



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

— 告示 —

第113回 (公社)兵庫県放射線技師会通常総会のお知らせ

定款第14・15条に基づき、第113回総会を下記のとおり開催する予定となりました。ご多忙中とは存じますが、万障お繰合わせの上、ご出席下さいますよう、謹んでご案内申し上げます。

総会の詳細につきましては来月のシャウカステンおよび同封いたします議案書をご参照下さい。

なお、欠席される場合には委任状の提出をお願いいたします。

記

日 時： 令和2年3月22日(日)13:30～15:00

会 場： 神戸市勤労会館308号室 神戸市中央区雲井通5-1-2

総会後研修会 (総会終了後)

タイトル 「2020年診療報酬改定～画像診断項目の変更点～」

講 師 順天堂大学医学部 放射線診断学講座 内川 慶 先生

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、新しい情報入手次第、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)13:00～17:30

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(定員になりたいたい締め切ります。)

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

日時: 令和2年2月22日(土)14:00~17:00

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ビル17F

会費: 会員500円 非会員2,000円

講演:

『クラウド型画像検査情報管理ツール「MINCAD」について』

講師: 株式会社 A-Line 田伏 誠 氏

『医療機器からみた前立腺の治療・検査』

講師: 神戸大学医学部附属病院 国際がん医療研究センター 臨床工学部門 市之瀬 透 技士

『前立腺 MRI 検査について』

講師: 神戸大学医学部附属病院 医療技術部

放射線部門 曾宮 雄一郎 技師

『前立腺癌におけるマルチパラメトリック MRI の役割』

講師: 神戸大学 医学研究科 放射線科診断学分野

助教 上野 嘉子 先生

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 0798-45-6259

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。



第8回兵庫県放射線技師会読影セミナー 第15回兵庫県学術研修フォーラムのご案内

この度、第8回兵庫県放射線技師会読影セミナー、第15回学術研修フォーラムを合同で開催する運びとなりました。つきましては、ご多用のところ誠に恐縮に存じますが、万障お繰り合わせの上、ご出席賜りますようお願い申し上げます。

※医療画像情報管理制度管理士更新カウントの対象となります。

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となっております第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ご講演いただき、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、内科的治療の最前線」

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



組織委員会 組織研修会のご案内

「ブラインドコミュニケーション」

今年度の組織研修会は「ブラインドコミュニケーション」を題材にいたします。視覚障害者がチーム内にあることで、チーム内のコミュニケーション手法は劇的に変化します。“言葉”に依存して社会生活を送っている視覚障害者のコミュニケーション能力の高さを学び、曖昧さの排除をヒントにコミュニケーションロスを解決するためのお話です。どうぞ皆様お誘い合わせの上ご参加よろしくお願ひいたします。

日 時: 令和2年3月7日(土)14:00

場 所: センタープラザ西館6階 3号会議室

神戸市中央区三宮町2丁目11-1

会 費: 無料

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12回原子力災害医療研修会

近年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 兵庫県放射線技師会

会長 後藤 吉弘

【来賓挨拶】公益社団法人 日本診療放射線技師会

災害担当 江藤 芳浩

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 副会長 半部 英敏

[申し込み方法]

基本的には兵庫県放射線技師会のHPより申し込んでください。

事前登録された方には当日修了書をお渡します。

尚、当日参加された方につきましては修了書を後日郵送で送らせていただきます。

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

神戸西支部

第141回こうべ胃検診の会

こうべ胃検診の会の開催をお知らせいたします。

2020年になって最初の勉強会です。

皆様のご参加をお待ちしております!!

日時: 令和2年2月21日(金)18:00~

(健康財団へのすべての通用口は、17時30分以降入場できなくなります。初めて参加される方は、必ず前もって下記までご連絡ください。)

場所: 公益財団法人 兵庫県健康財団(荒田町)

3階特別会議室

内容: 症例検討

参加費: 会員無料・非会員100円

問合せ: 兵庫県健康財団 惠美 省吾

放射線課直通 TEL 078-579-1420

臨床画像研究会—若葉会— 第114回定例会のご案内

今月5日の開催に迫りました、第114回定例会は『腎臓』がテーマです。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、必ず知っておいて検査・撮影の際に外してはいけないポイントや、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。

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

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 画像診断と症例解説

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

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、セキュリティーのため本館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159回大阪胃腸会(銀杏会)開催のご案内

皆様方におかれましては、ますます御健勝のこととお慶び申し上げます。さて、今回で9回目となります“大阪銀杏会特別塾”ご指導頂きます先生は東京都がん検診センタ

一に勤務されております消化器内科、山里 哲郎先生です。読影の手ほどきでは内視鏡検査写真、病理組織像の見方など、普段、学ぶ機会が少ない分野でも分かり易く解説して頂いております。昨今、胃X線検査の読影精度向上のために、ある程度の病理学的知識も必要と言われております。検診施設に勤務されている方は勿論、経験の浅い方から指導的立場の方々まで、大いに参考になることと思っております。どうぞ、皆様お誘い合わせのうえ、ぜひ、ご参加くださいますようお願い申し上げます。

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2月8日(土)14:30～17:30

新大阪丸ビル本館 401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： 第9回 大阪銀杏会 特別塾

ゲスト講師 東京都がん検診センター 消化器内科
山里 哲郎 医師

I. 山里先生講義『内視鏡検査とX線検査の対比』(仮)

II. 山里先生ご指導による読影の手ほどき
(銀杏会症例ほか)

III. 症例検討会・馬場塾症例

(許諾いただ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

第2回イメージングびあのご案内

皆様方におかれましては、益々御清祥のことと御慶び申し上げます。下記の通り、私設研究会、第2回イメージングびあを神戸で開催致します。皆様お誘い合わせの上、多数の御出席を賜りますようお願い申し上げます。

イメージングびあ代表世話人 前田 啓明

日 時： 令和2年2月8日(土)13:30～17:30

場 所： キヤノンメディカルシステムズ株式会社

兵庫支店(三宮グランドビルディング8階)

神戸市中央区磯上通2丁目2番21号

会 費： 会員100円

— プログラム —

ディスカッション I 13:30～14:30

「CT 画像を見る！そして診る！！～救急症例における被曝低減から読影補助のあり方まで～」

県立こども病院 検査・放射線部 前田 啓明 技師

ディスカッション II 14:30～15:30

「ザイオステーション 2 CT 画像処理の展望」

「とりえず…ザイオステーション2を堪能しよう！」

アミン株式会社 大阪営業所 井上 浩史 氏

ディスカッション III 15:30～16:30

「AI 技術を用いた最新技術と臨床応用」

キヤノンメディカルシステムズ(株)関西支社

営業推進部 MR 担当 後藤 克人 氏

ディスカッション IV 16:30～17:30

「症例検討 救急胸部、腹部 CT 画像

～撮影手技から読影まで～」

社会医療法人 愛仁会 高槻病院 渡辺 博也 技師

県立淡路医療センター 検査・放射線部 大谷 健人 技師

【認定ポイント】日本救急撮影技師認定機構 2ポイント

日本X線CT 専門技師認定機構 3ポイント

肺がん CT 検診認定機構 5ポイント

日本診療放射線技師会 ポイント付与

問合せ： 県立こども病院 前田 啓明まで

TEL 078-945-7300



第316回神戸頭部研究会のお知らせ

今季は降雪少なく暖冬とも言われておりますが、まだ寒気からぬけない日々が続いていますね。前回の定例会では新年恒例である、メーカーご担当で進めてまいりました。前半では光製薬担当者様より、主に造影剤使用時に起こ

る「アレルギー反応」について詳しくお話をいただきました。アナフィラキシーの種類や重症度評価基準、初期対応の手順や準備すべき緊急治療薬など、造影検査時には必要不可欠な事項を分かり易くまとめられ、より多くの知識が得られました。副作用カードも是非取り入れたいですね。後半はキュアホープ代表取締役である島田様今年4月に法整備される医療放射線の安全管理についてお話いただきました。既に全国でご講演されている著明な方でして、今回はご無理をお願いし、ここでしか聞けないより詳細な内容で進めてゆきました。厚労省の医療被ばく適正管理の資料を元に説明と解説から、現況から考えられる今後の未来予想まで、我々が準備しておかなければならない事項を分かり易く教示いただきました。また、管理システムを導入する場合の構築方法や注意点も非常に参考となりましたね。今後の動向も注意深く見据えて対応したく思いました。さて、今月の定例会は下記の要項で進めてまいります。また新たなシリーズ企画 2 つが登場です!! 基礎から症例まで臨床直結の内容としておりますので、是非ご参加下さい。(田上修二)

題目:

1. seri. 「とことん解剖、とことん読影!!」
～横断面からのアプローチ:0M+20mm
こやまクリニック 画像技術科 田上 修二
2. seri. 基礎中心の内容で企画検討中!! 詳細は案内はがきにてお知らせします
日時: 令和2年2月12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

**神戸市立西神戸医療センターオープンカンファレンス
「第1回 西神戸 Imaging Assist Conference」のご案内**

時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。この度「第1回 西神戸 Imaging Assist Conference」を開催する運びとなりました。日頃の検査業務において小児画像検査は成人と比較して苦手意識のある方も多く、また被ばくなどの観点からどの検査をどれだけ行うのか判断が難しくなります。そこで、今回は「小児画像診断」をテーマに

講演頂く予定です。当院小児科の山口先生は小児放射線や小児救急をご専門とされており大変興味深い内容となっております。

ご多忙の折とは存じますが皆様のご参加を賜りますようお願い致します。

日時: 令和2年2月13日(木)18:30～19:30

場所: 神戸市立西神戸医療センター

地域医療ホール(101・102)

内容: 「小児に役立つ画像診断って??

～その検査、必要??不必要??～

演者: 「小児放射線検査と被ばくについて」

放射線技術部 横尾 宏之 技師

「小児患者における超音波検査の有用性」

臨床検査技術部 登尾 薫 技師

「みんな納得! 小児の画像検査

～こんな時どうする?～」

小児科 医長 山口 善道 先生

(日本小児科学会専門医・指導医)

*なお会費は無料ですが駐車場は有料となります。

お問い合わせ: 神戸市立西神戸医療センター

放射線技術部 遠矢 瑠星 TEL 078-993-3760

第108回「 Basic MRI 」のお知らせ

日時: 令和2年2月27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 総論～MR信号の原理から画像ができるまで～

MRI で画像化するのとは生体内のプロトンの密度と状態です。その密度と状態を、縦緩和、横緩和といった物理現象を利用しさまざまな画像を作り出していきます。それぞれの画像は生体内のプロトンの状態をCT などとは違ったコントラストで画像化しています。

画像の成り立ち、意味を知るとは画像の読影力に大きく影響します。しっかりと理解してください。

当会では2月3月でMRI 総論としまして、MRI の原理から画像の成り立ち、高速撮像技術など行う予定です。みなさんどうぞ参加ください。

* 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

第26回一般撮影勉強会のお知らせ

今回は「肘」がテーマです。

日常よくある小児の撮影の紹介と解剖から疾患、撮影法をお話しいただきます。一般撮影についてより深く学んでいきましょう。多くの方々の参加をお待ちしています。

内 容: 新人発表

「当院でよくある小児 X 線撮影」

姫路赤十字病院 牛尾 直暉

「肘関節解剖・疾患と撮影法の基礎」

一般撮影勉強会世話人 村上 徹

日 時: 令和2年2月28日(金)19:00～

(受付18:30より予定)

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)

第2回兵庫の放射線治療の未来をかたる会

皆さまにおかれましては益々のご清祥こととお慶び申し上げます。

さて、本会はその名が示す通り放射線治療の一步先の未来を見据えた、先進的な内容をみなさまと共有すべく発足しました。今回は、明日の業務に生かしていただける内容として、頭頸部 IMRT における Contour の実演や、治療計画装置の Scripting をはじめとする最新情報の紹介。また、最新の AI (artificial intelligence) に関する研究を、京都大学の中村光宏先生をお招きしてご講演いただくことしております。多数の皆様のご参加を心よりお待ちしております。

す。

日 時: 令和2年3月14日(土)13:00～16:30

場 所: TKP 神戸三宮カンファレンスセンター 5F

ホール5A

参加対象: 放射線技師・医学物理士・医師など

参加費: 1,000円

【プログラム】

情報提供 Eclipse Scripting API・VARIAN 最新アップデート情報

株式会社バリアンメディカルシステムズ 杉原 誠治 先生

Scripting の実例

兵庫県立粒子線医療センター 放射線物理科

壽賀 正城 先生

本当に使える!! Auto Contouring

～Atlas based segmentation の現状～

神戸大学医学部附属病院 放射線腫瘍科

棕本 成俊 先生

頭頸部癌 IMRT の輪郭形成 (Eclipse 実機による同時デモン
ストレーションあり) 兵庫県立がんセンター 放射線治療科

部長 太田 陽介 先生

宮崎 秀一郎 先生

特別講演

放射線治療分野における AI の利活用

京都大学大学院医学研究科 准教授 中村 光宏 先生

連絡先: 兵庫県立尼崎総合医療センター放射線部

西出 泰久 TEL 06-6480-7000

MAIL: y-nishide@umin.ac.jp

第323回はりまCT研究会のご案内

テーマ: 表在性軟部腫瘍を診る

日 時: 令和2年3月19日(木)19:00～

場 所: 明舞中央病院 西館1階 会議室 (駐車場有)

会 費: 会員・会員以外500円

今回は、表在性軟部腫瘍に注目していきます。

日常検査では比較的良好に見えるものの、種類も多く様々な病変を形成し、その診断は容易ではありません。いざ撮影!となると考えてしまうこともあるのでは?

そこで、軟部組織の描出に優れるMRI・エコー検査において、注目するポイントなどを勉強していきましょう。

内容・講師

「エコーでみる軟部腫瘍(仮)」

明舞中央病院 岡田 陽子 技師

「MRIで診る軟部腫瘍(仮)」

明石市立市民病院 中村 規 技師

日本救急撮影技師認定機構 認定研究会

日本診療放射線技師会生涯学習カウント付与 申請中

皆さん、お誘いあわせの上ご参加ください (*^*)

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。

はりま CT 研究会

H P: <http://harimact.wixsite.com/harima-ct>

問い合わせ: 明舞中央病院 放射線科

TEL 078-917-2020 内線126

羽田 安孝 須賀 俊夫

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

《 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

○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

○隈病院

所在地 神戸市中央区下山手通8丁目2-35

求人内容 正規職員

○兵庫県立こども病院

所在地 神戸市中央区港島南町1丁目6-7

求人内容 レジデント・会計年度任用職員

○兵庫県立淡路医療センター

所在地 洲本市塩屋1丁目1-137

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～

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！

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2年1月10日現在）

会 員 数：1,338名

会 費 納 入 率：82.88%

会費未納者数：229名

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

＜ 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) | 第159回大阪胃腸会(银杏会) 第2回イメージングびあ |
| 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) | 第316回神戸頭部研究会 |
| 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 第1回西神戸 Imaging Assist Conference |
| 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) | 神戸西支部 第141回こうべ胃検診の会 |
| 2/22 | (土) | 第8回兵庫県放射線技師会読影セミナー 第15回兵庫県学術研修フォーラム |
| 2/23 | (日) | |
| 2/24 | (月) | |
| 2/25 | (火) | |
| 2/26 | (水) | |
| 2/27 | (木) | 第108回「Basic MRI」 |
| 2/28 | (金) | 第26回一般撮影勉強会 |
| 2/29 | (土) | 第7回放射線セミナー |

