



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

『自粛の過ごし方』

中央南地区理事 中田 暢将

一日中ワイドショーやニュースではコロナ、コロナの大合唱でテレビを観るのも嫌になる毎が続きますが、皆様いかがお過ごしでしょうか？

2020年は我慢の年 2021年からはもう少し落ち着いた年になればと思っていたところ年明け早々に1都3県に、14日からは大阪、京都、兵庫など関西方面や東海、九州と緊急事態宣言ラッシュとなりました。高知県は幸いにも緊急事態宣言とは行かないものの特別警戒が発令される状況となりました。

院内感染を防ぐのが絶対条件であり各施設独自の自粛ルールが定められたことだと思えます。もれなく私の職場でも自粛ルールが決められ、そのため私の唯一の趣味である自転車も仲間たちと乗ることが出来ず、寂しいソロライドばかりとなってしまいました。

ですが嘆いてばかりもいけないのでここはひとつ新しい趣味でも探してみようと思いインターネットなどで調べているとどうもプラモデルがバカ売れしているとの情報を見つけ少し興味もあったことから始めてみる事にしました。プラモデルはもちろん子供のころに数回作成したことはありましたが塗装などはお小遣いも無かったため未経験、ここは大人の財力に物言わせ初挑戦したものの残念な出来上がりとなりました。

新型コロナウイルスの流行により多くのことが制限され窮屈な世の中となっておりますが、このような時代でなければおそらく大人になってからプラモデルを作ることも、ましてや塗装に挑戦することは無かったと思います。社会全体のしくみが急速に変化して戸惑うことも多いですがそれは自分たちも変わるチャンスであったり、新しいことにチャレンジできる可能性があると思えばもう少し楽しく自粛生活を過ごせるのではと最近思っています。皆さんならもっと大きなことに挑戦できると思います、がんばってこの時代を乗り切りましょう。

会の動き

医師の働き方改革、タスク・シフト/シェア推進に伴う既有資格者の告示研修について

会長 巴 昭彦

公益社団法人日本診療放射線技師会の第7回理事会で協議された資料の一部を供覧し、高知県会員の皆様に情報共有いたします。

医師の働き方改革検討会報告書によると、2024年4月から勤務医の時間外労働時間は原則960時間以下となる。それを受けてタスク・シフト/シェアを推進する検討会において、医療職6分野、286業務・行為について、①現行制度下で実施可能な業務、②現行制度では明確に示されていない業務、③現行制度上実施できない業務について検討された。

上記3グループの内、③については養成課程に必要な教育内容（放射線技師は合計102単位）を追加すると共に、既に資格を取得済みの者については、法令により厚生労働大臣が指定する研修を受講することを業務実施の要件とすることとなり**研修の受講が義務化**される。

2020年10月に日本診療放射線技師会、日本臨床衛生検査技師会、日本臨床工学技士会の3団体において、法令改正の施行が2021年6月に見込まれるため、有資格者の研修カリキュラムの具体的な実施方法、実施計画、システム構築などについて、3団体で情報共有と共同歩調をとるために協議が実施された。この協議において、講義についてはオンライン講義（オンデマンド型）、シミュレーションについては少人数での対面実習とすることを基本とし、オンライン講義（オンデマンド型）では時間数の担保と確認試験を実施することを条件に、厚生労働省の了承を得られることになった。

日本診療放射線技師会としては、2021年6月に予定されている法令改正に対応できるように準備する。なお、今回の有資格者に対する研修は義務研修になることが予想されるため、診療放射線技師免許取得者約55,000名に対する研修ができるように、十分な研修システムの構築を行っていく必要がある。

表1 タスク・シフト/シェアを推進するためには法令改正が必要な業務

	実施可能とする行為	対象法令
1	CT、MRI 造影検査やRI 検査のために、静脈路を確保する行為、RI 検査医薬品の投与が終了した後に抜針及び止血を行う行為	法律 省令
2	RI 検査のために、RI 検査医薬品を注入するための装置を接続し、当該装置を操作する行為	法律 省令
3	動脈路に造影剤注入装置を接続する行為（動脈路確保のためのものを除く）、動脈に造影剤を投与するために当該造影剤注入装置をする行為	省令
4	下部消化管検査（CT コログラフィ検査を含む）のため、注入した造影剤及び空気を吸引する行為	省令
5	上部消化管検査のために挿入した鼻腔カテーテルから造影剤を注入する行為、当該造影剤の投与が終了した後に鼻腔カテーテルを抜去する行為	省令
6	医師又は歯科医師が診察した患者について、その医師又は歯科医師の指示を受け、病院又は診療所以外の場所に出張して行う超音波検査	法律

表2 有資格者研修カリキュラムの項目と時間数

	研修カリキュラムの項目	時間数 (分)
1	CT、MRI 造影検査や RI 検査のための静脈路の確保に必要な知識・技能・態度	200
2	RI 検査のために、RI 検査医薬品を注入（注入のための装置を接続及び操作する行為も含む）するために必要な知識・技能・態度	100
3	動脈路からの造影剤注入のための造影剤注入装置の接続・操作に必要な知識・技能・態度	200
4	下部消化管検査のため、肛門へ挿入されたカテーテルから注入した造影剤及び空気の吸引に関する業務に必要な知識・技能・態度	100
5	上部消化管検査のため、鼻腔へ挿入したカテーテルからの造影剤注入、鼻腔カテーテル抜去に関する業務に必要な知識・技能・態度	100

日本診療放射線技師会では、下記の通り告示研修を実施する。

- 1) 2021年6月より会員情報システムにおいて告示研修の受付を開始する。
- 2) 2021年6月よりオンライン講義を e-learning にて実施する。オンライン講義は全国統一の内容とし、視聴時間数を確保（必要時間数）したうえで、確認試験に合格した場合に講義を修了したとする。
- 3) 2021年8月より講義修了者を対象にシミュレーション（実技）を実施する。実技の実施にあたっては、各都道府県技師会へ業務委託を予定する。
- 4) 2021年度のみ、業務拡大に伴う統一講習会（2015研修）を受講済みの者に対してのみ実施する。この理由は、告示研修を円滑かつ各地域にて実施するためには、告示研修の講師を数多く養成する必要がある。講師には業務拡大に関する高度な知識と技能が必要であり、さらに質の担保も必要となる。そのため、これまでの業務拡大に関連した知識と技能を兼ね備えている現行業務拡大に伴う統一講習会（2015研修）受講者から養成を始め、講師の質を均一化したうえで、2022年度以降から広く告示研修を実施していく予定である。
- 5) 告示研修の受講が修了した者には、厚生労働省医政局長と JART 会長との連名の修了証を発行する。
- 6) 各都道府県技師会において実施するシミュレーション（実技）の講師は告示研修の修了者（修了証受領済み）とする。
- 7) 受講料については、会員 10,000 円、非会員 20,000 円。
なお、日本臨床衛生検査技師会も会員 10,000 円、非会員 20,000 円の予定である。

上記の内容について日放の会誌等で会員に向けた告示があると思われるが、高知県下の会員（既有資格者）にはいち早く情報共有し、今後の動向について注視して頂きたい。

この業務拡大に伴う統一講習会は、診療放射線技師に任された医療行為を安全におこなうため義務化された講習会です。会員のみならず診療放射線技師の信頼と信用と安全のためにも受講をお願いします。（副会長 高橋宏幸）

お知らせ

高知県放射線技師学術大会

学術

令和2年度高知県診療放射線技師学術大会の演題を募集します。

日時； 令和3年3月14日(日)

会場； 高知市総合あんしんセンター3階 中会議室

◇プログラム

- 9:00～ 9:20 受付 (一般・座長・演者)
- 9:25～ 9:30 開会の挨拶 会長 巴 昭彦
- 9:30～10:40 一般演題 70分 座長 大川 剛史
1. 半導体 PET 装置における BPL 法の有用性
高知大学医学部附属病院 放射線部 切詰 力斗
 2. マンモグラフィ装置における圧迫板の加重分布評価
高知大学医学部附属病院 放射線部 森本奈美子
 3. COVID-19 陽性患者に対する低線量CT撮影の試み
高知県・高知市病院企業団立高知医療センター 池 央
 4. FPD、CR システム感度の管理について
高知大学医学部附属病院 放射線部 一円 善史
 5. 嚥下造影検査におけるポケット線量計を用いた摂取介助者の被ばく線量
社会医療法人近森会 近森リハビリテーション病院 高橋 宏幸
 6. 皆さん、肝臓大丈夫ですか！？肝硬度測定 SWE
四万十町国保大正診療所 大川 剛史
- 10:50～12:20 MRI 技術研究会セッション 90分 司会 所谷亮太郎
テーマ「MRI の安全管理について」
1. アンケート調査報告「夜間 MRI 検査の実施について」 川崎 幸治
 2. シンポジウム
高知医療センターが取り組む安全管理 岡 雅輝
国立高知病院が取り組む安全管理 吉田 政弘
近森病院が取り組む安全管理 西田 和弘
 3. パネルディスカッション 座長 前田 知則
八百川 心
- 12:20～13:20 休 憩
- 13:20～14:20 技師長会セッション 60分 司会 高橋 宏幸
1. 特別講演 40分
 2. ディスカッション 20分
- 14:20～14:50 新修士課程説明会 30分 司会 伊東賢二
修士課程「ヘルスケアイノベーションコース」について
- 14:50～15:00 閉会の挨拶 副会長 高橋宏幸

！ルー エッセー！

その201（白石 卓也：高知赤十字病院）

JA 高知病院の楠永さんからバトンを託されました、高知赤十字病院の白石卓也と申します。楠永さん始め JA 高知病院放射線科の皆様には夫婦共々大変お世話になっております。また楠永さんとはサッカーの試合にも呼んでいただいたりと大変お世話になっております。最近は全く動いていないので迷惑になると思い参加していません。(笑)

楠永さんにも先月号で少し触れていただきましたが、半年ほど前に長女が誕生しました。その際、妊娠中に妻の両親から鮑をつがいで食べらすと綺麗な目の子が産まれるから食べさせたいと言われました。皆さん聞いたことありますか？そもそも鮑にオスメスがいることも知りませんでした。調べてみると黒鮑がオスで白鮑がメスみたいです。しかし妻は産休に入る何日か前に切迫になり入院した為里帰りできず鮑を食べることができなかつたため長女は僕似の細い目になってしまいました。(笑)

他にも世界では香港で肌が白くなるようにと白いものを食べる風習や、タイやブラジルでは肌や羊水が綺麗になるようにココナッツジュースを飲む風習があるそうです。同じ物でも国によって意味が違うこともあるそうです。一番驚いたのがアメリカ！アメリカではジンジャーエールとクラッカーを食べる風習があるそうです。アメリカなのでクラッカーだけで食べてるとは思えないのは僕だけでしょうか？皆さん是非子どもさんがお産まれの際には何かやってみて下さい。鮑をつがいで食べさせた方は感想お待ちしております。

次にバトンを快く受け取っていただいたのはいつも夫婦共々大変お世話になっている JA 高知病院の建沼さんです。建沼さんはスポーツマンでとても優しい先輩です。妻によると筋肉ムキムキだそうです。(笑) これからも夫婦共々よろしく申し上げます。それでは JA 高知病院の建沼叡秀さんにバトンタッチ！

－ 会 告 －

令和3年度役員改選に伴い、
新執行部理事を募集します。
自薦・他薦問いません。

連絡は下記まで！

MAIL : tomozen-akihiryu@power.odn.ne.jp

総務報告（令和3年1月30日現在）

1. 高知県の会員数	<u>202</u> 名
2. 令和2年度会費納入者	<u>180</u> 名
賛助会員	<u>7</u> 社
3. 令和元年度会費納入者	<u>8</u> 名
4. 令和2年度新入会員数	<u>2</u> 名
(今月の新入会)	<u>0</u> 名
5. 令和2年度再入会員数	<u>1</u> 名
(今月の再入会)	<u>0</u> 名
6. 令和2年度退会者数	<u>5</u> 名
(今月の退会者)	<u>0</u> 名
7. 令和2年度転出者数	<u>0</u> 名
8. 令和2年度転入者数	<u>3</u> 名
(今月の転入会者)	<u>0</u> 名
9. 今月の会員異動	
なし	