



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/清水 操  
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 清水 操

会員皆様におかれましては、健やかに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。

昨年6月の総会にて役員改選が行われ、理事及び監事がそれぞれ1名退任されましたが、新たに理事3名、監事1名をお迎えすることができました。理事の増員ができましたので、今後は機動性を持った会務運営を行っていきたいと思います。

さて、昨年は皆様にとってどのような一年でしたでしょうか？

現在我々診療放射線技師を取り巻く環境は、決して順風満帆という状況ではありません。国が進めるチーム医療推進の中で、診療放射線技師が必要とされる職業として認められなければなりません。医療技術の高度化や国民ニーズに対応するため、高度急性期から在宅に至るまで、それぞれの場面で診療放射線技師が活躍できる環境を整備していくことが、技師会の役目だと感じています。

このような課題に対して本会は、近畿地域2府4県の仲間とともに日本診療放射線技師会と連携し、国に様々な働きかけを行っていかねればなりません。その原動力となるのが組織力(会員数)です。ぜひ入会促進にご協力をお願いいたします。

そのような中、年明け早々の2月に近畿地域診療放射線技師会学術大会を本会が当番県として開催いたします。会員皆様におかれましては、盛会になりますよう多数ご参加くださいますようお願いいたします。

また今年には本会創立70周年を迎えます。11月に記念事業を開催する予定で準備を進めているところです。会員皆様とともに歴史を振り返りつつ、未来へ向け節目の年を歩んでまいりたいと思います。

役員一同、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お願い申し上げます。

**謹んで新春のお慶びを申し上げます**

副会長 後藤 吉弘

当会の運営および多くの活動につきまして、旧年中に賜りましたご理解とご支援、ご協力に深く感謝申し上げます。

今年は、国際交流も考え2月11日に近畿地域学術大会を神戸大学附属病院で開催し、11月18日には、兵庫県放射線技師会設立70周年を会員の皆さまとお祝いするため、我々が歩んできた歴史を振り返り、技師会の発展に貢献された方々に敬意を払うとともに、更なる発展を願い、設立70周年の記念事業をANAクラウンプラザホテル神戸にて開催します。どちらの事業も非常に大切で多くの皆様に来ていただき、成功させたいと思います、新人から先輩方をはじめ、お誘いあわせのうえ多くの方の参加をお願いいたします。

さあ、皆様のスケジュール帳に、2月11日「学術大会」、11月18日「70周年記念式典」と記載してください。

本年も兵庫県放射線技師会をよろしく願いいたします。

**あけましておめでとうございます**

副会長 半部 英敏

昨年は、業務拡大に伴う統一講習会において大変お世話になりました。受講された皆様、真剣に取り込んでいただき大変感謝申し上げます。また、各施設の技師長先生方、統一講習会へのスタッフ受講にあたり、ご協力ありがとうございました。

診療放射線技師は、今までの歴史の中で、大きな業務拡大がありませんでしたが、この度の法改正は、医師・看護師しかできなかった医療行為を法的に認められたわけです。非常に喜ばしい事ですが、その背景には責任という大きな任務を担う事となりました。統一講習会は、その責任に伴う知識・技術を学ぶ大切な講習会となります。一人でも多くの診療放射線技師がその責任に気づき、受講いただく事を切に願います。

患者様に、安心・安全の医療技術の提供ができ、医療職の中でも更なる信頼を得られるように、努力していきたいと考えております。診療放射線技師が、チーム医療の一角を担い、これからの医療発展に大きく貢献していきたいと思っております。

今年も、ご協力ご支援を賜りたく存じます。よろしく願いいたします。

**新年あけましておめでとうございます**

管理主幹理事・総務理事 中野 大

昨年は兵庫県放射線技師会及び当委員会にご理解ご協力頂き、本当にありがとうございました。

当委員会では『業務拡大に伴う統一講習会』をはじめ、各種研修会等の申請作業を行っております。申請は日本診療放射線技師会のシステムより処理を行いますので、少なくともイベントの2週間前にはお報せ下さいませようお願い申し上げます。また、イベント終了後はなるべく早く参加者リストをExcelにて送信下さい。

最近、『業務拡大に伴う統一講習会』の受講者が少なくなっています。新しいカリキュラムにて学習した学生が社会人として活躍します。その新人を指導する先輩がその範囲を未習とならないように又、放射線技師の免許制度の意義を十分認識していただいで積極的な受講をお願いします。

本年も会員の皆様に「会員で良かった」と思ってもらえるような会運営を心掛けて活動していきたいと考えております。皆様からのご支援・ご鞭撻の程よろしく願います。

最後になりましたが、会員、皆様のご健康とご多幸を心より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**

渉外担当理事 松崎 博貴

昨年中は、会員の皆様のご協力本当にありがとうございました。

西播支部のみなさま台風の中「ふれあいの祭典」、履き物の中ぐちょぐちょになりながらの資料配布とても大変でした。各支部の会員のみなさま、いつも技師会の事業へのご理解とご協力、本当に心強く、感謝しております。

兵庫県放射線技師会の勉強会やそのほかの事業は、会員の皆様の支えがあって初めて成り立つものと考えます。

本年も皆様のご協力をお願いいたします。

**新年あけましておめでとうございます**

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。

公益社団法人兵庫県放射線技師会として、本年も皆様が、研修会、生涯学習などの公益事業、福利厚生事業などに、積極的に参加して頂いて、資質の向上に努めていかれるよう事業をもり立ててまいります。

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。納めていただいた会費の有効活用に向けての取り組みも検討していきたいと思っております。

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。

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申し上げます。

**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、健やかに輝かしい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す。

昨年は理事という大役を仰せつかり、担当事業の引継ぎや会務の把握に追われ、あっという間に新年を迎えることとなりました。

昨年の事業はふれあいの祭典や看護フェアでの被ばく相談にはじまり、電離箱式サーベイメーターの校正実習など充実した内容の企画ができました。

今年も昨年同様多くの事業を計画しています。今月20日の放射線安全管理測定研修会や2月25日の原子力災害時医療対応研修会など放射線技師の基本である放射線の被ばく低減や放射線の影響についての研修会を充実させていきます。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啓蒙していこうと考

えています。今後一人でも多くの方々が管理士委員会事業に興味を持って頂けるよう頑張りますのでどうぞよろしくお願い申し上げます。

**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

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。

昨年の役員改選で7期目となり皆様に支えていただき、長い間厚生理事を担当させていただいています。

厚生事業も今年は年明けから近畿地域放射線技師会囲碁大会、また秋には近畿地域放射線技師会野球大会と2つの大きな事業を担当することとなっています。厚生委員とともに無事に成功させるように頑張りたいと思っています。また毎年恒例のソフトボール大会や新入会員歓迎交流会などの事業は各支部に協力をいただき感謝申し上げます。各同好会も多くの会員の参加をお願い申し上げます。

多くの会員の親睦・交流の場として、事業を進めてまいります。

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

平成30年の新春を迎え、謹んで新年のご挨拶申し上げます。

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。

昨年は、7年ぶりに情報委員会の事業であるホームページのリニューアルを行い、スマートホンによる閲覧にも対応するなど、時代に即したサイト管理を心掛けてきました。本年も引続き、最新情報や会員様より依頼のある調査事業の報告など、ウェブを活用し逸早く皆様のお手元へお届けできるよう、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、健やかに新年をお迎えのこととお慶び申し上げます。

昨年の6月より初めて理事を拝命し早くも半年が過ぎました、旧年中は本会活動に格別のご支援、ご協力をいただきありがとうございました。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を無事開催することができました。今年も、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いきたく所存です。また2月には近畿地域診療放射線技師会学術大会も神戸大学にて開催されます、皆様には是非とも参加をお願いしたいと思います、活発な議論の場となれば幸いです。

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、昨年も日本診療放射線技師会主催の「法改正に伴う統一講習会」を中心に活動をさせて頂きました。理事として2期目となり、やっと講習会の開催の手際が整ってきたところでしたが、受講者数の少なさを見ますと、まだまだ準備が不十分であったと反省している次第です。そのような中、講習会を開催するに当たりご尽力頂きました会員の皆様にはこの場をお借りしてお礼申し上げます。

さて、統一講習会は平成32年2月まで開催される予定となっておりますが、本年におきましても昨年同様に少しでも多くの方に受講して頂けるよう努力してまいります。平成33年度以降におきましての開催は未定となっておりますが、詳しくは会誌（HART Vol.7 7-②）をご覧ください、統一講習会の主旨をご理解いただいた上でご都合のつく限り、なるべく早く受講していただけたらと思っております。

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い致します。

**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ご協力を賜りまして誠にありがとうございました。昨年6月の役員改選により引き続き組織理事を担当いたします。今年度の事業として「賀詞交歓会」「マンモグラフィ講習会」に対し組織委員共々尽力してまいります。その他の事業としましては、「総会后研修会」「フレッシューズセミナー」「保健所放射線技師連絡協議会」などに取り組んでまいります。

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努めてまいります。どうぞご協力の程よろしくお願いいたします。

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**

学術担当理事 神澤 匡数

新年あけましておめでとうございます。

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。

皆様におかれましてはつつがなく新しい年をお迎えのこととお慶び申し上げます。

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。学術担当として3期目を迎えることになりました。これからもより多くの方に参加していただけるような学術事業を企画していきたいと思っております。皆様のご意見、ご要望を取り入れた事業が出来るよう、昨年以上に努めて参ります。どうぞご協力お願い致します。

皆様にとりましてより良きとなりますようお祈り申し上げます。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い申し上げます。

**新年明けましておめでとうございます**

企画担当理事 池内 陽子



新年あけましておめでとうございます。  
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ありがとうございます。

皆様におかれましてはつつがなく新しい年をお迎えのこととお慶び申し上げます。

理事に就任してあっという間の半年でしたが、皆様に支えられて活動しております。一層のご指導ご鞭撻をいただければ幸いです。

年頭にあたり、皆様のご健勝とご発展を祈念いたしまして、新年のご挨拶とさせていただきます。

### 新年あけましておめでとうございます

監事 大川 渡

新年あけましておめでとうございます。  
皆様にとって幸多き年となりますようお祈り致します。

### 新年あけましておめでとうございます

監事 有元 直史

会員の皆様、新年あけましておめでとうございます。  
新しく迎えられた年が皆様にとりまして、希望に満ちた素晴らしい年となりますことを心からお祈り申し上げます。

さて、昨年に兵庫県放射線技師会において監事に就任し半年が経ちました。今までに経験した事がない役職でもあり、どの様に関わっていくべきかを模索し、改めて監事の役割の重要性をひしひしと感じている次第です。

なにわともあれ、新年から執行部がさらに強固な組織となり会員の皆さまから支持される会になれるよう努めてまいります。

どうぞこの年もご支援下さるよう心よりお願い申し上げます。

### 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祈り申し上げます。

理事も2期目になり、皆様のお力添えでようやく会務にも慣れてきました。会員皆様のご要望になるべく沿えるよう広報委員一同精進する所存です。

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るんことをお祈り申し上げます。

## 情報委員会

### 会員専用サイト入室用ID/PASS 廃止のお知らせ

兵放技ホームページ内の会員専用サイトへは個人 ID、パスワードが必要でしたが、セキュリティの観点からも会員情報の管理が難しいため、平成30年1月1日より廃止致します(第108回兵庫県放射線技師会通常総会にて可決済み)。今後は毎月発行のシャウカステンに掲載のパスワードでサイトを閲覧していただけますようお願いいたします。

お問合わせ: 兵庫県立淡路医療センター 水口健二郎

TEL 0799-22-1200 (PHS:8452)

MAIL: informationcommittee.hyogo.rt@gmail.com

## 情報委員会

### 平成29年度給与実態調査の協力お願い

シャウカステン11月号にてご案内いたしました「給与実態調査」アンケートに再度ご協力のお願いです。

アンケート用紙を返送用封筒に入れて切手を貼らずにご投函いただくか、兵放技ホームページよりネットでご回答ください。ホームページからのご回答はシャウカステン記載の1月号のパスワードを入力のうえご利用ください。

なお、締め切りは平成30年1月11日(木)までとさせていただきます。

お問合わせ: 兵庫県立淡路医療センター 水口健二郎

TEL 0799-22-1200 (PHS:8452)

MAIL: informationcommittee.hyogo.rt@gmail.com

## 平成29年度近畿地域診療放射線技師会 学術大会のお知らせ

平成29年度近畿地域診療放射線技師会は兵庫県での開催となります。

市民公開講座、特別講演、国際セッション、テーマ演題、ランチョンセミナー等を企画しています。

市民公開講座では神戸市医療センター中央市民病院 脳神経外科部長 坂井 信幸先生をお招きして講演していただきます。多数の参加をよろしく願います。

### 【学術大会開催内容】

日 時：平成30年2月11日(日・祝)  
10:00～17:00(終了予定)

会 費：会員1,000円

大会テーマ：Next Move for The Future

～真の“チーム医療”をめざす～

場 所：神戸大学医学部附属病院  
〒650-0017 神戸市中央区楠町7-5-2  
TEL 078-382-5111

お問い合わせ：神戸大学医学部附属病院 放射線部  
神澤 匡数

TEL 078-382-6383

MAIL: kinki.hyogo2017@gmail.com

## 第9回放射線安全管理測定研修会のご案内

日 時：平成30年1月20日(土)14:00～17:30

場 所：姫路赤十字病院 3階多目的ホール

募集人数：30人(定員になりましたら〆切します)

参加費：500円 会員以外3,000円

### 【研修会 内容】

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。法改正や最近の被ばく低減での DRL、実習では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、被ばく低減を目的としています。

### <講 習>

『CTDI 測定に必要な線量計とは?』30分

～線量計の取扱い注意点、校正について、最新の線量計の紹介～

東洋メディック株式会社 大阪支店営業部 磯浜 隆宏 先生  
『CT 検査の被ばく低減を目的とした画質担保の考え方』30分

神戸労災病院 小柳 宣紀 先生

『CT 撮影領域の被ばく線量測定と評価』60分

～Dose Report の有効活用～

甲南病院 井本 正彦 先生  
<実 習>装置を使用して実習します

(1班15名2班に分かれて行う予定)80分

A 班：CT 室にて実習『CTDIwの測定実習』

B 班：『Catphan ファントムを使用した画像解析』

～定量的評価が一瞬に～

(約30分で入れ替わり実習いたします。実習終了後、解説いたします。)

甲南病院 井本 正彦 先生

東洋メディック株式会社 大阪支店営業部 磯浜 隆宏 先生  
希望者は、兵庫県放射線技師会ホームページにて申込んでください。 <http://www.hyogo-rt.org/>  
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、“安全管理測定参加希望”と書いて、FAX 078-351-2309に送信願います。

問い合わせ：兵庫県放射線技師会事務所

TEL 078-351-5172

姫路赤十字病院 放射線技術部 岩見 守人

MAIL: morimori@hrc-hp.com

日本X線CT専門技師認定機構3単位、JART カウント付  
与研修会



## 第13回兵庫県学術研修フォーラム 第6回兵庫県放射線技師会読影セミナーのご案内

つきましては、ご多忙のところ誠に恐縮に存じますが、万障お繰り合わせの上、ご出席賜ります様お願い申し上げます。

※医療画像情報精度管理士更新カウントの対象となります。

※CT専門技師認定機構に単位認定の申請中です。

日 時: 平成30年1月27日(土)14:00~16:30

場 所: エーザイ株式会社 神戸コミュニケーションオフィス  
神戸市中央区東川崎町1-7-4

ハーバーランドダイヤニッセイビル17F

講 演:

医療従事者間コミュニケーションアプリ「Join」

講師:(株)リクルートメディカルキャリア 事業開発部

ICTソリューショングループ 内藤 洋子氏

読影に役立つ画像処理—腹部領域—

講師:兵庫医科大学病院 放射線技術部 青山 周平技師

腹部領域の画像診断

講師:兵庫医科大学病院 放射線科 助教 加古 泰一先生

会 費: 会員500円 非会員2,000円

問い合わせ先: 兵庫医科大学病院 放射線技術部

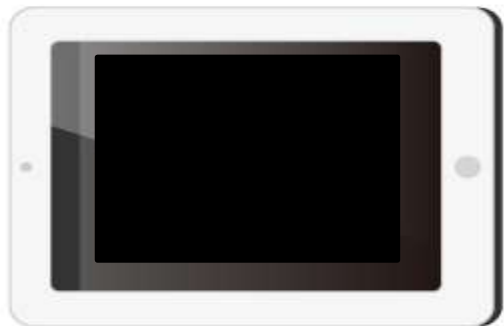
酒井 敏行 TEL 0798-45-6150

## 広報委員会

### 会員専用サイト(member's site)

#### 入室用IDとパスワードの発行

本会ホームページの「ID・PASSWORD発行」をクリック!! 入力後、ご登録いただいたメールアドレスへ「IDとPASSWORD」をお送りします。これを用いて、「member's site」へ入室下さい。一度取得されたIDとPASSWORDで、月が替わっても入室できます(ID、PASSWORDは自由に変更できます)。



## 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

## 阪神支部

### 平成29年度第3回阪神支部学術勉強会のお知らせ

新春の候、皆様方におきましてはますますご健勝のこととお喜び申し上げます。

平成29年度第3回阪神支部学術勉強会を下記の通り開催いたします。

お誘い合わせの上、ご参加くださいます様、お願いいたします。

日 時: 平成30年1月11日(木)19:00~21:00

場 所: 西宮市民会館アミティホール4F 会議室401号室

(阪神西宮駅東出口より徒歩約1分 北東へ100m)

〒662-0918 西宮市六湛寺町10番11号

TEL 0798-33-3111

<http://amity.nishi.or.jp/amity/access.html>

会 費: 診療放射線技師(会員)、診療放射線技師以外の方 500円

診療放射線技師(非会員) 1,000円

プログラム:

1. 支部長挨拶 兵庫医科大学病院 前田 勝彦
2. 情報提供「イオメロン350注シリンジ135mlの有用性」  
エーザイ株式会社 吉田 舜太
3. 発表 座長 県立尼崎総合医療センター 阿部 大祐
  - 1)演題「E<sub>T</sub>の最適化を目指した当院の取組み  
~DRシステムが導入されて~」  
尼崎総合医療センター 内山 菫
  - 2)演題「C-FOVの変化が与える影響」  
尼崎総合医療センター 徳川 優貴
  - 3)演題「223-Ra イメージングにおけるSPECT-CTの有用性」  
尼崎総合医療センター 藤井 康司





と読影・レポート”のお話です。

《講師：中川先生からのメッセージ》

長尺撮影(全脊椎・全下肢)で、医師は画像のどこをどのように計測し、診断しているかを踏まえた画像処理についてのお話です。

兵庫医大病院では2016年から長尺撮影用のDR装置である「FUJIFILM DR CALNEOGL」が導入され、FCRの従来处理とDRのダイナミック処理の違いについても画像を交えてお話させていただきます。

《講師：矢野先生からのメッセージ》

診断治療に役立つ有益な骨撮影画像を提供するには、病理病態や骨・筋肉・靭帯など身体を構成する解剖を理解する事が重要です。そのことによって、患者さんに優しい撮影技術が可能となります。

今回は症例画像を読影しレポートを試みて頂き、現在のご自身の評価と、撮影技術スキルアップを図って頂きたいと思っております。

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〉

『MRI造影剤の安全性について』

エーザイ株式会社 秋山 栄二

《研修会》 一般撮影 座長：川崎病院 伊藤 寿之

① 『長尺撮影の計測点と画像処理パラメーター』

兵庫医科大学病院 放射線技術部 中川 英雄 先生

② 『患者さんに優しい撮影から読影・レポートまで…

“骨折を知ろう”』

NTRT (全国X線撮影技術読影研究会)

副代表 矢野 雅昭 先生

日 時：平成30年2月16日(金)18:55~20:35

(受付18:30~)

会 場：エーザイ(株)神戸支店

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・飲み物付き)

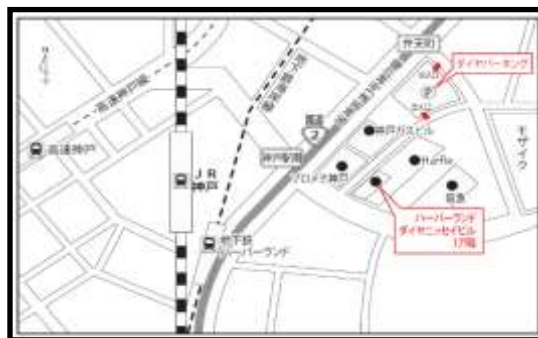
日放技の会員…500円 非会員…1,000円

学生…無料(要学生証)

他職種…ご相談のうえ会員価格

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297回神戸頭部研究会のお知らせ

新年あけましておめでとうございます。昨年も多くの皆様にご定例会、特別講演会、各種イベント!?へご参加いただき、大変有意義な研究会活動を行うことが出来ました。心より感謝をいたしまして、本当にありがとうございました。

今年も前年に引き続き、先進的で活気のある研究会を目指して、躍動感のある年を努力してまいりますので、どうぞ宜しくお願いいたします。また、本会が執筆させていただいております、日本診療放射線技師会会誌の誌上講座も最終章に近づいておりますが、今なお世話人一同日々奮闘中です!! 臨床直結型をテーマとし日常臨床業務へお役に立てていただけるよう、頑張っておりますので、是非ご一読をお願いします。

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。今回も興味ある内容を取り揃えておりますので、多数のご参加をお待ちしております!! (田上 修二)

題 目:

1. 仮題「造影剤の副作用発生時のメーカー対応は」  
光製薬株式会社 医薬情報担当
2. 「速報!! RSNA の最新情報をお届けします」  
シーメンスヘルスケア株式会社
3. 仮題「最新のカーディアックリズム装置 / 0-arm  
imaging system」日本メトロニック株式会社

日 時：平成30年1月10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136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、当研究会に対しまして、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、今年度初めは注腸X線造影検査とCT-colonographyについて学ぶことに致します。近年、我が国において、死因の第1位は悪性新生物が占めており、なかでも大腸癌は急速に増加してきています。死亡率減少にむけ診療放射線技師が携わる双方の検査について、撮影と読影、また、現状と問題点など解説して頂きます。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精管構基準撮影法指導講師

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: 平成30年1月13日(土)14:30~17:30

場 所: 健保連大阪中央病院 13階 大会議室

JR大阪駅から神戸方面へ歩いて7分ほどです。

\*なお、駐車場は確保しておりませんので、公共の交通機関をご利用ください。

参加費: 1,000円

内 容:

講座Ⅰ『注腸X線造影検査』-基本的事からと症例-

講師: 阪本胃腸・外科クリニック 平松 佐和子

講座Ⅱ『CT-colonographyについて』

-医師の立場からの取り組み-

講師: 市立大津市民病院 消化器内科 田中 順子先生

症例検討会・馬場塾症例 許諾頂いた馬場塾症例を使用し、X線、内視鏡、切除標本、切除後病理組織写真それぞれの対比など、非常に充実した内容となっております。

お問い合わせ: 合志病院 放射線科内 担当 中川 好久  
TEL 06-6488-1629 (放射線科直通)

\*お電話での、お問い合わせは16:00~17:00にお願ひ致します。

共 催: 健保連大阪中央病院

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

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

### 第310回はりまCT研究会のご案内

テーマ: 新春特別講演 ~知る!読む!整形外科~

日 時: 平成30年1月18日(木)19:00~

場 所: 明舞中央病院 西館1F会議室 (駐車場有)

会 費: 会員 500円 会員以外 500円

新年あけましておめでとうございます。今年も世話人一同、張り切っていきますので宜しくお願いします。

年初め恒例の特別講演としまして、今回は『知る!読む!整形外科』というテーマで講演をしていただきます。上肢を中心に深く掘り下げ、臨床で求められる的を射た再現性の良い撮影法について勉強していきたいと思えます。読影にはどのような画像が必要なのかを一緒に考えていきましょう!! 今回の講師も熱いですよ(熱すぎて寒さも吹っ飛ばすかも!?)。多数のご参加をお待ちしております。一緒に熱く頑張りましょう!

講師・演題

「上肢X線撮影法~骨格の特性と個体差を理解する~」

三菱神戸病院 高井 夏樹 技師

「肩関節周囲炎の読影」 信原病院 森岡 重敏 技師

日本救急撮影技師認定機構 認定研究会

皆さん、お誘いあわせの上ご参加ください(\*^^)v

新人の方もベテランさんも、また他職種の方々もお待ちしております。

問い合わせ: 明舞中央病院 放射線科内

TEL 078-917-2020 内線126

羽田安孝 須賀俊夫

### 神戸MRの会 定例会案内

日 時: 平成30年1月20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

1月の神戸MRの会定例会は「下肢①:股関節」をテーマに取り上げます。

各施設からルーチン紹介と症例提示を行います。病変部位と鑑別ポイントを考えながら見ることで、とても勉強になると思います。また撮影時の工夫に役立つMR原理のポイントも合わせて講演頂く事になっています。お誘い合わせの上、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ください。

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月定例会は膝関節、5月定例会は最新技術：圧縮センシングを予定しています。

#### ◆症例施設

「当院での股関節疾患」

加古川中央市民病院 上田 久純

「ペルテス病」 兵庫県立こども病院 田島 将行

「関節唇」 明石市立市民病院 平山 春樹

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

会場地図



### 第86回「MRIの基本」読書会のご案内

当会は、「MRIの基本 パワーテキスト」を輪読形式で読む勉強会です。重要な部分や理解しにくい部分は、スライドを使用して理解を深め、司会進行役を中心に毎回趣向を凝らした内容になっています。興味のある章、または知りたい章だけでも結構ですので、是非ご参加ください。

第86回は、「Part II 高速撮像法」

第3版 第21章 グラジエントエコー法

Part2 高速撮像法

第3版以外の方、テキストをお持ちでない方の参加もお待ちしております。

(前回の進み具合により変更あり)

日 時: 平成30年1月25日(木)19:00~21:00

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: 会員・会員以外100円

内 容: 「MRIの基本 パワーテキスト」監訳 荒木 カ

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(代表)

放射線科 鳥居

### 磁気共鳴(MR)専門技術者認定試験 直前対策のご案内

新春の候、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。

2018年2月18日に行われる第13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ていきます。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: 平成30年1月28日(日) 9:00~18:30

(8:30受付開始)

場 所: 神戸大学医学部附属病院

外来診療棟 6F 大講義室

参加登録が必要です。参加される方は

entry.taisaku.jmrts@gmail.com までご施設名・氏名を書いて2018年1月18日までにお送りください。

なお、資料・会場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: 三菱神戸病院 山田 達也

MAIL: tatsuya3\_yamada@mhi.co.jp



## 電車利用

JR「神戸」駅下車 徒歩約15分

神戸高速鉄道「高速神戸」駅下車 徒歩約15分

神戸市営地下鉄「大倉山」駅下車 徒歩約5分

## バス利用

JR「神戸」駅前より神戸市バス9系統、

110系統もしくは112系統に乗車 約5分

「大学病院前」バス停下車

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)

### 臨床画像研究会—若葉会— 第106回定例会のご案内

新年おめでとうございます。本年も我々診療放射線技師にとって、役に立つ勉強会になるよう運営していきたいと思っております。どうぞよろしくお祈りいたします。

今回はCT画像を中心に、診断支援や手術支援など目的に応じた画像処理を、実際どのようにすすめ、どんな画像を提供し、技師がどのように関わっているのか、について、撮影時の手技や工夫について交えながら学んでいこうと企画しました。現在のCTから得られる膨大なデータを如何にして余すところなく生かすのか？を考える機会にしたいだけたらと思っております。

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～』25 活きたCT画像を提供するために技師ができること

## 1. 骨・関節のCT検査と画像処理(仮)

大久保病院 放射線科 川嶋 咲由(診療放射線技師)

## 2. 手術支援を目的とした腹部臓器別造影CT検査と画像処理

北播磨総合医療センター 診療支援部中央放射線室  
安居 克真(診療放射線技師)3. 診断・手術支援の造影CT検査と提供画像 大血管編  
明石医療センター 技術部放射線科

前田 将文・黒田 大輔(診療放射線技師)

日時：平成30年1月31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。)

### 神戸市立医療センター西市民病院 放射線技術部 オープンカンファレンスのお知らせ

今年度は FPD をテーマにオープンカンファレンスを開催します。

現在、稼働中及び導入予定の施設の方々、大いに参考になる内容となっていますので、ご出席いただきますようお願いいたします。

日時：平成30年2月9日(金)18:30～20:30

会場：神戸市立兵庫勤労市民センター 講習室

TEL 078-576-0981 (JR 兵庫駅山側)

テーマ：「FPDの使いこなし術

～画像処理の特徴を理解しよう！～」

奈良県立医科大学附属病院 中央放射線部

中前 光弘

参加費：無料(会員・会員以外)

(研修会終了後、情報交換会を開催します。)

ご希望の方は事前にお知らせください。)

お問い合わせ：神戸市立医療センター西市民病院

TEL 078-579-1928

放射線技術部 東 雅章





### 平成29年度第2回胃部X線読影勉強会のご案内

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、奈良県立医科大学病院放射線医学教室 講師 伊藤高広先生をお迎えして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けますようお願い申し上げます。

日 時：平成30年2月10日(土)15:00～

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

参加費： 無料

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。

### 第137回いちよう会(斎暢会)開催のご案内

初春の候、皆様におかれましてはますますご活躍のこととお慶び申し上げます。

2月度定例会を下記の内容にて開催いたします。ご多忙中とは存じますが、皆様のご参加をお待ち申し上げます。

日 時：平成30年2月15日(第3木曜日)

18:30～20:30

場 所：三宮研修センター

内 容：Ⅰ. 胃X線撮影 ～胃下部(L 領域)撮影～

Ⅱ. 胃X線読影 ～陥凹性病変～

Ⅲ. 「症例検討」～精密検査例・検診指摘例～

参加費：1,000円/1回

連絡先：恵生会アプローチワーククリニック

TEL 06-6377-5620 担当/中川

MAIL: ichokai2000@yahoo.co.jp 担当/小豆

H P: http://ichokaikenkyukai.jp/

### 第87回西播画像研究会のご案内

先生方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。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。本会は、診療放射線技師の撮影技術・医療知識の向上を目的としております。今回のテーマは「緊急時頭部 MRI」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：平成30年2月22日(木)19:00～21:00

場 所：姫路商工会議所 6階(603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. 「脳卒中 DWI 画像の基礎」

姫路赤十字病院 放射線技術部 岩本 起一志 技師

2. 「当院の緊急頭部 MRI と ASL の使用経験」

兵庫県立姫路循環器病センター 放射線部

林 智一 技師

【特別講演】

『急性期脳梗塞に対する tPA 静注療法』

～認可から12年。そして、血管内治療との併用～

姫路赤十字病院 脳神経外科 副部長

新光 阿似子 先生

\* 今回より日本磁気共鳴専門技術者認定機構の認定研究会となりました。

更新ポイントが5ポイント付与されます。

\* 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

### 第16回近畿救急撮影セミナーのお知らせ

日 時：平成30年2月24日(土)14:30～17:50

(14:00 受付開始)

会場：国立病院機構大阪医療センター  
 緊急災害医療棟3F 講堂  
 〒540-0006大阪府大阪市中央区法円坂2-1-14  
 TEL 06-6942-1331(代表)

参加費：1,000円

日本救急撮影技師認定機構対象セミナー 2単位  
 ＊荒天時にはやむを得ず、セミナーを中止にすることもあります。その場合はホームページにて掲載致します。

<http://kinkiqsatsueiseminar.kenkyuukai.jp/about/>  
 全体テーマ「もしもの時の備えはできていますか？

～停電から災害対策まで～

14:25～14:30 開会あいさつ 注意事項

14:30～16:30 シンポジウムテーマ

「放射線部門の災害対策」

座長：山本 浩司(大阪医科大学三島南病院)  
 中西 健(堺市立総合医療センター)

1. 「災害等の緊急時に対する放射線部門の備えとは  
 ～BCPを踏まえた人員・装置管理について～」  
 神戸赤十字病院 放射線科部 放射線係長  
 中田 正明 先生

2. 「停電時の態勢について～大規模災害時に備えて～」  
 独立行政法人 国立病院機構 南和歌山医療センター  
 放射線科 副診療放射線技師長 岩井 康典 先生

3. 「みんなで作る医療情報システムの障害対策  
 ～BCPと事前の取り組みについて～」  
 みやぎ県南中核病院 放射線部  
 主任診療放射線技師 坂野 隆明 先生

16:30～16:40 休憩

16:40～17:40 特別講演

座長：中田 正明(神戸赤十字病院)

「激甚災害に対する病院の備え

---BCP(業務継続計画)の考え方をふまえて---」  
 鳥取大学医学部器官制御外科学講座救急・災害医学分野  
 教授 本間 正人 先生

17:40～ 閉会挨拶

問い合わせ：神戸赤十字病院 放射線科部内

〒651-0073 兵庫県神戸市中央区脇浜海岸通1-3-1  
 TEL 078-231-6006 FAX 078-241-7053

MAIL: t-miyayasu@kobe.jrc.or.jp

担当：宮安 孝行

## 会費納入について ～早期納入のお願い～

本年も日本診療放射線技師会・兵庫県放射線技師会一括の払込票が皆様のお手元に届いているかと存じます。

本会は皆様の会費によって運営されています。会費納入期限は毎年9月30日となっておりますが、スムーズな会務運営のため、できる限り早期での会費納入にご協力いただきますよう、お願いいたします。

**\*注意して下さい！**

諸事情により会費納入が9月30日を過ぎてしまう場合、既にお送りしています会費納入票は利用期限が過ぎておりますので使用できません。

11月中頃にお送りしております再請求・年会費払込票をご使用下さい。

会費納入状況 (平成29年12月8日現在)

会員数：1,304名

会費納入率：83.36%

会費未納者数：217名

## 《 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

### ○ときわ病院

所在地 三木市志染町広野5-271

求人内容 正規職員

### ○尼崎だいもつ病院

所在地 尼崎市東大物町1丁目1-1

求人内容 正規職員

### ○三浦内科クリニック

所在地 神戸市東灘区本山南町9丁目7-26

求人内容 パート職員

## ○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 臨時的任用職員

日々雇用職員

## &lt; 1月スケジュール &gt;

【 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し  
 ます。 TEL 078-351-5172

ニュース原稿等の宛先

ニュース・ご意見は、下記いずれかの方法でお  
 送りください。

FAX ご利用の方は送信元のFAX 番号並びに  
 送信者氏名の記入をお願いします。

なお、電子メールをご利用の方は、悪質なウィ  
 ルスメールとの鑑別のため、お手数ですが件  
 名の一部に「シャウカステン〇月号」の記入を  
 お願いいたします。

(不明なメールに関しては、開封せずに消去  
 することがあります。)

◎ 原稿締切日は 前月の第3木曜日です。  
厳守ください。

E-mail: hyogoradiotech@gmail.com  
 (添付ファイル形式 Microsoft Word)

FAX: 078-351-2309  
 (兵庫県放射線技師会事務所宛)

郵送: 〒659-8502  
 芦屋市朝日ヶ丘町 39-1  
 市立芦屋病院 放射線科  
 阪本 正行宛

1/1	(月)	
1/2	(火)	
1/3	(水)	
1/4	(木)	
1/5	(金)	
1/6	(土)	
1/7	(日)	
1/8	(月)	
1/9	(火)	
1/10	(水)	第297回神戸頭部研究会
1/11	(木)	平成29年度第3回阪神支部学術勉強会
1/12	(金)	賀詞交歓会
1/13	(土)	第136回大阪胃腸会(銀杏会)
1/14	(日)	
1/15	(月)	
1/16	(火)	
1/17	(水)	
1/18	(木)	第310回はりまCT研究会
1/19	(金)	神戸西支部第120回こうべ胃検診の会
1/20	(土)	第9回放射線安全管理測定研修会 神戸 MR の会定例会
1/21	(日)	
1/22	(月)	
1/23	(火)	
1/24	(水)	
1/25	(木)	第161回東播支部勉強会 第86回「MRIの基本」読書会
1/26	(金)	
1/27	(土)	第8回兵庫医用画像情報システム研究会 第6回兵庫県放射線技師会読影セミナー 第13回兵庫県学術研修フォーラム
1/28	(日)	磁気共鳴(MR)専門技術者認定試験直前対策
1/29	(月)	
1/30	(火)	
1/31	(水)	臨床画像研究会-若葉会-第106回定例会

