



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

## 第30回兵庫県放射線技師会学術大会のご案内

今年度は、西播支部の協力のもと、学術大会を開催致します。

詳細は同封の予稿集をご覧ください。

今回の市民公開講座は放射線治療をテーマに開催します。

職場の方、ご近所の方にもお声かけいただき、出来るだけ多くの一般市民の皆様にご参加いただけたらと思います。ご協力お願いいたします。

### 【学術大会開催内容】

日時：平成30年11月25日(日)10:00～16:00(予定)

会費：会員1,000円

大会テーマ：「価値への創造」～信頼・安全の更なる実践を求めて～

場所：イーグレひめじ 3階 あいめっせホール

〒672-0012 姫路市本町68番地290 TEL 079-287-0800

### 【一般演題】

【特別講演】放射線機器管理 ～法改正10年目とこれからの新たな取り組み～

講師：昭和大学大学院 教授 加藤 京一 先生

【市民公開講座】テーマ ～こどもから大人まで みんなにやさしいがん療法～

「神戸陽子線センターの紹介と陽子線治療について」

講師：神戸陽子線センター センター長 副島俊典 先生

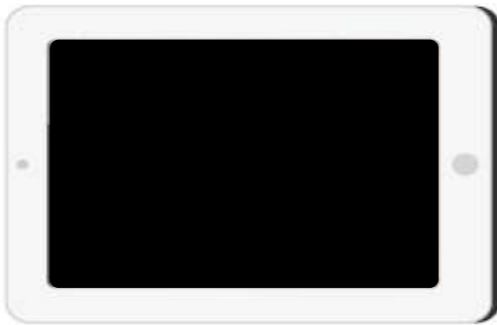
神戸陽子線センター 片平 慶 先生

お問い合わせ：神戸大学医学部附属病院 放射線部 TEL 078-382-6383

神澤 匡数 MAIL: gakujutsu25th@yahoo.co.jp

**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

**公益社団法人 兵庫県放射線技師会**  
**創立70周年記念事業開催について**

**締め切り迫る!**

**参加希望の会員様は、支部長または兵庫県放射線技師会事務所へお申し出ください!**

兵庫県放射線技師会は、本年をもって創立から七十周年 法人設立四十周年を迎えることとなりました。これもひとえに永年に亘る会員様のご支援ご協力の賜物と感謝い

たしております

そこで、本会ではこれを記念し、下記のとおり記念講演・式典・祝賀会を開催いたします。

会員様におかれましては、お忙しいと思いますが、10年に1度の記念事業ですので、一人でも多くの参加をお願いしたいと思います。

皆様お誘いあわせの上、ご参加いただきます様、よろしくお願いします。

記念事業開催内容

日 時: 平成30年11月18日(日)15:30~19:45  
 (受付:15:00~)

場 所: ANA クラウンプラザホテル神戸 10F

The Ballroom

〒650-0002 神戸市中央区北野町1番1号

(TEL 078-291-1121)

内 容:

1、記念講演 15:30~

「漫画ラジエーションハウスが教えてくれた

診療放射線技師の可能性」

東京大学大学院総合文化研究科

進化認知科学研究センター 特任助教 五月女 康作先生



©「横幕智裕 モリタイン「ラジエーションハウス」集英社」

診療放射線技師が主人公で活躍する漫画を応援しよう!

2、記念式典 16:45~

表彰:知事表彰・知事感謝・会長表彰・会長感謝・功労賞 等

3、記念祝賀会 17:45~

参加費: \* 記念講演・式典: 無料

\* 祝賀会: 10,000円

(事前登録制:チケット購入必要あり)

参加者全員に記念品あり

祝賀会は着席によるコース料理となります。当日参加はできません。

参加される会員様は、在籍支部の支部長または兵庫県放射線技師会事務所へお申し出ください。(事前に参加チケットの購入・登録が必要です。〆切:11月5日予定)

尚、当日は神戸マラソンが開催されています。車でのご来場は、周辺道路の規制に十分ご配慮いただきます様よろしくお祈いします。

お問合せ: 明舞中央病院 放射線科 半部 英敏

TEL 078-917-2020(院内PHS:982)

ンチューブ挿入も含めて)、画像誘導放射線治療時の腸内ガスの吸引のためのチューブ挿入であり、診療放射線技師の業務内容が拡大に伴い、以上の業務を行うための条件として、医療の安全を担保することが求められています。この業務拡大に伴う必要な知識、技能、態度を習得することを目標とし、“業務拡大に伴う統一講習会”と称し、2日間にわたり実施することとしました。

本講習は厚生労働省と公益社団法人日本診療放射線技師会が検討したカリキュラムに従い、全ての診療放射線技師が受講できる環境を提供することを目的としています。

平成27年度より開催してきました本講習会ですが、平成30年度は最後の1回になっておりますので、お知らせいたします。

・平成30年12月8日(土)9日(日) 姫路聖マリア病院  
\*悪天候によりやむを得ず講習会を中止することがあります。その場合には、ホームページに掲載いたしますのでご確認ください。

開催時間: 全日9:00~18:00頃となります。

受講料: 会員 15,000円 非会員 60,000円

但し、各種講習受講者減免として

会員 静脈受講者: 13,000円

注腸受講者: 5,000円

静脈注腸受講者: 3,000円

非会員 静脈受講者: 50,000円

注腸受講者: 35,000円

静脈注腸受講者: 15,000円

全日程において、申し込み開始しております。

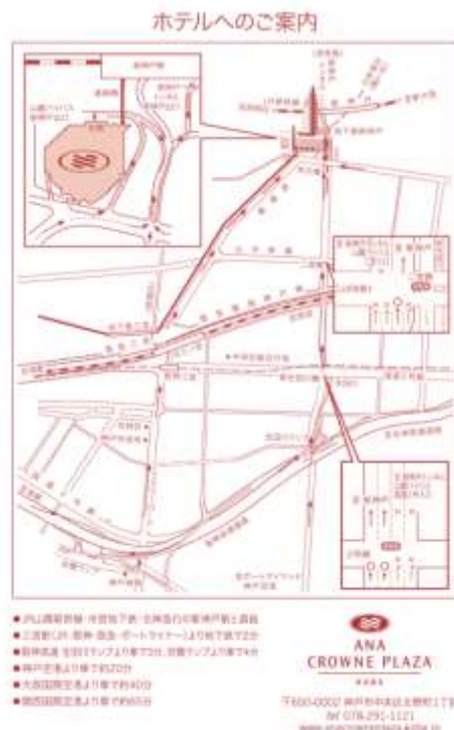
申し込みは、日本診療放射線技師会ホームページの「JART 情報システム(JARTIS)」からのみとなりますので、ログイン出来るように事前登録をお願いします。

過去に静脈抜針講習を受講された方は、プログラム「静脈注射関係」のDVD講習と実習は免除されますが、当日受講して頂いても構いません。免除の方で受講されない方はプログラムをご確認の上、引き続き行われる講習に間に合うように会場にお越しください。

お問合せ: 大久保病院 放射線科 内藤 祐介

TEL 078-935-2563(代表)

MAIL: yusuke09230419@yahoo.co.jp



### 平成30年度 業務拡大に伴う統一講習会の開催予定のご案内

診療放射線技師法が一部改正されました。具体的には、CT・MRI 検査等での自動注入器による造影剤の注入、造影剤注入後の抜針・止血、下部消化管検査の実施(ネラ

## 情報委員会 平成30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、本誌ニュースP2に記載のパスワードを入力のうえご利用ください。ご回答の締め切りは、平成31年1月11日(金)とさせていただきます。



iPhone 標準カメラ (iOS11以降)  
LINE QR coderreader

問い合わせ : 兵庫県立淡路医療センター  
電 話 : 0799-22-1200 (PHS:8452)  
放射線部 : 水口健二郎

## 厚生委員会 第65回近畿地域放射線技師会野球大会報告

10月14日浜甲子園運動公園にて、第65回近畿地域放射線技師会野球大会が開催されました。今年は台風の上陸が多く大会開催も心配されましたが当日は好天で野球日和となりました。

開催県としてシードされ準決勝からの試合でした。相手は和歌山県放射線技師会で、初回に1点を先制されましたが裏に1点を返し同点とした。2回以降も得点を重ねて9-1で勝利しました。

決勝は一昨年同様大阪府診療放射線技師会が相手でした。2回ノーアウト1、3塁の絶好のチャンスを作ったが相手投手の踏ん張りで得点を奪えなかった。3回表に死球とヒットで2点を先制された。3回以降も再三チャンスは作ったが無得点に抑えられ0-3で惜敗した。

朝早くから参加していただいた選手の皆さん、理事、応援してくれた会員には心からお礼申し上げます。来年は優勝できるように頑張りましょう。

結果: 優勝:大阪府 準優勝:兵庫県 3位:奈良県  
4位:和歌山県 5位:京都府 6位:滋賀県

## 神戸西支部 神戸西支部主催 特別講演 報告



神戸西支部主催 特別講演の報告です。

平成30年9月29日(土)18時~19時50分ハーバーランドダイヤニッセビル17階にて、特別講演 四万十町国保大正診療所 大川剛史 先生による『X線撮影では写らない 整形領域のエコーを学ぶ!』~その後はエコー装置を使ってハンズオン! ~を開催致しました。講演ではエコーで微細な骨折まで描出することが出来ることを動画で見る事ができ、更にハンズオンでは参加者が次々にエコーのプロローベを操り、大変な盛り上がりとなりました。参加者は32名で、遠方の他支部の方や、更に遥々愛媛県からの参加者もいました。

多数ご参加下さいまして誠にありがとうございました。

今回の開催は、平成31年2月22日(金)に開催を予定しております。

今後とも色々なテーマで研修会を企画致しますのでご参加くださいますようよろしくお願い致します。

神戸西支部 支部長 高井 夏樹

## 丹有・但馬支部合同 たんたん合同研修会開催のお知らせ

丹有・但馬支部合同研修会開催のお知らせをいたします。

皆さま、万障繰り合わせのうえ、ご参加くださいますよう宜しくお願いします。

日 時: 平成30年11月10日(土)受付13:00

開演13:30

場 所: 篠山市民センター 研修室2

研修内容

## 【特別講演】

『PHILIPS 心血管撮影システムの最新技術とワークフローイノベーション』 安藤 博明 (フィリップス・ジャパン IGT System モダリティスペシャリスト)

## 【一般講演】

座長 佐々木 慶(兵庫県病院局)

江尻 克也(公立豊岡病院)

『Ingenia 3.0T の使用経験』 増田 烈己(公立豊岡病院)

『Azurion7を使用した当院の心臓カテーテル検査について』

菅原 智紀(三田市民病院)

## 【講演その他】

「私のフランス街歩き」 鈴木 恵子(ささやま医療センター)

「雪山は楽しい！ 趣味いっぱいの日々(仮題)」

藤本 和宏(朝来医療センター)

## 懇親会

時間 17:00

場所 はなばら(篠山市味間新52-1)

お問い合わせ: ささやま医療センター医療技術部門放射線室

杉田 敏幸 TEL 079-552-7337(直通)

### 神戸西支部 第129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。皆様のご参加をお待ちしております。

日 時: 平成30年11月16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: 消化管 X 線バリウムの各種製剤について

(伏見製薬株式会社 片岡 洋)

症例検討について

参加費: 会員無料・非会員100円

問合せ: 兵庫県健康財団 恵美 省吾

放射線課直通 TEL 078-579-1420

### 東播支部 第164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

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164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。宜しくお願いします。

今回の開催は会場の都合により、開催日時が通常の木曜日から水曜日に変更となっておりますので、ご注意ください。

日 時: 平成30年11月21日(水)19:00~21:00  
(18:30受付)

場 所: 兵庫県立加古川医療センター 2階 講堂  
加古川市神野町神野203

## 内 容

司会進行 加古川医療センター 芳井 孝輔

1. 救急疾患に対するIVR  
県立加古川医療センター 放射線科 伊崎 健太 先生
  2. 症例検討 ~3次救急における放射線画像検査~  
県立加古川医療センター 検査・放射線部 芳井 孝輔
  3. コミュニケーションで医療安全 ~県立12病院の取り組み~  
県立病院チーム医療推進委員会  
県立加古川医療センター 検査・放射線部 森本 二郎
- 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。

問い合わせ: 県立加古川医療センター 芳井 孝輔

TEL 079-497-7000 (内線1122)

### 第20回一般撮影勉強会のお知らせ

初秋の候、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。

今回は「股関節」がテーマです。疾患、撮影の両方からお話しいただきます。

他に恒例になりつつある若手にも話してもらおうと思っております。お時間ありましたら是非ご参加ください。

## 内 容:

「股関節疾患と股関節撮影法の基礎」

一般撮影勉強会世話人 村上 徹

「股関節疾患の症例報告」

姫路赤十字病院 石塚 真悠

「一般撮影における日常点検とQA・QC」

姫路赤十字病院 河上 康希

☆開催日時がいつもと違ってあります。ご注意願います。

日 時：平成30年11月7日(水)19:00～

受付 18:30～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8回救急撮影オープンカンファレンス 開催のご案内

日 時：平成30年11月9日(金)19:00～20:30

(18:30受付開始)

会 場：神戸市立医療センター中央市民病院 1階講堂

(正面入り口を入れて左側)

神戸市中央区港島南町2-1-1 TEL 078-302-4321

神戸新交通「医療センター(三宮から12分)」下車すぐ

参加費：無料

講 演：

1. 「当院ECPRの取り組みについて」

講師 放射線技術部 吉田 拓也 技師

2. 「緊急ステントグラフにおける技師の役割」

講師 放射線技術部 小山 寛之 技師

3. 「知って得する救急の知識」

講師 救急部 神谷 侑画 医師

認定ポイント：日本救急撮影技師認定機構 2ポイント

お問合せ：神戸市立医療センター中央市民病院

放射線技術部 宇都宮 隆 (内線 ※533)

MAIL: utsunomiyart@kcho.jp TEL 078-302-432

### 第145回大阪胃腸会(银杏会)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。前回の中村 信美先生の講義『胃X線読影におけるマクロ像、ルーペ像の重要性』、胃X線検査がファーストチョイス時代の症例など、数々の胃癌症例をご紹介頂きました。初回ルーチンX線検査写真において、患者さんの胃内の状態(胃液、粘液、残渣)など考慮し、写真の質を判断しながら、異常陰影を拾い上げていました。その後、内視鏡検査、X線精密検査、手術後マクロ・ルーペ像の順にご紹介頂きました。病変の立体的(隆起・陥凹部の)成り立ちを術後病理組織写真と対比し、関連する文献も引用しながら論理的に解説して頂きました。まだまだ、胃X線検査写真の有用性を再認識させられた講義でした。今後も、次世代に、継承して頂きたい検査であります。さて、今回も“撮影と読影”学んで行くことにします。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：平成30年11月10日(土)14:30～17:30

開催場所：新大阪丸ビル本館A711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

講座Ⅰ『読影のいろは』

講師：神戸大学医学部付属病院 拜原 正直

講座Ⅱ『基準撮影法』一病変を拾い上げるために一

講師：恵生会病院 芳野 克洋

症例検討会：許諾頂いた馬場塾症例を使用しています。

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にお願い致します。

H P: <http://www.osaka-ichokai.com>MAIL: [info@osaka-ichokai.com](mailto:info@osaka-ichokai.com)

### 第304回神戸頭部研究会のお知らせ

日増しに寒さが加わり、冬はもうしばらくで来そうな季節となつてまいりました。風邪などひかぬよう体調管理にも努

めてゆきたいです。さて、前回の定例会では大脳皮質Part2を行いました。前半は基礎編で脳葉領域の同定からそれぞれの機能を中心に進めてゆきました。中心溝の同定から始まる脳葉の区分はもう完璧!?身につきましたね。更に脳葉のブロック図でイメージすることでより確認しやすくなりました。またいくつかの症例を用い、失語や失認などの症状を画像と照らし合わせることで理解が深まりました。後半は症例編で「脳腫瘍～髄膜腫」を取り上げました。提示されたMR画像では巨大な腫瘍性病変が疑われ、さて、どのような状態で来院されたのでしょうか?との問いから始まりました。画像と身体的所見を考える貴重な症例の紹介でした。腫瘍の特徴的な画像のサイン、脳ヘルニアなども含まれ復習になりました。2題共に明日からの臨床現場で使える!!内容でした。さて、今月の定例会は下記の要項で進めてまいります。「すぐ身につく勉強会!!」です。多数のご参加をお待ちしております。(田上 修二)

題 目:大脳辺縁系

症例編:揖保川病院 放射線科 清水 敏男

スペシャル編:仮題-認知症診療の現在「脳血流

SPECT/アミロイドPET」日本メジフィジクス株式会社  
他、1題を予定しています。

日 時: 平成30年11月14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315回はりまCT研究会のご案内

テーマ: 医療情報の標準化

～人とコンピュータのコミュニケーション～

日 時: 平成30年11月15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

最近では診療のほとんどが電子化されています。このようなシステムは、診療の精度の向上や効率化などを目的として急速に進められています。

我々が日頃目にする「電子カルテ」は、病院情報システムの一つの機能に過ぎず、内容や規模はそれぞれの病院に

よって異なりますが、総合的・複合的なシステムが病院情報システム(HIS)と呼ばれるものの実態です。

多くの病院では専門スタッフがおらず、通常業務との兼務でシステム導入や運用において、適切な対応・マネジメントをするのが非常に困難なのが現状です。今回は、この分野の基本的な知識に触れ、機会を見つけて情報を得ることを心がけていただければと思います。

内容・講師

「システム構築における診療放射線技師の責任」

明舞中央病院 放射線科 半部 英敏 技師

「病院情報システムの導入と運用の実際

～当院の4年間から～」

明舞中央病院 総務課 システム管理係 竹中 孝和 先生

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対象

医療画像情報精度管理士 カウント付与対象

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

## 医用画像の活用をクロスモダリティで考える会

第五回研究会

テーマ「下肢閉塞性動脈硬化症(ASO)について」

日 時: 平成30年11月22日(木)19:00～21:00

場 所: スペースアルファ三宮「中会議室」

兵庫県神戸市中央区三宮町1-9-1

TEL 078-326-2540

慢性動脈閉塞では閉塞の部位や範囲のほか、側副血行路の発達程度によって臨床症状が異なります。このような病態において、無侵襲診断による機能評価は治療方針の決定や治療効果の判定に重要ですし、ASOを全身疾患としてとらえ、脳心血管イベントを予防することの重要性も考慮する必要があります。

今回はASOをテーマにし、臨床上必要な話題から治療に直結したテクニカルな話題までを考える研究会としました。多数のご参加を、お待ちしております。

1. ASO 診断・治療から医療経済を考える

- 川崎病院 近藤 幹大
2. ASO-CTA の撮影法について  
神戸赤十字病院 新井 純一
3. MRI を用いた下肢血管描出  
三菱神戸病院 山田 達也
4. EVT～下肢の血管内治療～  
神戸市立西神戸医療センター 吉原 宣幸
- 問い合わせ：神戸赤十字病院 新井 純一  
TEL 078-231-6006

### 神戸 MR の会 定例会案内

日 時：平成30年11月28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  
住 所：神戸市兵庫区羽坂通4丁目1-1(JR 兵庫駅前)  
会 費：500円  
11月の神戸 MR の会定例会は「口腔領域・TMJ」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して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。

開催場所、開催日時(水曜日)が通常定例会と異なりますのでご注意ください。

#### ◆症例施設

「頭頸部領域の解剖 -口腔内を中心に-」  
兵庫県立がんセンター 佐藤 由佳

「口腔内癌の MRI -知っておきたい知識と技術-」  
兵庫県立がんセンター 重永 裕

『顎関節の MRI -解剖と撮像のポイント-』  
神戸大学医学部附属病院 医療技術部放射線部門  
福富 朗世

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

### 第96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み進め

重要な部分、わかりにくい部分はスライド等でわかりやすく説明し MRI の基本原理の理解を目的にしている会です。今回は、MRI 初心者向けの特別企画第3弾としてフリップスMRIアプリケーションスペシャリスト天羽浩太さんを迎え MRI の難解部分「K-スペース」「フーリエ変換」中心に実際の臨床画像を使いながらわかりやすく説明していく予定です。質疑の時間もありますのでわからないことはどんどん聞いてください。

初心者の方、明日から自信をもって MRI に取り組めるはず  
です。

テーマ：特別企画第3弾

「MRI を始める方へ」

初学者のための MRI K-スペース フーリエ変換  
～初心者が明日から臨床で役立てられる～

講 師：フリップス株式会社

スタマーサービス本部D・Tクリニカルアプリケーション  
MRIアプリケーションスペシャリスト 天羽 浩太

日 時：平成30年11月29日(木)19:00～21:00

場 所：県立リハビリテーション中央病院  
2F 研修ホール

参加費：100円(学生無料)

\*台風などによる荒天の場合、開催中止になる場合がありますので下記までお問い合わせください。

お問い合わせ：県立リハビリテーション中央病院

TEL 078-927-2727 鳥居

### 第10回兵庫医用画像情報システム 研究会開催のご案内

今回のテーマは「ネットワーク」です。病院情報システムを支えるネットワークについて、基礎的な部分から応用的な内容まで学べるプログラムとしました。FPD システム導入などで放射線部門でも導入が進んでいる無線 LAN についても、事例紹介も含めた内容となっています。皆様の参加を心よりお待ちしております。

第10回兵庫医用画像情報システム研究会

日 時：平成31年1月5日(土)13:00～17:10

(受付開始 12:30)

場 所：兵庫県災害医療センター 2階 研修室

参加費：1,000円 ※学生無料

テーマ:ネットワーク(基礎から画像診断部門への応用まで)

I. 開会挨拶 神鋼記念病院 櫃石 秀信

II. 基礎講座 1

座長:神鋼記念病院 櫃石 秀信

i) ネットワークの基礎 TCP/IPについて

講師:神戸赤十字病院 小川 宗久

ii) 病院ネットワークのポイント

講師:アライドテレシス株式会社 西田 晴紀

III. 事例紹介

座長:神戸赤十字病院 小川 宗久

i) 当院における無線通信の問題と対策

講師:神戸労災病院 東山 精吾

ii) 尼崎総合医療センターにおける無線の安全管理体制の構築について(仮)

講師:兵庫県立尼崎総合医療センター 菅野 俊

IV. 基礎講座 2

座長:製鉄記念広畑病院 廣田 朝司

無線LANの基礎と自動最適化

講師:アライドテレシス株式会社 西田 晴紀

V. 閉会挨拶 製鉄記念広畑病院 廣田 朝司

認定ポイント申請等、事務作業軽減のため事前参加登録へのご協力をお願い申し上げます。

(研究会ホームページ

<http://hmiisconference.wix.com/hmiis> )

定員に達し次第、事前参加登録を終了させていただきます。

事前参加登録受付期間:2018/11/18~2018/12/26

本研究会参加により、以下の認定更新ポイントが取得できるよう申請予定です。

医療情報技師

医療画像情報精度管理士

医用画像情報専門技師

医療情報システム監査人

研究会に関するご案内をホームページとFacebook 上に随時発信しております。

兵庫医用画像情報システム研究会ホームページ URL

<http://hmiisconference.wix.com/hmiis>

お問い合わせ:尼崎総合医療センター 情報管理部 菅野

TEL 06-6480-7000(代表)

MAIL: hmiisconference@gmail.com まで

## 《 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

### ○神戸低侵襲がん医療センター

所在地 神戸市中央区港島中町8丁目5-1

求人内容 正規職員・パート職員

### ○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

### ○大山記念病院

所在地 西脇市黒田庄町田高313

求人内容 正規職員

### ○三菱神戸病院

所在地 神戸市兵庫区和田宮通6丁目1-34

求人内容 嘱託職員(正社員への登用あり)

### ○神戸陽子線センター

所在地 神戸市中央区港島南町1丁目6-8

求人内容 パート職員

### ○西江井島病院

所在地 明石市大久保町西島653

求人内容 正規職員

### ○河合医院

所在地 神戸市兵庫区下沢通7丁目2-18

求人内容 正規職員

### ○神戸中央病院(ハーバーランド健診センター)

所在地 神戸市中央区東川崎町1丁目5-7

求人内容 嘱託職員

### 【 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。

なお、事務手続き上、11月初旬時点にて会費未納の方は発刊物の停止を12月1日以降より行います。申し訳ありませんが、ご了承頂きますようお願い致します。

**\*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（平成30年10月15日現在）

会 員 数：1,304名  
会 費 納 入 率：69.79%  
会費未納者数：394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、悪質なウイ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

## &lt; 11月スケジュール &gt;

11/1	(木)	
11/2	(金)	
11/3	(土)	
11/4	(日)	
11/5	(月)	
11/6	(火)	
11/7	(水)	第20回一般撮影勉強会 第20回 Imaging Technical Conference
11/8	(木)	
11/9	(金)	第8回救急撮影オープンカンファレンス
11/10	(土)	たんたん合同研修会 第145回大阪胃腸会(银杏会)
11/11	(日)	
11/12	(月)	
11/13	(火)	
11/14	(水)	第304回神戸頭部研究会
11/15	(木)	第315回はりまCT研究会
11/16	(金)	神戸西支部 第129回こうべ胃検診の会
11/17	(土)	CoCIT2018 秋(インターベンション治療・メディカル会議)
11/18	(日)	兵庫県放射線技師会 創立70周年記念事業
11/19	(月)	
11/20	(火)	
11/21	(水)	第164回東播支部勉強会
11/22	(木)	医用画像の活用をクロスモダリティで考える会
11/23	(金)	
11/24	(土)	
11/25	(日)	第30回兵庫県放射線技師会学術大会
11/26	(月)	
11/27	(火)	
11/28	(水)	神戸MRの会 定例会
11/29	(木)	第96回「MRIの基本」読書会
11/30	(金)	

## &lt; 12月スケジュール &gt;

12/1	(土)	
12/2	(日)	
12/3	(月)	
12/4	(火)	
12/5	(水)	
12/6	(木)	
12/7	(金)	
12/8	(土)	業務拡大に伴う統一講習会(姫路聖マリア病院)
12/9	(日)	業務拡大に伴う統一講習会(姫路聖マリア病院)
12/10	(月)	
12/11	(火)	
12/12	(水)	
12/13	(木)	
12/14	(金)	
12/15	(土)	
12/16	(日)	
12/17	(月)	
12/18	(火)	
12/19	(水)	
12/20	(木)	
12/21	(金)	
12/22	(土)	
12/23	(日)	
12/24	(月)	
12/25	(火)	
12/26	(水)	
12/27	(木)	
12/28	(金)	
12/29	(土)	
12/30	(日)	
12/31	(月)	

