をお願いします。

メールで下記の内容を送信ください。

演題名 _____

施設名 _____

発表者名 (共同研究者名) 発表者を先頭に記載

発表者メールアドレス (座長からの質問等に使用します。携帯不可)

発表内容 (目的・方法・結果・考察を座長が見て分かる程度に簡略化)

!!ルー エッセー!!

その 148 (佐々木俊一：高知大学医学部附属病院)

ご紹介頂いた、高知医療センターの西村さんは、徳島大学医療技術短期大学部診療放射線技術学科（現徳島大学徳島大学医学部保健学科）の 2 年先輩で、そのころは偶然にも 1 年間二つ隣の部屋住んでおりました。現在では同じ放射線治療部門ということで、県内や四国内で行っている研究会で大変お世話になっております。

高知県内での「高知県放射線治療技術研究会」では年 1 回の開催を目標として、治療部門の少人数の会ですが、四国の放射線治療施設が集まった勉強会の「四国放射線治療ネットワークセミナー」とリンクさせて、身近な仕事の悩みごとから最先端の情報まで様々なテーマで行っています。もちろん宴会込みで、そちらの交流が主かもしれませんが・・・。

現在、南国市に住んでいて、新しく空港まで続く高速道路を横目に見ながら暮らしております。趣味は・・・というほどの趣味もありませんが、勉強会や旅行に行く際には、以前ならバスや汽車を使うところを、最近になって岡山・兵庫の距離なら道々の景色と運転を楽しみながらのお出かけとして楽しんでおり、比較的ドライブが好きなんだなあ～と自覚し始めた次第です。

県内のドライブといえば、昨年、初めて「海洋堂ホビー館」を訪れました。なかなか観光地化されていましたが、その道中はマニア向けで田舎を感じることができました。ちなみに出身は四万十町で、里帰りのようなものですが・・・。

ホビー館といえば、フィギュア・プラモデルの展示館ですが、その類は比較的好きで、小・中学生の頃はガンダムばかりよくつくっていました。最近は全く縁が無いのですが、たまに行く量販店の模型コーナーでは、つつい立ち寄って最近のプラモデルを見てしまいます。ちなみに最近造った模型といえば、“FFF な直線加速装置”の模型で、以前に参加した、セミナーのアンケートに答えるともらえるというものでした。10×30×15cmくらいの大きさがあり、寝台つき（可動式！）で“OBI”の関節も動き、ガントリーも回ります。放射線治療をする患者さんへの事前説明の時に「こんな機械に寝て、治療しますよ～」といった具合に重宝しています。

とりとめの無い内容になりましたが、次のバトンは、昨年入会し、最近お父さんの顔になってきた後輩で、いろいろ面倒見がよく、後輩からの信頼も（比較的）厚い、高知大学医学部附属病院の尾立隆史くんにはバトンタッチ！！

新入会員、いらっしゃ〜い!

其の 35

今回紹介するのは近森病院の戸梶さんです。早速ですが自己紹介と出身校について聞かせてください。

―戸梶瑞季（とかじみずき）です。香南市野市町出身で出身校は徳島大学です。

徳島大学は医療系の学部が充実しているのが特徴です。環境は特に何もない…ですね。遊ぶ所はないので勉強はできる環境です。あとは阿波踊り！各学部それぞれ連があって、毎年夏は盛り上がります。

私も徳島ですよ。もっとも専修学校時代ですが……。阿波踊りは、一升瓶を持たされて回った記憶があります。さて、あなたの技師歴は？

―技師歴 2 年目です。進路に迷っていたときに、塾の先生が徳島大学のパンフレットを見せてくれたのがきっかけです。

とりあえず今の病院で精一杯がんばるのが目標です（^ー^）どんな技師になればいいのか、なりたいのか模索中です。

いろいろな情報を仕入れてどんな技師になるのか定めていってください。では、今何か資格をお持ちですか？また、何か取得に向けて計画等ありますか？

―今は何の資格も持ってないですね。母親が書道家なので小さい頃から書道習ってました。今はあんまりできてないですけど、いつか母親の書道教室引き継げるように、師範の資格は欲しいかな…と思っています。

字が綺麗だといいですよねえ。PC、ワープロが出現してから益々字が下手になっている気が……。さて、がらりと話題を変えてあなたの趣味を聞かせてください。

―ずばり、

犬：昨年の冬のボーナスで犬（パグ）を飼いました。

最近は家に帰って抱っこをしながらテレビを見るのが日課です。

車：運転が好きです。

乗り始めた頃は怖くてできれば助手席に乗るのが好きやったんですけど、最近はおっぱらハンドル握ります。

犬ですかあ。いいですね。私は飼っていないのですが、YOUTUBE などで犬・猫の動画見て癒されています。さてさて、ここ最近皆さんにお聞きしている突飛な質問です。あなたの一押しラーメン店を教えてください。

―徳島大学のすぐ近くにある可成家。おすすめメニューは支那そば（香）です。

とんこつラーメンで、トッピングのあおさのりが特徴ですかね。とんこつラーメンなのに割とあっさりしていて、すぐ食べ終わります。（笑）

ありがとうございました。徳島へ行った際にはみなさん食べてみましょう！

戸梶さん、今後も技師会活動も含めてよろしくお願ひしますね。

総務報告（2016年8月2日現在）

1. 高知県の会員数	<u>220</u> 名
2. H28年度会費納入者	<u>133</u> 名
賛助会員	<u>7</u> 社
3. H27年度未納入者	<u>10</u> 名
4. H28年度新入会員数	<u>2</u> 名
(今月の新入会)	<u>0</u> 名
5. H28年度再入会員数	<u>0</u> 名
(今月の再入会)	<u>0</u> 名
6. H28年度退会者数	<u>2</u> 名
(今月の退会者)	<u>0</u> 名
7. H28年度転出者数	<u>0</u> 名
8. H28年度転入者数	<u>1</u> 名
(今月の転入者)	<u>0</u> 名
9. 今月の会員異動	
なし	

(文責編集広報)

この技師会だよりは、**キタムラメディカル**と**和光商事**のご協力により会員の皆さんに配送されています。