



福島放技ニュース

THE NEWS OF THE FUKUSHIMA ASSOCIATION OF RADIOLOGICAL TECHNOLOGISTS

2020

5月29日号

176
VOL.

発行所 公益社団法人 福島県診療放射線技師会

〒960-8157 福島市蓬萊町七丁目13番5号 TEL/FAX 024(529)7238

ホームページアドレス <http://fart.jp/>

巻頭言

黒い週末



副会長 鈴木 雅 博

去年は、元号が令和となり新たに天皇陛下がご即位され、日本は新たな時代を迎えました。日本中が祝福ムードに包まれ、ラグビーW杯では日本代表が初のベスト8入りを果たすなど明るいニュースが続いた一方、本県を含む東日本では過去最大級の台風にも2度も見舞われ多くの災害の爪痕を残しました。県学術大会も開催予定であった会場が水害に遭い、急遽、会場を太田看護専門学校に変更して開催する事となりました。学術委員長としてご尽力賜りました多くの方々に厚く御礼申し上げますと共に、被災地の方々に心よりお見舞い申し上げます。そして、昨年末より中華人民共和国湖北省武漢市で発生が報告された新型コロナウイルス（COVID-19）の感染拡大は留まるところを知らず、世界的な蔓延を受けて世界保健機関（WHO）がパンデミックと宣言するなど深刻な社会不安を引き起こし、世界中の人々の生活に影響が及んでいます。技師会としても主催イベントや会議などの中止若しくは延期等によりご不便をおかけしておりますが、一日も早く新型コロナウイルス感染症が終息に向かいますよう、刻々と変わる状況の中で正しい対処法をきちんと理解し、正しく実行しながら感染予防の啓発に努めていきたいと思っております。

医療法施行規則の一部を改正する省令（平成31年厚生労働省令第21号）が平成31年3月11日に公布され、診療用放射線に係る安全管理体制に関する規定については令和2年4月1日より施行となり、会員の皆様も準備に追われご苦労されたことと思っております。改正の要点及び施行に当たり留意すべき事項は「診療用放射線に係る安全管理のための責任者の配置」「診療用放射線の安全利用のための指針の策定」「放射線診療に従事する者に対する診療用放射線の安全利用のための研修の実施」「放射線診療を受ける者の当該放射線による被ばく線量の管理及び記録その他の診療用放射線の安全利用を目的とした改善のための方策」の4項目であり、私も年度末は指針策定でいっぱいでした。今後は、1年度当たり1回以上行うこととされている診療用放射線の安全利用のための研修をどのように行っていくか研修方法や準備も検討しながら進めて行かなくてはなりません。診療用放射線の安全管理体制整備は、指針策定がゴールではなく、これからがスタートだということを認識し、多事多端になることは間違いないと思っておりますが、その分、放射線の取扱を専門職とする私たちの役割も益々重要となってくると思われますので、情報を共有しながら診療放射線技師職の地位向上と職域拡大を目指して技師会活動に取り組んでいきたいと思っております。

見通しが立たない状況下でのストレスの継続や疲労感の蓄積など、身体と心の健康の維持が難しくなることが懸念されますが、新型コロナウイルス感染症の拡大防止に向けて、各職場・家庭でのこまめな手洗い、咳エチケット、休養・睡眠などに努めながら、3密を避け、1日も早く安心して穏やかに暮らせる日常になることを心よりお祈り申し上げます。

福島県立医科大学 新医療系学部だより

福島県立医科大学新医療系学部設置準備室 久保 均

皆さま、こんにちは。COVID-19の影響で大変なことになっていますが、先生方のご施設は如何でしょうか？診療放射線技師は直接患者さんと接する職業ですし、X線CTや胸部X線撮影などなくてはならない検査に従事しますので、かなりの緊張を持って日々業務をなされていると思います。残念ながら診療放射線技師が感染したという事例も報道されておりますので、大変ではありますが十分にお気をつけていただければ幸いです。

さて、新学部に関しましては3月12日に文部科学省へ申請書類を提出し、無事に受理されております。(認可ではない。)これから申請書を精査され、審議会で審査されて認可をいただく流れとなっております。COVID-19の影響で今までには想像もできなかった事態が起こりつつありますが、無事に認可をもらえるように祈っているところです。今後も、新学部の設置に関してはできる限りの情報をお伝えしていきますので、どうぞよろしくお願いいたします。

今回ですが、4月1日に着任されました先生をご紹介します。山尾天翔先生です。国際医療福祉大学大学院の修士課程を修了され、我々のところへ助手として着任されました。我々放射線ではもちろん、新学部の中でも最も若い先生となります。専門は画像解析で、主にMRや核医学の画像解析を行っているそうです。

以下は、ご本人からのご挨拶です。



福島県立医科大学新医療系学部設置準備室 山尾天翔

本年4月より、福島県立医科大学新医療系学部設置準備室に着任いたしました、山尾天翔(やまお てんしょう)と申します。COVID-19のパンデミックが世界的に大きな問題となっておりますが、2021年4月の新学部の開学に向けた最後の1年間、一期生を無事に迎える事が出来るように努めて参りますので、よろしくお願い申し上げます。

はじめに、この場をお借りして自己紹介をさせていただきます。生まれは群馬県で、国際医療福祉大学を卒業後、東京都の国立精神・神経医療研究センター脳病態統合イメージングセンターで2年間、研究員として在籍しておりました。在籍中には、臨床研究や治験などの画像解析・データ解析を主に担当しておりました。また、学部卒業と同時に、国際医療福祉大学大学院修士課程に進学し、今年3月に修士を取得いたしました。修士課程修了後、現在の福島県立医科大学新医療系学部設置準備室に着任し、社会人大学院生として福島県立医科大学大学院医学研究科博士課程にも在籍しております。主に、PET装置やSPECT装置、MR装置を用いた画像の定量解析について研究しており、定量指標の開発・評価や定量評価方法の標準化・調和化を行っております。前職在籍中は、アルツハイマー病などの認知症の方を対象とした研究に携わり、PET画像における脳内に沈着する異常タンパク質の定量解析や、3D-T1強調画像を用いた脳内ネットワークの評価などを行っておりました。また、研究以外では、学会運営や国際原子力機関(IAEA)の国際ワークショップの運営なども行っておりました。

診療放射線技師は常に勉強することが大切ですが、会得した知識や技術を広めることも重要であると考えております。このような観点から、誠実かつ常住不断に学ぶことの出来る診療放射線技師の育成を目標に、私自身が日々自己研鑽に励みつつ、学生と共に学んでいきたいと考えております。若輩者ではございますが、今後、福島県の放射線医学・技術の発展に微力ながら尽力して参りますので、皆様のご指導ご鞭撻のほど何卒よろしくお願い申し上げます。

以上、山尾先生からのご挨拶でした。

さて、山尾先生にご着任いただき、開学前の予定の定員（診療放射線科学科で6名）が全て満たされました。開学まで時間はありませんが、この6名でしっかりと準備を進めて参ります。以下の写真は、この6名（向かって左から山尾、高橋、久保、加藤、福田、田代）と4月6日に撮影した建築中の校舎の写真です。ようやくという感じですが、最も上の8階まで鉄骨が到達しているようです。ちなみに、我々診療放射線科学科の教員研究室は、この8階に入る予定となっております。隣接するビルなどもよく似た階数ですので眺めが良いかどうかは入ってみないとわかりませんが、是非完成しましたら先生方もお気軽にお立ち寄り下さい。大歓迎いたします。



～会長 「オンレコ」～

1 「第9回定時総会の準備や紙面上採決への変更・お詫び」

今年度の事業計画や予算を決める理事会がCOVID-19の影響から開催出来ず、電磁的方法で行いました。事業計画や予算を含む各協議事項をメールで説明を行い、理事全員から承認をいただきました。総会事態も、異例ですが紙面採決書への記載と委任状の併用の形を取りました。通常行われる一般公開講演や各表彰も、残念ながら

中止とします。なお、会報に同封したDVD（総会議案書）のラベルの日付が令和2年5月26日と記載されていますが、総会自体は5月30日に開催します。皆さんには、26日頃までに紙面採決書と委任状の投函を必ずお願いします。

2 「COVID-19の影響」

各研究会・学会が中止や延期になり、技師会事業にも

大きな影響が出ています。令和2年度の分科会活動等が特に滞りがちです。

また、各会員の施設や個人生活へも大きな影響を与えています。各自が医療人の自覚を持ち自分を守りましょう。それが周囲の人を守る事に繋がります。

10月の技術学会の秋季大会（東京開催）は中止になりました。10月の技師会全国大会（宮城開催）も2月11-13日への延期を検討中です。11月のTCRT2020の開催についても、今後検討が必要になります。各種情報は県HPへの掲載をしていますのでご確認ください。

3 「会報の一部修正 TCRT2020のホームページ」

TCRT2020でのハガキ廃止の文章で、大会ホームページ

ジのアドレスが間違っていました。

正しくは、<https://jsrt-touhoku.jp/tcrt2020/> です。

4 「JART定時総会」

JART定時総会もCOVID-19の影響で、紙面表決で6月6日に開催されます。代議員の招集は行わずに特例措置として代議員不在で議長、執行部、監事、監査法人のWEB会議形式になります。役員改選もある大事な総会ですので注目して行きましょう。

毎年6月開催のフレッシューズセミナーも12月までに開催との依頼もありました。

お知らせ

会費の納入は お済ですか？

納入期限は9月30日です。

編集後記

新年度が始まり2ヶ月が経ちましたが、歓迎会やイベントの中止、緊急事態宣言、学校の休校、GW（我慢ウィーク）、緊急事態の延長、など目まぐるしく変わる状況の中、そこに医療従事者としての立場がプラスされ、不安やストレスが蓄積されていく日々が続いています。

このGWは家にとどまり、ウイルスと隔離した生活はいかがでしたか？普段なかなかできない大掃除や庭の手入れなどをして過ごした休日も悪くないだろう。

（風間）

2020年6月吉日

技師会 会員各位

第10回東北放射線医療技術学会
大会長 新里 昌一
実行委員長 村上 克彦

第10回東北放射線医療技術学会
開催案内・演題募集ハガキの廃止について

第10回東北放射線医療技術学会を2020年11月14-15日、福島市のコラッセふくしまで開催いたします。

通常は、各会員の方へハガキでの開催案内・演題募集を行うところですが、最近は情報化が急速に普及しておりインターネットを使用した方が内容更新も早く、演題募集もインターネットの利用で簡便に行われています。ハガキ代も消費税が上がったことから、廃止することで経費削減にも繋がります。何かで改善する必要があります。2月の東北会長会議で提案をして全県会長からご理解と賛同をいただきました。また、新潟県にも同様の趣旨を説明してご理解と賛同をいただきました。

勿論、大会ホームページでの案内・募集は通常通り行います。各県技師会においては、会報等に対処していただくようにいたします。

会員の皆さんにも、今回からのハガキ廃止の趣旨をご理解いただきたいと思っております。

また、福島会場に足を運んでいただくように重ねてお願いいたします。

演題申し込み 下記の大会ホームページの【演題登録】より

<https://jsrt-touhoku.jp/tcrt2020/>

演題募集期間 2020年6月1日（月）より7月24日（金）15時まで