



# 京放技ニュース

9 / 2022  
(通算748号)

発行：(公社)京都府放射線技師会 TEL&FAX. 075-802-0082 E-mail: kyohogi@mbox.kyoto-inet.or.jp  
ホームページアドレス http://www.kyohogi.jp/

〒604-8472 京都市中京区西ノ京北壺井町 88-1 二条プラザ

振込郵便口座 01070-3-11019

ゆうちょ銀行 店名(店番) 109 当座 0011019 シャ) キョウトフホウシャセンギシカイ

公益社団法人 京都府放射線技師会

## 京の夏を振り返って 2022

公益社団法人 京都府放射線技師会  
副会長 久保田 裕一

新型コロナウイルス感染症の影響で縮小されてきた京都の行事が今年は開催されています。先月は祇園祭りの最大の見せ場である山鉦巡行が3年ぶりに開催され、14万人という多くの人で賑わいました。16日は五山の送り火です。今年は3年ぶりに全面点火されることになりました。「大文字」「妙法」「船形」「左大文字」「鳥居形」の五山から火が上がり、お盆に帰ってこられた精霊を送り届ける京の伝統行事です。私事ですが、嫁の実家からは「大文字」が見えますので、結婚した年に初めて五山の送り火を見た時は凄く感動したことをよく覚えています。実家近くの京大農学部のグラウンドまで歩くと「左大文字」以外は全て見る事ができる大変良い場所です。五山といえば、組織調査委員会と厚生委員会が合同で行っています昨年の「学遊会」の事業で、この五山の一つである大文字山へハイキングと銀閣寺拝観が開催されました。私も銀閣寺拝観から参加させていただき、そこで最近ハマっている五山に見立てたお香立てを土産物屋さんで購入しました。



今年の「学遊会」はサイクリングを企画され、準備をすすめていると伺っています。新型コロナウイルス感染症対策として屋外で会員が集まれる企画を委員会では検討してくれています。会員の皆さんもぜひ参加してみてください。

先月21日には京都府放射線技師会としては初めての告示研修の実技講習が京都府立医科大学看護学舎にて開催されました。私もファシリテータの1人として参加させていただきました。我々にとっては朝7時台に現場へ集合する過酷なスケジュールとなり、受講生の皆さんも1日で指定された研修を受講することになりましたので、大変ハードだったと思います。また11月、来年2月も京都で開催を予定していますので、既に行われているオンデマンド基礎研修を修了しておいてください。

新型コロナワクチン4回目接種の対象が医療従事者も含まれ、当院でも始まっています。私も8月12日に接種しました。報道では10月中旬以降にオミクロン株に対応した新しいワクチンの接種が始まると言われています。この4回目を接種した意味があるのかなと疑問になり調べてみました。現在3回目のワクチンを接種した人は8月現在で人口の63.6%にあたるおよそ8055万人と報告されています。4回目のワクチン接種については、入院や死亡のリスクが下がる効果が高いといった報告が各国から出されてきているようです。接種して損はなかったと自分に言い聞かせて、倦怠感と発熱の副反応に耐えながらこの文章を仕上げています。会員の施設でも新型コロナウイルス感染症患者が増えていると思います。日々の業務も新型コロナウイルス感染症患者の対応で逼迫していますが、皆さまも十分に感染対策を行い日々の業務に努めてください。行事が平常通り行われていくように早く我々の業務も平常にもどることを願って。

## 日本診療放射線技師会 創立 75 周年記念式典報告

公益社団法人 京都府放射線技師会

会長 河本 勲則



令和4年7月16日東京経団連会館「国際会議場」において日本診療放射線技師会創立75周年記念式典が盛大に挙行されました。

主催者挨拶で上田会長は、技師会の設立や現在までの活動経緯をお話しされ、関係官庁のご指導のもと国民の安全、安心を意識して信頼される活動を目指していくことを表明されました。また本会顧問の畦元衆議院議員が推進されています放射性医薬品原料のモリブデン国内製造についても積極的に協力したいと述べられた。放射線診療では検査を担う診療放射線技師、画像診断を行う放射線画像診断医、放射線治療を行う放射線治療医、放射線技術研究を担う学会、画像診断機器の開発を行う企業など放射線診療に関連する業界が力を結集し国民を守るための活動をして参りました、今後も放射線業界の連携のみならず、看護領域やほかの検査、介護福祉領域等幅広い連携を推進し、チーム医療の一員として貢献していくと結ばれた。

祝辞では、岸田総理大臣よりビデオメッセージで「我が国が誇る保健医療システムを維持し発展させなければなりません。現代の保険医療システムは、様々な医療職が高い専門性を発揮し業務を行い連携していくチーム医療によって構築されている。その中で、放射線の照射や画像を用いた検査を支える診療放射線技師は疾病を抱える方々の生活の向上を図る上で重要な役割を果たしている皆様には引き続き研鑽を積み上げ、質の高い検査を通じて国民の健康と福祉の向上に貢献されることを伝えている」と述べられた。次に後藤厚生労働大臣から「技師の皆様におかれましては、新型コロナ患者への対応で胸部CT検査をはじめ医療現場の最前線において日夜ご尽力されていることを感謝申し上げます。我が国では、諸外国に例を見ないスピードで高齢化が進行しています。次世代に渡り保健医療システムを維持、発展させるためには放射線の照射や画像を用いた質の高い検査により効率的な医療提供によって継続的に取り組んでいく必要があります。各専門職が専門性を生かしながら質の高い医療を提供することができるタスクシフト・シェアの取り組みを進めている。診療放射線技師に関しては、昨年5月に診療放射線技師法改正が行われ、実施に当たっては指定する研修を受講する必要があります、貴会にはこ

の研修の実施に協力を頂いています。診療放射線技師の皆様におかれましては一層自己研鑽を進め資質の向上をはかり、これからも国民の期待に応えていただくことを期待しています。」と述べられ、出席国会議員や職能団体代表者より祝辞が述べられた。

その後、国民医療の維持発展に貢献されました方へ厚生労働大臣表彰が古賀篤副大臣より授与され、石岡亮氏が代表者謝辞を述べられました。

引き続き、祝電披露と告示研修開催協力を行った12企業に感謝状が上田会長より授与された。畦元省吾顧問の閉会の辞で記念式典は閉幕した。

記念講演会（簡単に講演内容を記載します）

「日本の医療の将来」講師 国際医療福祉大学学長 鈴木康裕先生

今後の医療界は、人口の減少により医療収益は減少すると予想される。

新型コロナ感染患者の対応では、全国にECOMOが160台あり、現在6台が稼働している状況ですが今後稼働数は第7波到来で増えるでしょう。

AI（人工知能）の開発は、乳癌病理検査の診断率で専門医が81点、AIが99点と日々正負の画像情報を整理してどんどん賢くなっている。

医療の専門性や医師の人数も不足している為、就業時間や在院時間が増加していることや医療の専門性から医師1人では診れなくなっている為にチーム医療に移行し、さまざまな専門者が多重にチェックすることで安全性を保つ必要がある。

診療放射線技師免許取得者の数が増加しますが、人口減少から放射線検査は減少しますので検査が余剰する可能性があり、業務拡大の実績を残し国民からの信頼を得る必要があります。

タスクシフト・シェアにつきましては、医療職の業務拡大と資質の向上から医療職の技術が上がり、安全にこなせる技術となれば診療の補助として行える。医師の診察時間と医療技術者の業務についての安全性の確保は職種間の関係が重要になる。

開業医、クリニックの線量管理が法律に即して行われているのか心配であり、自治体や放射線技師会で行うのか検討したい。

中性子線、重陽子線治療への対応として医学物理士の取得を診療放射線技師にお願いしたい。各モダリティーに特化する安全統治の問題と安全制を確保するための研修を通じて技量向上を図ることは重要である。

## ～診療放射線技師法改正に伴う告示研修（実技）～ 9月以降の予定（近畿地区）

※実技研修申込には、

- ・基礎研修700分（オンデマンド）
- ・Webでの確認試験の合格・修了が必修となります。  
（基礎研修は会員の皆様におかれましては、受講料無料です）

令和4年

- |        |      |                  |
|--------|------|------------------|
| 10月2日  | 和歌山県 | 和歌山市南コミュニティセンター  |
| 11月12日 | 京都府  | 京都府立医科大学看護学科看護学舎 |
| 13日    | 京都府  | 京都府立医科大学看護学科看護学舎 |

令和5年

- |       |     |          |
|-------|-----|----------|
| 2月18日 | 京都府 | 日程・会場調整中 |
| 19日   | 京都府 | 日程・会場調整中 |

※状況に応じて日程は変更・中止になる可能性がありますので、詳細や申込開始時期につきましては、日本診療放射線技師会ホームページにてご確認ください。

## ～診療放射線技師法の一部改正に伴う統一講習会～ 予 定

令和4年

- |          |     |                  |
|----------|-----|------------------|
| 10月8日・9日 | 岐阜県 | 岐阜医療科学大学（関キャンパス） |
|----------|-----|------------------|

### 編集後記

3年ぶりとなった祇園祭山鉦巡行に続き、五山送り火も小雨の降る中挙行された。（祇園祭同様、KBS京都TVにお世話になりました）

小さい頃からの夏のイベントが開催されることは大変嬉しいことで、特に今年は義父の初盆でもあり、心も癒されるひと時を迎えることができましたが、新型コロナウイルス感染症は依然として猛威を振っています。皆様の施設におかれましても検査、入院とお忙しい日々を送っておられる事と思います。これにも増して、施設職員の感染、濃厚接触者、保育園休園などで、人員配置にもご苦労されていると思います。繰り返しごとですが、コロナ患者の検査における感染対策にも慣れる事なく、初心を忘れず基本を重視し検査に臨み、まずは感染しない（感染させない）を徹底して頂きたいと思います。

編集委員会 平井 靖

### ▶理事会承認事項

- ・8月は理事会休会のため、承認事項なし

### ▶会員異動

《会員数》660名（名誉会員4名・正会員634名・賛助会員22名）

増員【新卒入会、新入会】3名、【再入会】1名

減員【物故者】1名

（令和4年7月31日時点）

### 事務所休みのお知らせ

令和4年9月17日（土）から9月25日（日）は事務職員不在となります。

メールは随時確認可能ですので、お急ぎのご用件は、  
kyohogi@mbox.kyoto-inet.or.jp までご連絡お願いします。

編集：（公社）京都府放射線技師会編集委員会 印刷：（有）修美社