



公益社団法人 兵庫県放射線技師会  
神戸市中央区元町通 5-2-3-1011  
TEL : 078-351-5172  
FAX : 078-351-2309  
<http://www.hyogo-rt.org/>  
発行者/後藤 吉弘  
編集責任者/阪本 正行



## 新年あけましておめでとうございます

(公社) 兵庫県放射線技師会会長 後藤 吉弘

会員皆様におかれましては、健やかに令和の新しい年を迎えられましたこととお喜び申し上げます。旧年中は会務運営に多大なるご支援、ご協力を賜り心よりお礼申し上げます。当会は、昨年6月の総会にて役員改選が行われ、数名の理事及び監事の入れ替わりがありました。順次世代の引継ぎができて少し若返った役員となりました。

昨年は、ラジエーションハウス～放射線科の診断レポート～がヒットし、診療放射線技師の職種を国民に知っていただき、また、兵庫県在住の診療放射線技師の今村昌弘さんが「第18回本格ミステリ大賞」など3つの国内主要ミステリーランキングで1位を獲得した「屍人荘の殺人」が映画化されたことは、非常にうれしく感動し、すばらしい一年でしたが、皆様にとってどのような一年でしたでしょうか？

厚生労働省は、医師の働き方改革を進めるためのタスク・シフト/シェアの推進に関する検討会で、各種団体へ業務移管が可能と資料を示しました。もちろん診療放射線技師にもいくつかの項目は移管されることは間違いないと考えられます。そんな中、医療法施行規則の一部改正に伴い、令和2年4月より、エックス線装置等を備えている病院又は診療所の管理者は、診療用放射線の利用に係る安全管理のための責任者を配置し、診療用放射線の安全利用のための指針を策定する必要があります。そして、医療放射線に係る安全管理の職員研修の実施、放射線診療を受ける者への情報共有、さらに保有する装置により、医療被ばくの線量管理・線量記録を準備することが求められ、今年は、技師にとって多事多端になることは間違いないと思いますが、情報の共有を行いサポートする体制を作りたいと考えています。

皆様にとって幸多き年となりますようお祈り申し上げ、本会並びに診療放射線技師職の益々の発展を祈念申し上げ、年頭のご挨拶といたします。

本年もどうぞよろしく願いいたします。

**新年明けましておめでとうございます**

副会長 半部 英敏

会員の皆様には、技師会事業にあたりご支援を賜り大変感謝申し上げます。昨年は診療放射線技師主役のドラマが放映され、技師のライセンスを取得している国会議員も誕生しました。画像検査に関わる医療行為も一部認められ、放射線被ばく管理の医療放射線安全管理責任者において診療放射線技師が条件付きですが担う事ができるようになりました。法律の文言に職名が記載されることはとても喜ばしいことで、昭和26年に身分法にて確立した我々にとって、この数年の動きは、将来に向けてとても大きな働きかけになったと思います。今後さらに時代に合った業務拡大が進むと予想されますが、安心安全で信頼のある医療技術の提供ができるように皆様と一緒に努めたいと感じております。

本年も兵庫県放射線技師会をどうぞよろしくお願いいたします。

**新年あけましておめでとうございます**

副会長 中野 大

会員の皆様には本会事業に対しまして、常日頃よりご協力いただきましてありがとうございます。昨年は副会長に就任し、初めての年を過ごしました。今までは見えなかった部分や気の付かなかったことを多々感じることができた年だったと思います。

今年は阪神淡路大震災から25年と節目の年にあたります。私は今でも昨日のこのように強烈な記憶がありますが、その状況を知らない会員の方が多くなっています。また、近年は毎年のように自然災害が発生しています。当時の経験を出来るだけ伝え、震災を風化させない活動を放射線技師会として行っていきたくと思っています。その一方で楽しく、魅力ある兵庫県放射線技師会でありたいと考えています。各支部のご協力もお願いして、可能な限り前向きな事業を展開していきたいと思っています。

本年もどうぞよろしくお願いいたします。

**新年あけましておめでとうございます**

渉外担当理事 松崎 博貴

会員のみなさま、新年あけましておめでとうございます

ます。

本年は、年号も新たに「令和」に変わり初めての正月ですね。時代はどんどん変わっていきます。しかし、現在は過去を重ねてあります。今から25年前私たちは「阪神淡路大震災」経験しました。現在、技師になってともに働く仲間には震災を知らない人たちもいます。いろいろなところに時代の節目はあるのでしょうか。兵庫県放射線技師会も設立70年という年を重ね、また新しい年を迎えます。

「温故知新」過去の重みをしっかり感じながら、さらに新たに前に踏み出す。そのような年にしたいと思います。みなさま、本年も技師会の事業にご協力をよろしくお願いたします。

**新年あけましておめでとうございます**

財務担当理事 山本 敏志

会員の皆様におかれましては健やかに新しい年をお迎えのこととお慶び申し上げます。旧年中も皆様のご理解ご協力を頂きまして、公益法人としての事業を行って参りました。今後も納めていただいた会費の有効活用をしていきたいと考えております。

会費の納入につきましては、本会の事業を行うために、会費の期限内納入（毎年9月30日まで）のご理解ご協力をお願い申し上げます。

会計処理に関しましては、顧問税理士事務所と共にクラウド化を進めて参りまして、理事会の中での会計処理の即時共有化が可能となりました。ますます会計報告についてもクラウド化の恩恵でスムーズな処理も可能となっております。

今後も皆様の声にもっと答えていきたいと考えております。貴重なご意見をお聞かせいただけるようお願い申し上げます。

本年も放射線技師会事業に関しましてのご理解ご協力を頂き、各事業にご参加頂きますようお願い申し上げます。今後とも一所懸命頑張りますので、ご指導ご鞭撻のほどよろしくお願いいたします。

**新年明けましておめでとうございます**

管理士担当理事 岩見 守人

会員の皆様におかれましては、健やかに新年をお迎えのこととお慶び申し上げます。旧年中は管理士委員

会にご協力を賜り誠にありがとうございました。

昨年は「医療放射線に係る安全管理体制づくり」が求められ、今年の3月末までに指針等の構築が各医療機関の必要条件となっています。管理士委員会としてもこれらの事業を喫緊の課題として取り組んでいます。2月1日の放射線安全管理測定研修会、2月11日には第3回医療機関における放射線管理研修会を行う予定です。放射線管理研修会では昨年行なった研修よりも情報を追加し、会員の皆様に還元したいと考えています。そして、日本診療放射線技師会が推進している医療被ばく低減施設の認定数を増やし、診療報酬に反映できるように啓蒙していこうとも考えています。今後多くの方々が参加しやすい研修会を目指します。ご協力の程、よろしく願い申しあげます。

### 新年あけましておめでとうございます

厚生担当理事 小田 敏彦

会員の皆様におかれましては、お健やかに新しい年をお迎えのこととお慶び申し上げます。旧年中は本会事業にご支援・ご協力を賜り誠にありがとうございました。

現在、囲碁やハイキング同好会は高齢化が進んでおります。是非とも若い会員の方々の参加をお待ちしています。毎年恒例のソフトボール大会や新入会員歓迎交流会事業は各支部に協力をいただき感謝申し上げます。近畿地域は事業としまして野球大会や囲碁大会がありますので重ねて参加をお願いいたします。今年からフットサル同好会も発足しました。会員の皆様に盛り上げてもらいたいと思います。

これからも会員の親睦・交流の場として、事業を進めてまいりたいと思っておりますのでよろしくお願い申し上げます。

今年も本会事業に、ご理解・ご協力をよろしくお願い申し上げます。最後になりましたが、本年も皆様のご多幸をお祈り申し上げます。

### 謹んで新年のご挨拶を申し上げます

情報担当理事 水口 健二郎

令和2年の新春を迎え、謹んで新年のご挨拶を申し上げます。旧年中、会員の皆様におかれましては、情報委員会事業にご理解ご協力を賜り誠にありがとうご

ざいました。

特に、診療放射線技師業務実態調査など、診療放射線技師の地位向上と業務拡大を目的とした調査にご協力いただき本当に感謝致しております。この結果は厚生労働省に提出すると共に、放射線技師の待遇改善や社会における貢献度へのアピールに繋がると考えております。今後も調査の結果や研修会、その他の技師会事業などホームページを活用し、逸早く皆様のお手元へ情報をお届けできるよう委員一丸となって取り組む所存です。

最後になりましたが、本年が皆様にとりまして良き年となりますように心よりお祈り致します。

### 新年明けましておめでとうございます

学術担当理事 酒井 敏行

新年あけましておめでとうございます。皆様におかれましては、改元後初の新年ということで気持ちも新たに健やかに新年をお迎えのこととお慶び申し上げます。

旧年中は皆様の多大なるご支援ご協力により県学術大会をはじめとする学術事業に対しご協力いただきましたこと厚くお礼を申し上げます。巷に技師のための勉強会は数多く開催されていますが兵庫県放射線技師会ならではの学術事業を心掛けて企画を行ってきたいと考えております。

最後になりましたが、本年も会員皆様益々のご健勝とご多幸を心よりお祈り申し上げます。

### 新年明けましておめでとうございます

生涯学習担当理事 内藤 祐介

会員の皆様におかれましては、新年をお迎えしてますます御健勝のこととお慶び申し上げます。お陰様で、昨年日本診療放射線技師会主催の「法改正に伴う統一講習会」と「基礎技術講習会」の兵庫県開催を中心に活動させて頂きました。

統一講習会につきましては3回開催させて頂きましたが、どの会場も受講生が定員で一杯になるなど大変盛況に開催することができました。平成27年度から開催され今年度で終了となる本講習会ですが、5年間で受講生は延べ600名を超える事ができましたのも、皆様の法改正への対応の意識の高さの賜物と思われま

す。また、開催にあたりまして、会場となりました各施設の皆様には多大なるご協力を賜りまして、ありがとうございました。

基礎技術講習会につきましても、今年も例年通り開催する予定となっておりますので多数の方の受講をお待ちしております。

最後になりましたが、本年も会員の皆様方にとって良い一年となるようお祈りいたしまして、新年のあいさつとさせていただきます。本年もどうぞよろしくお願ひ致します。

### 新年明けましておめでとうございます

組織担当理事 岡田 雄基

会員の皆様におかれましては、健やかに新しい年をお迎えのこととお慶び申し上げます。

旧年中は本会事業に多大なるご協力を賜りまして誠にありがとうございました。昨年の役員改選により、3期目となる組織理事を拝命することとなりましたので、よろしくお願ひ申し上げます。今年度残りの事業として、「賀詞交歓会」「マンモグラフィ講習会」「組織研修会」「総会后研修会」「保健所放射線技師連絡協議会」を開催する予定ですので会員皆様のご協力を賜りたく存じます。「フレッシュャーズセミナー」に関しましても次年度も引き続き開催していきますので重ねてお願ひ申し上げます。私の力の及ばない点もあるとは存じますが、会員の皆様のご要望にお応えするべく、組織委員のスタッフ共々全力で努めてまいります。どうぞご協力の程よろしくお願ひいたします。

最後になりましたが、本年も会員皆様の益々のご健勝とご多幸をお祈り申し上げます。

### 新年明けましておめでとうございます

総務担当理事 神澤 匡教

新年明けましておめでとうございます。

皆様には、健やかに新春を迎えられたことと、お慶び申し上げます。

旧年中は本会活動に格別のご支援、ご協力をいただきまして深く感謝いたしております。

学術担当として3期、会員の皆様に支えられ、学術大会をはじめ、多くの事業を開催することができました。本年度からは総務担当に替わり新しい年を迎える

ことになりました。心機一転という訳ではありませんが、新しい気持ちで取り組んで行ければと考えています。

慣れないことも多く、至らぬ点もあるかと思いますが、どうぞご協力お願ひ致します。

皆様にとりましてより良き年となりますようお祈り申し上げまして、新年の挨拶とさせていただきます。本年もどうぞよろしくお願ひ申し上げます。

### 新年あけましておめでとうございます

企画担当理事 曾宮 雄一郎

あけましておめでとうございます。会員の皆様におかれましては、お健やかに新しい年をお迎えのこととお慶び申し上げます。

昨年6月の役員改選により理事を拝命し、あつという間に半年が過ぎました。これまでに経験をしたことのない活動ばかりですが皆様に支えていただきながら務めさせていただいております。企画委員では昨年に引き続き読影セミナーの企画、開催を行ってまいります。また委員も新たに、より本会が会員の皆様にとって有意義であるよう、企画運営に努めて参ります。なにぶん力不足ではございますので皆様からの率直な意見、一層のご指導ご鞭撻をいただけますと幸いです。

本年も変わらず本会活動へのご理解、ご協力をよろしくお願ひいたします。皆様のご多幸をお祈り申し上げます。

### 新年あけましておめでとうございます

監事 有元 直史

令和に年号が変わり技師会も新体制となりました。これからは今までの技師会の長い歴史を活かし新たな道を切り開いていくことと察します。これからも地域の発展や会員の成長につながる活動目指し、会員にとって素晴らしい道となるよう執行部を見届けていきたいと思ひます。

本年もどうぞよろしくお願ひいたします。

### 新年おめでとうございます

監事 後藤 博

平素は当会にご理解ご協力をいただきありがとうございます。

監事は“理事の職務執行の監査を任務”とする機関です。理事会においての理事の活発な意見交換の場に立ち会い、運営方法について誤りが無いかあるいは会計収支について不正はないかを監査しております。ある本に「仕事は掃除のようなもの。調子が出てくると、どんどんしたくなる。」とありました。監査をどんどんしたくなるというわけではありませんが、“間違いのない監査”をどんどん心がけて実施していきますので、今後とも皆さまのご支援、ご指導を賜りますよう、よろしくお祈り申し上げます。

### 謹んで新年のお慶びを申し上げます

広報担当理事 阪本 正行

旧年中は格別のご交誼を賜り深く感謝申し上げます。本年も、ご指導ご鞭撻の程よろしくお願い申し上げます。

理事も3期目になりました。今期は印刷物刊行費削減にむけ印刷会社の変更を行いました。徐々に効果が出ることを期待しています。

また、広報事業をより良いものにするため、ご意見ご要望等ありましたら、広報メールアドレス(hyogoradiotech@gmail.com)へ連絡いただければ幸いです。

今年が会員皆様にとりまして更なる飛躍の年とならんことをお祈り申し上げます。

**情報委員会 令和元年度  
給与実態調査アンケートにご協力ください**



本年も例年同様「給与実態調査」を実施いたします。この「給与実態調査」は、社会情勢の変化や診療報酬改定等による医療環境の変化が、私たち診療放射線技師の処遇面へ及ぼす影響を把握することを目的としており、会員

の皆様にご報告することで今後の活動における指針として、ご利用頂けるよう実施しております。何卒、趣旨をご理解のうえ、ご協力の程お願い申し上げます。同封のアンケート用紙、もしくは QR コードを読み取って兵庫県放射線技師会ホームページからも回答できますので、パスワード『2020』を半角入力のご利用ください。ご回答の締め切りは、令和2年1月10日(金)とさせていただきます。

## 厚生委員会 ハイキング同好会からのお知らせ

### 1月例会

新春の摩耶山(神戸市)に登りませんか？

1月12日(日)

集合 9:00 新神戸駅 1階待合

コース 新神戸～市が原～麻耶山～市が原

～新神戸駅(歩行時間 約5時間)

持ち物 弁当 雨具 防寒具等

### 2月例会

2月2日(日) 千が峰(兵庫県多可町、1052m)

集合 7:00 JR三宮駅南出口

持ち物 弁当 雨具 防寒具 スノーシュ(輪かん)手袋  
非常食等

2月16日(日) 三室山(兵庫第2の高峰、1358m)

集合 7:00 JR三ノ宮南出口

持ち物 弁当 雨具 防寒具 手袋(毛等)  
スノーシュー(輪かん) 非常食等

問い合わせ: 赤松 暁(090-4904-4407)

## 組織委員会 令和2年賀詞交歓会のご案内

※会場変更にご注意お願いいたします※

「令和2年賀詞交歓会」を下記要領で催すこととなりました。今年度は会場を変更して皆様をお迎えいたします。ご多用のところ恐縮ではございますが、当日の参加申込も承りますので、万障お繰り合わせのうえご参集下さいませよう、よろしくお願い申し上げます。

日時: 令和2年1月10日(金)18:30 開宴予定

場所: ホテルクラウンパレス神戸「ザ・マーカススクエア」

JR 神戸駅から地下通路にて徒歩2分

会費：10,000円

問合せ：神戸市立医療センター中央市民病院

放射線技術部 岡田 雄基

MAIL: y.oka1o1o@gmail.com

TEL 078-302-4321 (代表)



### 第47回兵庫県医療職団体協議会合同研修会

「オリンピック・パラリンピックイヤーを迎えて」  
～スポーツ活動を通じて県民が豊かな生活を送っていただくために医療専門職としてできること～

日時：令和2年1月19日(日)12:00～16:45  
(受付開始11:30～)

会場：兵庫県看護協会 ハーモニーホール

第1部 12:00～14:20

医療職団体報告

外傷予防と治療・スポーツ活動支援の取り組み

放射線技術部

スポーツ外傷に対する画像検査

関西電力病院 今村 光宏

第2部 14:30～16:15

特別講演「スポーツ外傷の予防と治療について」

神戸大学大学院整形外科 教授 黒田 良祐先生

兵庫県医療職団体協議会は、現在兵庫県下11の医療職団体に構成されている日本中でも類をみない多様な医療職種間の連携をとってこうとしている団体です。同じテーマで他職種の話が聞ける機会はありません。

この機会にどうぞ参加ください。

お問い合わせ：兵庫県放射線技師会 渉外担当理事  
松崎 博貴

MAIL: hattori\_hp\_x\_ray\_matsuzaki@yahoo.co.jp

### 第11回放射線安全管理測定研修会のご案内

日時：令和2年2月1日(土)13:00～17:00

場所：神戸大学医学部附属病院

第一会議室、ANGIO 室

募集人数：30人(定員になりましたら〆切します)

参加費：会員500円 会員以外3,000円

放射線測定器の基礎と特性を理解し、患者被ばく線量の測定ができることを目的とした研修会を開催します。医療法の改正や最近の被ばく低減の考え方、測定方法を基礎から学び、病院での診療放射線技師の役割でもある医療被ばく低減を目的としています。多数のご参加をお待ちしております。

<講習> 4F 第一会議室

「医療法施行規則の一部を改正する省令に関して」

講師：兵庫県北播磨県民局 加東健康福祉事務所  
健康管理課 寺川 仁人先生

「IVR領域における被ばく線量管理を目的とした線量測定とその活用法」講師：兵庫医科大学病院 放射線技術部  
松本 一真先生

<実習> ANGIO 室

「患者照射基準点における患者入射皮膚線量の測定とその特性」講師：兵庫医科大学病院 放射線技術部  
松本 一真先生

申し込み方法：兵庫県放射線技師会のホームページから申し込んでください。申し込み開始日は12月10日とします。

インターネット環境がない場合は、①氏名、②所属、③連絡先電話番号、④安全管理測定参加希望 を記入の上、FAXをお願いします。

兵庫県放射線技師会事務所 <http://www.hyogo-rt.org/>  
FAX 078-351-2309

お問い合わせ：姫路赤十字病院 放射線技術部  
岩見 守人 TEL 079-294-2251(3684)

MAIL: morimori@hrc-hp.com

### 第3回医療機関に於ける放射線管理研修会

「医療放射線安全管理責任者の育成に向けて」

2020年の4月に施行される医療法省令の一部改正をス

ムーズに行うため、「医療放射線安全管理責任者育成」のテーマで2回目の勉強会を行うこととしました。内容につきましては前回とほとんど同じですが、新しい情報を入り次第、講演に取り入れていきます。万障繰り合わせの上、多数のご参加をお願いします。

日時：令和2年2月11日(火)13:00～17:00

場所：神戸大学医学部附属病院 第一会議室

会費：会員1,000円 非会員3,000円

定員：80名(定員になりしだい締め切ります。)

開会挨拶：(公社)兵庫県放射線技師会 会長 後藤 吉弘

#### 1. 医療法改正の経緯と概要(日放技の取組)

姫路赤十字病院 岩見 守人氏

#### 2. 医療法施行規則および関連通知

#### 3. 診療用放射線の安全利用のための指針の作成

兵庫県北播磨県民局 加東健康福祉事務所

健康管理課 寺川 仁人氏

#### 4. 正当化とリスク、放射線障害への対応

北播磨総合医療センター 後藤 吉弘氏

#### 5. 患者への説明 JCOH 神戸中央病院 入江 潤一氏

#### 6. 医療被ばく低減施設認定 市立川西病院 後藤 和久氏

#### 7. 講演者による指針作成のワンポイントアドバイス

\*申し込みは事前登録制となっております。(12月10日より登録の開始を致します。)兵庫県放射線技師会のホームページより登録をお願いします。

\*日本診療放射線技師会の生涯教育カウント単位付与の対象となる予定です。 主催 兵庫県放射線技師会

### 第7回放射線セミナーの開催について

台風19号の接近により延期になっておりました第7回放射線セミナーを下記の日程で開催します。食道がんの診断と治療をテーマに、最先端の医療現場で活躍中の診療放射線技師、放射線診断科・治療科医師、消化器内科・外科医師から食道がんの画像検査・診断から治療についてわかりやすく講演いただき、意見交換を行っていただきます。

※以前お知らせしていた開催場所とは異なります。

日時：令和2年2月29日(土)14:00～17:00

(開場13:30)

会場：神戸市教育会館 大ホール

〒650-0004 神戸市中央区中山手通4丁目10番5号

TEL 078-222-4111

参加費：無料

テーマ：「食道がんの診断と治療 - update -」

講演1)「食道造影検査の重要性」

～X線とバリウムだからこそわかること～

北播磨総合医療センター 診療放射線技師 末廣 克義 技師

講演2)「食道がんと診断されたら」

～どんな画像検査をするの?何のために?～

甲南医療センター放射線科 PET センター長 鈴木 加代 先生

講演3)「食道がんの内視鏡診断、内視鏡治療の最前線」

兵庫県立がんセンター 消化器内科部長 山本 佳宣 先生

講演4)「食道がんの手術」

姫路赤十字病院上部消化管外科部長 信久 徹治 先生

講演5)「食道がんの放射線治療の現状と今後の展望」

神戸大学放射線癌科 特命講師 宮脇 大輔 先生

共催：兵庫県がん診療連携協議会 兵庫県放射線医会

兵庫県放射線技師会

お問い合わせ：兵庫医科大学病院 放射線技術部

TEL 0798-45-6259

学術担当 酒井敏行 MAIL: gakuju25th@yahoo.co.jp



### 第12回原子力災害医療研修会

近年は全国で様々な災害が起こっており、これらに対応できる診療放射線技師の育成は重要な課題となっています。また、原子力災害の対応についても技師の責務と考えられます。今回は、日本診療放射線技師会の江藤理

事をお招きし、関西広域連合と共同で原子力災害の対応についての研修会を開催します。特に技師の中で第一線でご活躍されている吉田先生にご講演いただくと共に、原子力安全技術センターの方々にも講義や実習指導をして頂きます。万障繰り合わせの上、多数のご参加をお願いします。

日時：令和2年3月8日(日)13:00～18:00

場所：兵庫医科大学病院 教育研究棟 2F 202講義室  
13:00～【開会挨拶】

公益社団法人 日本診療放射線技師会 災害担当 江藤理事  
13:05～14:30【講演】

1 「原子力発電所の災害における現状と対策」

関西電力株式会社 広報室 上山 逸平

2 「原子力災害時の放射線被ばくへの理解」

～JCO事故と福島第1原子力発電所事故を踏まえて～  
神奈川県放射線技師会 放射線管理士部会 副部会長  
川崎市立多摩病院 画像診断部 吉田 篤史

3 「原子力災害時の広域避難について」

関西広域連合広域防災局課長補佐 宮本 学

14:40～15:40【講義】

1 「避難退域時検査等及び除染について」(仮)

2 「放射線測定装置の使用方法及び測定方法」(仮)

(放射線被ばくによる症状の理解と除染方法)

(公財)原子力安全技術センター

3 放射線サーベイについての現状理解(福島県での取り組み)  
(公社)兵庫県放射線技師会 中村 真善

15:50～17:30【実習】

1 「GMサーベイメータを使用した検査実習」

(公社)兵庫県放射線技師会 管理士委員担当

(公財)原子力安全技術センター

2 他府県との連携会議(今後のあり方について)

17:30～【閉会挨拶】

関西広域連合広域防災局広域企画課長 平田 正教  
(公社)兵庫県放射線技師会 会長 後藤 吉弘

## 厚生委員会

### フットサル同好会立ち上げのお知らせ

フットサルはじまる！！

みんなでフットサルをしませんか？

フットサルをしたくてもメンバーが集まらない！運動不足解

消したい！そんなお悩みの方！！お待たせしました。兵庫県放射線技師会でフットサル同好会を立ち上げます。コンセプトはフットサルでボールを蹴る人を笑顔にし、訪れた方に少しでも楽しい時間を過ごしてもらうことです。練習や大会など予定しております。女性も気軽にご参加いただけます。職場仲間などお誘いあわせの上是非ご参加ください。

2020年春、初回練習予定です。

詳細は後日、シャウカステンでお知らせいたします。

お問い合わせ先：神戸労災病院 中央放射線部

TEL 078-231-5901 大鳥武志 山本敏志

## 情報委員会

### 会員専用サイトへのログインパスワード

会員専用サイトでは、読影セミナーでご講演いただきましたプレゼンデータを公開しています。

その他、給与実態調査のアンケート結果や診療報酬改定に関する情報も掲載しています。

「今月のパスワード」を入力して、会員専用サイトへログインしてください。



## 広報委員会

### 「技師会に輝く新星」原稿の募集

兵庫県放射線技師会会誌(HART)に掲載する新入会員紹介「技師会に輝く新星」に掲載する原稿を募集中です。氏名・生年月日・出身校・所属支部・勤務先・抱負・趣味と写真を下記アドレスまで送信して下さい。

MAIL: hyogoradiotech@gmail.com

日本診療放射線技師会 人材育成委員会女性活躍推進班

近畿地域「関西☆collection」

企画研修会開催のご案内

令和元年度近畿地域診療放射線技師会 学術大会

日時: 令和2年2月9日(日)13:30~15:00

場所: 京都テルサ 2階 第3会場(中会議室)

内容: パネルディスカッション

テーマ: 『出産前後どーしてはりましたか?』

～産休・育休・職場復帰について～

日本赤十字社 和歌山医療センター 森下 瞳

市立長浜病院 嶋津 美和子

医療法人東和会 第一東和会病院 濱野 美穂

公益社団法人 京都保健会 京都民医連中央病院  
馬淵 淳子

平成25年度から活動始めました近畿地域グループ「関西☆collection」では、平成27年度滋賀から、和歌山、兵庫、大阪と毎年度企画研修会を開催いたしております。今年度は、京都で働き盛り・子育て世代・次世代リーダーのパネリストと、職場の様子や産休・育休、若手・女性技師に対する思いなどディスカッションします。ぜひこの機会に「働き方」について一緒に考えてみませんか?

(当日、会場受付付近で質問を受付したり、これまでの活動報告なども掲示しております。どうぞご参加ください。)

### 東播支部

#### 第169回東播支部勉強会のお知らせ

皆様におかれましては益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。日頃は支部活動にご理解ご協力を賜り誠に有難うございます。

さて『第169回東播支部勉強会』を開催します。

御多忙とは存じますが、是非ご出席頂いて支部会員相互の親睦を深めるとともに知力と感性を深めてください。この度は、他施設合同によるフリーテーマの勉強会を開催予定です。宜しく願います。

日時: 令和2年1月23日(木)19:00~21:00

(18:30受付)

場所: 順心病院 2階会議室(エレベータで2階へ)

19時半以降の出入り口は救急出入り口になります。

〒675-0122 加古川市別府町別府865-1

内容:

1. 大久保病院におけるMRIの変遷

～1.5T から 1.5T なのに劇的なぐらい before→after～

大久保病院 川嶋 咲由

2. 甲南医療センターの紹介&CTDI 測定について

甲南医療センター 岸本 武司

3. 順心病院でのMRI 運用 ～頭部 ASL の使用経験～

順心病院 村山 直弘

4. 診療放射線技師に必要な管理業務について

～医療法改正の現状～

兵庫県放射線技師会 副会長 半部 英敏

参加費: 会員・非会員500円(一般・他職種は無料)

※日本診療放射線技師会生涯教育2カウント申請中  
会員カードをご持参ください。

お問い合わせ: 順心病院 放射線科 村山直弘

TEL 079-437-3555(代)

### 阪神支部 令和元年度

#### 第2回阪神支部学術勉強会のお知らせ

皆様方におきましてはますますご清祥のこととお喜び申し上げます。

今回の一般講演では、現在、「世間で言われている CTA プロトコル(様々な部位)がどのような原理で出来ているのか」を血行動態から探ります。CT 装置の列数に関わらず共通の原理です。

これを知ること、プロトコルを「自らの手で作成可能」・「自施設アレンジ可能」・「最適検査」となる構築への一助となれば幸いです。

特別講演では、基礎部分から普段見ることが出来ないような症例まで、幅広く紹介して頂きます。

初心者から Women's Imaging はちよつと苦手な方、熟練者までレベルアップ出来ます。ぜひ一緒に学びましょう。

日時: 令和2年1月23日(木)19:00~21:00

場所: 西宮市民会館アミティホール4階 401会議室

〒660-0881 西宮市六湛寺町10番11号

(阪神西宮駅「市役所口」改札北へ徒歩1分)

プログラム:

司会 尼崎中央病院 画像診断部門 表谷 早紀

支部長挨拶

兵庫医科大学病院 前田 勝彦

1・情報提供 「イオメロンの話題」 エーザイ株式会社

2・一般講演

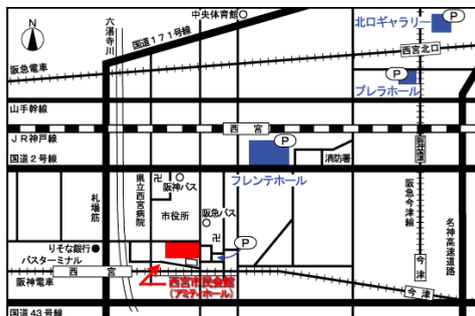
「CT-Angio プロトコル作成・撮像の ABC -血行動態を知れば怖くない-

尼崎中央病院 画像診断部門 鎌田 照哲

## 3・特別講演

「Women's Imaging - 典例から稀な症例まで -」

尼崎中央病院 放射線科 山野 理子 先生



問い合わせ先： 尼崎中央病院 画像診断部門  
鎌田 照哲 (06-6499-3045 内線5650)

### 神戸西支部 第18回「神戸西支部 研修会」

神戸西支部主催の研修会のご案内です。

このたびは、一般撮影によります膝関節をテーマに、尼崎だいまつ病院の山田友也先生と明石市立市民病院の岩井良太先生のお二人の講師にご解説いただきます。

山田先生から、膝の機能解剖を基に撮影時のポジショニングや読影についてお話しいただき、岩井先生からは、人工膝関節(TKA)の X 線撮影時のテクニックについてお話しいただきます。

膝関節を徹底的に学んでいただき、明日からの撮影業務に役立てていただけたらと思います。

《講師：山田先生からのメッセージ》

診療放射線技師の視点から膝の機能解剖に焦点をあて、膝関節の骨・軟部解剖がどのように機能し関連しているのか、それらがポジショニング・撮影・読影にどのように影響するのかを解説させていただきます。

《講師：岩井先生からのメッセージ》

TKA 後の X 線撮影は、超高齢化社会にともない需要が更に増大してくる事が予測される一方、非常に難易度が高い撮影でもあります。

その難問である TKA 撮影のコツなど、明日から使える実践的なポイントを解説させていただきます。

お誘い合わせの上、どなたでもご来場下さい。

内容：

《情報提供》

『ヨード造影剤イオメロンについて』 エーザイ株式会社  
《研修会テーマ》 一般撮影

座長：神戸リハビリテーション病院 橋本 克己

『膝関節 X 線撮影

～膝のポジショニングと読影に役立つ機能解剖～』

尼崎だいまつ病院 技術部放射線科

技師長 山田 友也 先生

『人工膝関節(TKA) X 線撮影攻略テクニック』

明石市立市民病院 放射線技術課 岩井 良太 先生  
日時： 令和2年1月24日(金) 18:50～20:35

(受付 18:30～)

会場： エーザイ(株) 神戸コミュニケーションオフィス  
ハーバーランドダイヤニッセイビル 17階

神戸市中央区東川崎町1丁目7番4号

TEL 078-360-5630

講演参加費：(カラー資料 付き)

日放技の 会員500円・非会員1,000円

学生 無料(要学生証)・他職種 ご相談のうえ会員価格

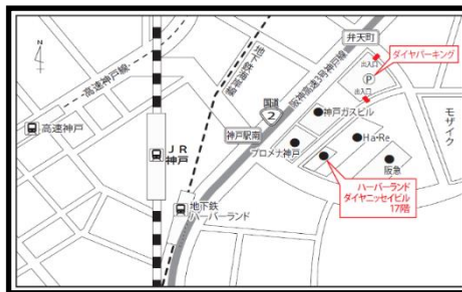
※ポイント申請のため、技師会カードをご持参ください。

日本救急撮影技師認定機構 2ポイント

日本放射線技師会生涯教育ポイント

お問い合わせ： 三菱神戸病院(078-672-2610)

神戸西支部 支部長 高井 夏樹



### 第315回神戸頭部研究会のお知らせ

新年明けましておめでとうございます。昨年の定例会や特別講演会では多くの皆様にご参加をいただきまして、大変有意義な研究会活動を行うことが出来ました。心より感謝を申し上げます。また今年もどうぞ宜しくお願いします。さて、今年第一弾の定例会は下記の要項で進めてまいります。2019年3月11日に医療法施行規則を一部改正す

る省令が公布され、2020年4月1日より医療放射線の線量管理・記録が義務づけられることになりました。これにより、医療被ばくの正当化と最適化の方策が医療安全を確保するものとなり、医療施設では放射線を適正に扱うことが求められます。今回、本項の専門家をお迎えし、医療被ばく管理体制の構築を中心にお話しいただき、知識を深め準備を整えてゆきたく考えております。また、年々増加する造影剤を使用した検査において、急変時の対応も身につけておく必要があります。薬剤メーカー担当者より具体的なお話をいただく予定としております。共に実のある内容となっておりますので、多数のご参加を心よりお待ちしております。(田上修二)

題目:

1. ここがポイント!! ～医療被ばくの記録と管理 準備と活用～  
株式会社 キュアホープ 代表取締役 島田 隆正 氏
2. ここがポイント!! ～造影剤の急性副作用とその対応～  
光製薬株式会社 関西エリア 内藤 康二 氏

日時: 令和2年1月8日(水)19:00～21:00

会場: 神戸市立兵庫勤労市民センター 第3会議室  
(JR 兵庫駅北) TEL 078-576-0981

会費: 会員・会員以外500円

連絡先: 吉田病院 放射線科 森 勇樹

TEL 078-576-2773

### 第158回大阪胃腸会(銀杏会)開催のご案内

謹んで新年のお慶びを申し上げます。旧年中は、当研究会にご支援、ご協力を賜りましたことを心より感謝申し上げます。さて、今年度初めはシリーズ『検診施設の取り組み』昨年度、全国労働衛生団体連合会が審査する胃X線検査精度管理調査・評価Aを修得した、その後の更なる取り組み・施設内における波及効果などお話し頂きます。信頼性の高い優良な検診施設を目指し、また、胃がん死亡率減少にむけ継続して取り組んでいる現状をご紹介します。検診施設・業務関連に従事されている方は大いに参考になることと思います。新年を迎え、ご多忙とは存じますが、どうぞ、皆様のご参加お待ちしております。

代表世話人 NPO精管構胃がんX線検診指導講師

大阪府信用金庫健康保険組合健康管理センター 中園 直幸  
日時: 令和2年1月11日(土)14:30～17:30

新大阪丸ビル本館 511号室

\* JR新大阪駅東口から歩いて2分ほどです。

参加費: 1,000円

内容:

講座Ⅰ『読影のいろは』-胃と腸(症例を題材)-

講師: 中川 好久

講座Ⅱ『検診施設の取り組み』

-全衛連・制度管理評価審査への取り組み-

講師: オリエンタル労働衛生協会 大阪支部 鬼崎 香里

症例検討 許諾頂いた馬場塾症例を使用しています。

お問い合わせ: 大阪府信用金庫健康保険組合

担当 中園 直幸 TEL 06-6942-7071

\*お電話での、お問い合わせは15:00～16:00にお願い致します。

H P: <http://www.osaka-ichokai.com>

MAIL: [info@osaka-ichokai.com](mailto:info@osaka-ichokai.com)

### 神戸 MR の会のお知らせ

日時: 令和2年1月18日(土)15:00～17:00

会場: 大和ハウス工業株式会社神戸支社 会議室

住所: 兵庫県神戸市中央区磯辺通4丁目2番22号

会費: 500円

新年明けましておめでとうございます。

1月の神戸 MR の会定例会は「基礎原理」をテーマに取り上げます。知っていると知らないでは大違い。肩の力を抜いてお誘い合わせの上、世話人一同多数のご参加お待ちしております。

\*今回は、開催場所、日時が通常定例会と異なりますのでご注意下さい。定例会終了後新年会を予定していますので参加頂ければ幸いです。

\*3月定例会は「MRCP」、5月定例会は「頭部ルーチン」を予定しています。

「MRI の基礎を時間が許す限り喋ります! -RF パルス、傾斜磁場、MR 信号、k-space、エンコード、等々-

兵庫県立がんセンター 重永 裕

「バンド幅とエコスペースを意識しよう! -脱初心者に向けて-

兵庫県立がんセンター 川崎 涼平

「3D 撮像の基礎 -様々なシークエンスとその特徴-

兵庫県立淡路医療センター 佐藤 由佳

問い合わせ先:

王子会神戸循環器クリニック 放射線技術科 大西 宏之

MAIL: h0801ohnishi@gmail.com

## 磁気共鳴(MR)専門技術者認定試験 直前対策のご案内

2020年3月1日に行われる第15回磁気共鳴(MR)専門技術者認定試験の直前対策を下記のように開催いたします。MRIの基礎から応用まで網羅された問題を解説します。受験される方、受験されない方も是非ご参加ください。

日 時: 令和2年1月19日(日)9:00~18:30  
(8:30受付開始)

場 所: 京都大学医学部附属病院 第一臨床講堂  
(記載図: 78番)

※会場へは第一臨床講堂の東側入り口よりお入りください。  
(病院内からは入れません)

参加登録が必要です。参加される方は  
entry.taisaku.jmrts@gmail.com まで件名を「受講希望」とし、ご施設名・氏名を記載の上、2020年1月10日(金)までにお送りください。

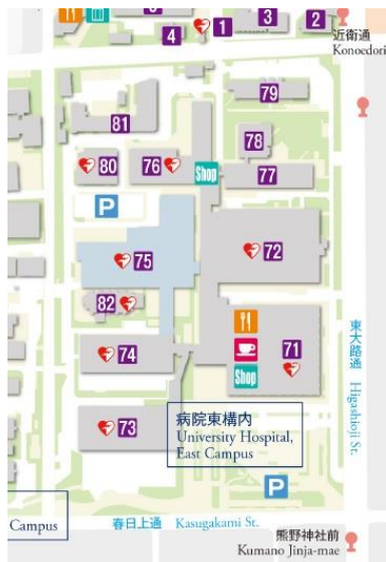
なお、資料準備費が必要になるため、1,000円程度のカンパをお願いいたします。

主 催: 磁気共鳴専門技術者認定試験勉強会

代表世話人: 大阪医科大学附属病院 山村 憲一郎

お問合せ: 神戸大学医学部附属病院 曾宮 雄一郎

MAIL: somiya13@med.kobe-u.ac.jp



アクセス

電車利用

京阪電車「神宮丸太町」駅下車 約1km

バス利用

京都市バス, 31, 93, 202, 203, 204系統

熊野神社前下車

病院までのアクセス詳細は下記リンクを参照ください。

<http://www.kuhp.kyoto-u.ac.jp/access/index.html>

## 第107回「 Basic MRI 」

日 時: 令和2年1月23日(木)19:00~20:45  
毎月第4木曜日開催予定

場 所: 兵庫県立リハビリテーション中央病院  
2F 第2・第3研修室

会 費: 100円

内 容: 「MRI用語」

～言葉の意味するものやメーカーによる違い～

新年あけましておめでとうございます。今年もよろしくお願いたします。

みなさん、我々が日常MRI撮影を行う際に使っている言葉、略語などしっかり理解できていますか。似たような言葉、同じ意味なのに違う言葉、装置メーカーによって違う言葉、略語など、さまざまな言葉のトラップに引っかかっていませんか。今回の勉強会は、MRIで使用する様々な言葉の整理をして明日からすっきり仕事ができるよう企画しました。どうぞご参加ください。

\*悪天候などで開催中止になる場合がありますので、そのようなときは下記までお問い合わせください。

お問い合わせ先: 兵庫県立リハビリテーション中央病院

TEL 078-927-2727 放射線科 鳥居

## 臨床画像研究会-若葉会- 第114回定例会のご案内

新年おめでとうございます。今年もみなさまと共に、日常診療に役立つ研究会として頑張ってお参ります。何卒よろしくお願い致します。

次回第114回は『腎臓』をテーマに学んでいきたいと考えています。よく目にする疾患を取り上げ、画像診断を行うために必要な解剖や、CT・MRIでの画像上の特徴などに

ついて解説できればと考えています。

池内 一志 技師

診療放射線技師に限らず、医療に従事されているスタッフ皆様お誘い合わせの上、多数ご参加くださいますようお願い申し上げます。

テーマ：『極める！～画像診断～』32

腎臓の画像解剖とCT・MRI 画像診断

日 時： 令和2年2月5日(水)19:00～

場 所： 北播磨総合医療センター 2階 大会議室  
(〒675-1392 小野市市場町926-250)

参加費： 500円

(会員・非会員とも。先着順で軽食ご準備します。)

講演：

1. 腎臓の画像解剖と腎損傷(仮)

大山記念病院 放射線科 杉正 敬大(診療放射線技師)

2. 腎のMRI 画像診断(仮)

北播磨総合医療センター 中央放射線室 前田 峻太  
(診療放射線技師)

3. 腎臓CT 検査のキホンと術前腎解析造影CTについて(仮)

北播磨総合医療センター 中央放射線室 安居 克真  
(診療放射線技師)

ご注意)大会議室へは、セキュリティのため本館2階北側『職員玄関』のみ出入り可能です。

お問い合わせ： 北播磨総合医療センター 診療支援部  
中央放射線室 末廣 克義 まで

TEL 0794-88-8800(代)

FAX 0794-62-9926(中放直通)

### 第91回西播画像研究会のご案内

西播画像研究会を下記の要領にて開催させていただきます。今回のテーマは「3D 撮像」です。

ご多忙のことと存じますが、是非ご参加賜りますようお願い申し上げます。

日 時： 令和2年2月13日(木)19:00～21:00

場 所： 姫路商工会議所 6階(605号室)  
姫路市下寺町43 TEL 0792-22-6001

内 容：

造影剤に関する情報提供 第一三共株式会社  
基礎講演

1. 「3D 撮像 基礎編」

兵庫県立粒子線医療センター 放射線技術科

2. 「3D 撮像 臨床編」

姫路赤十字病院 放射線技術部 岩本 起一志 技師  
特別講演 『肝疾患における画像診断』

姫路赤十字病院 肝臓内科部長 多田 俊史 先生

\* 本会は、日本磁気共鳴専門技術者認定機構の認定研究会です(更新点数5単位)。受付にて「MR 専門技術者更新のための個人票」をご提出ください。

\* 日本診療放射線技師会の認定ポイントが2ポイント付与されます。

\* 参加費として会員は500円、非会員は1,000円を徴収させていただきます。

お問い合わせ： 姫路赤十字病院 放射線技術部

藤岡 護まで TEL 079-294-2251

### 令和元年度 第2回胃部X線読影勉強会 開催について

本会集検(胃)委員会では胃がん検診の新たな精度管理体制のため、日本消化器がん検診学会認定医及び認定放射線技師の取得を目指しています。

そこで、医師及び放射線技師の認定資格試験に備えて、読影の勉強会を下記のとおり開催いたします。

ご多忙中まことに恐縮ですが、多数の方々にご参加いただきますようご案内申し上げます。

日 時： 令和2年2月13日(木)19:30～

場 所： 姫路市医師会館 5階 大ホール

姫路市西今宿三丁目7番21号

TEL 079-295-3333

内 容： 胃部X線読影勉強会

主 催： 一般社団法人 姫路市医師会 集検(胃)委員会  
日本消化器がん検診学会認定の胃がん検診専門技師更新単位2単位を取得することができます。

参加費： 無料

### 令和2年一般撮影勉強会のお知らせ

症例発表、フィルムリーディング、ポジショニングの講義と実践を通して一般撮影についてより深く学んでいきましょう。みなさんで意見を出し合いながらわいわいやりたいと思います。多くの方々の参加をお待ちしています。

令和2年の年間開催予定を計画しましたのでお知らせいたします。

2020年2月28日(金)第26回 テーマ「肘」  
 2020年4月24日(金)第27回 テーマ「被ばく低減・肘」  
 2020年6月26日(金)第28回 テーマ「手関節」  
 2020年8月28日(金)第29回 テーマ「手」  
 2020年10月30日(金)第30回 「記念講演」

時間: 受付18:30より 19:00～

場所: 加古川中央市民病院

光ホール(きらりホール)A・B

〒675-8611 加古川市加古川町本町439番地

正面玄関横の光ホール(きらりホール)出入口からお入りください。病院までのアクセスはホームページをご参照ください。

会費: 無料(駐車場は有料です)

お問い合わせ: 加古川中央市民病院 放射線室

東元・中間 TEL 079-451-5500(代表)

## 《 求人情報 》

詳細ご希望の方は兵庫県放射線技師会事務所まで

### ○あんしん病院

所在地 神戸市中央区港島南町1丁目4-12

求人内容 正規職員

### ○兵庫県立加古川医療センター

所在地 加古川市神野町神野203

求人内容 嘱託職員

### ○広野高原病院

所在地 神戸市西区北山台3丁目1-1

求人内容 正規職員

### ○こだま病院

所在地 宝塚市御殿山1丁目3-2

求人内容 正規職員・パート職員

### ○聖隷淡路病院

所在地 淡路市夢舞台1-1

求人内容 正規職員

### ○神戸博愛病院

所在地 神戸市中央区元町通7丁目1-17

求人内容 パート職員

### ○入江病院

所在地 姫路市飾磨区英賀春日町2丁目25

求人内容 正規職員

### ○姫路中央病院

所在地 姫路市飾磨区三宅2丁目36番地

求人内容 正規職員

### ○兵庫県健康財団

所在地 神戸市兵庫区荒田町2丁目1-12

求人内容 正規職員

### ○緑駿病院

所在地 小野市匠台72-1

求人内容 正規職員

### ○西宮すなご医療福祉センター

所在地 西宮市武庫川町2-9

求人内容 パート職員

### 【 兵庫県放射線技師会事務所について 】

対応時間は月～金 の10:00～16:30 です。  
 時間厳守およびおかけ間違いのないようお願いいたします。 TEL 078-351-5172

会費納入について  
 ～早期納入のお願い～

### \* 注意して下さい！

既にお送りしています会費納入票は9月30日までの利用期限が過ぎておりますので使用できません。10月時点にて会費未納の方には、11月の発行物のタックシールへ未納表示を行っております。11月中頃に日本診療放射線技師会よりお送りします再請求・年会費払込票をご使用下さい。

### 会費納入状況 (令和元年12月13日現在)

会 員 数 : 1,331名  
 会 費 納 入 率 : 80.92%  
 会費未納者数 : 254名

## ＜ 1月スケジュール ＞

1/1	(水)	
1/2	(木)	
1/3	(金)	
1/4	(土)	
1/5	(日)	
1/6	(月)	
1/7	(火)	
1/8	(水)	第315回神戸頭部研究会
1/9	(木)	
1/10	(金)	令和2年賀詞交歓会
1/11	(土)	第158回大阪胃腸会(銀杏会)
1/12	(日)	第12回兵庫医用画像情報システム研究会 ハイキング同好会1月例会
1/13	(月)	
1/14	(火)	
1/15	(水)	
1/16	(木)	第322回はりまCT研究会
1/17	(金)	
1/18	(土)	神戸MRの会
1/19	(日)	第47回兵庫県医療職団体協議会合同研修会 磁気共鳴(MR)専門技術者認定試験直前対策
1/20	(月)	
1/21	(火)	
1/22	(水)	
1/23	(木)	令和元年度 第2回阪神支部学術勉強会 第169回東播支部勉強会 第107回「 Basic MRI 」
1/24	(金)	神戸西支部 第18回神戸西支部研修会
1/25	(土)	
1/26	(日)	
1/27	(月)	
1/28	(火)	
1/29	(水)	
1/30	(木)	
1/31	(金)	

## ＜ 2月スケジュール ＞

2/1	(土)	第11回放射線安全管理測定研修会
2/2	(日)	ハイキング同好会2月例会
2/3	(月)	
2/4	(火)	
2/5	(水)	臨床画像研究会-若葉会-第114回定例会
2/6	(木)	
2/7	(金)	
2/8	(土)	
2/9	(日)	近畿地域診療放射線技師会 学術大会
2/10	(月)	
2/11	(火)	第3回医療機関に於ける放射線管理研修会
2/12	(水)	
2/13	(木)	第91回西播画像研究会 第2回胃部X線読影勉強会
2/14	(金)	
2/15	(土)	
2/16	(日)	ハイキング同好会2月例会
2/17	(月)	
2/18	(火)	
2/19	(水)	
2/20	(木)	
2/21	(金)	
2/22	(土)	
2/23	(日)	
2/24	(月)	
2/25	(火)	
2/26	(水)	
2/27	(木)	
2/28	(金)	一般撮影勉強会
2/29	(土)	第7回放射線セミナー

# 庶務報告