

第 29 回埼玉県診療放射線技師学術大会開催 および演題募集について

公益社団法人埼玉県診療放射線技師会
会長 小 川 清

下記の日程にて、第 29 回埼玉県診療放射線技師学術大会を開催致します。

今回の学術大会は「よりよい医療の質をめざして」をメインテーマに、副題として～県民のニーズに応えるために～としました。

本年度も参加者の利便性を考え、大宮ソニックシティを会場として開催致します。メイン会場は国際会議室を使用、さらに市民ホールも全面学術大会で使用し、新たな企画も多数用意しています。

学術大会は埼玉県診療放射線技師会における最大のイベント事業であり、多数の会員に出席をいただきたいと考えています。公私共々お忙しいと存じますが、ご参加のほどお願い致します。

つきましては下記の通り、一般演題の募集を行います。日頃の研究成果や研鑽^{けんさん}の成果を、この学術大会にて発表していただければ幸いです。応募方法をご確認の上、ご応募ください。

なおプログラム詳細につきましては、確定次第、順次埼玉県診療放射線技師会 Web サイトもしくは、会誌「埼玉放射線」にてお知らせ致します。

記

日 程：平成 26 年 2 月 23 日（日）

会 場：大宮ソニックシティ

〒330-8669 埼玉県さいたま市大宮区桜木町 1-7-5 ソニックシティ

参加費：会員 2,000 円 非会員 3,000 円 学生 無料

内 容：会員研究発表、学生セッション、特別講演、県民公開講座、読影企画（乳腺、CT、US、上部消化管：終日開催）、テクニカルディスカッション、大会企画シンポジウム。
その他企画は、順次埼玉県診療放射線技師会 Web サイトにアップ致します。

演題募集要項

応募方法：埼玉県診療放射線技師会 Web サイト内の学術大会演題申し込み画面から。

発表者名、共同研究者名、施設名、会員番号（会員のみ）、および発表概略を 400 字以内で「目的」「方法」「結果」を含めて記入してください。なお演題の応募は Web からのみとさせていただきます。

公益社団法人埼玉県診療放射線技師会ホームページ URL <http://www.sart.jp/>

募集期間：平成 25 年 9 月 15 日（日）～ 11 月 30 日（土）

（締切り間際は大変混雑しますので、余裕を持ってお申し込みください。）

採 否：学術大会プログラム委員会にて審査の上、12 月中旬頃に、採否をご本人へ通知致します。

※本大会の発表後抄録は、データを電子化し、埼玉県診療放射線技師会の学術データベースに収録の上、Web 上に公開する予定です。発表される方は、あらかじめご了解ください。

問い合わせ：公益社団法人埼玉県診療放射線技師会学術委員長 富田博信

TEL：048-253-1551（埼玉県済生会川口総合病院）

第29回埼玉県診療放射線技師学術大会機器展示コーナー 開催のお知らせ

公益社団法人埼玉県診療放射線技師会
会長 小 川 清

例年通り、埼玉県診療放射線技師学術大会での機器展示コーナー開催が決定しました。

本年度も大宮ソニックシティの市民ホールを利用し、前年度同様の規模を予定しております。

展示内容は、放射線業務に関する機器および製品を対象としており、埼玉県内で開催される本会の催しの中では最大規模を誇るため、この機会を逃さないよう積極的なご参加をお勧めします。

自施設で使用していない製品に触れることができるチャンスでもあり、新たな可能性を見つけるだけでなく、参加した施設間での意見交換や、医療技術向上のために診療放射線技師としてユーザー側からの問題提起や、新たな提案をする場として活用するのも良いでしょう。

急速に進歩する医療業界においては、常に最新機器の情報や今後の動向を探ることが重要となります。広い視野をもった業務遂行のためにぜひとも足をお運びいただき、今後の業務の糧となることを期待します。

●前年度学術大会 機器展示

- ・出展数 : 22 社
- ・業種内訳 : 機器関連 13 社
製薬関連 9 社



●出展企業の募集

本会では、学術大会を演題発表の場としてのみならず、関係各社様との交流の場とも考えております。廉価な出展料でPRできるため、ぜひとも出展をご検討ください。要綱や申し込みフォームにつきましては後日、本会 Web サイトをご覧ください。

募集期間：平成 25 年 10 月 1 日（火）～平成 26 年 2 月 10 日（月）

（平成 25 年 12 月 10 日までにお申し込みされると、ご賛同していただいた企業として会誌に掲載されます）

公益社団法人埼玉県診療放射線技師会ホームページ URL : <http://www.sart.jp/>

第 29 回埼玉県診療放射線技師学術大会テクニカルディスカッション MRI 検査に関する質問募集

公益社団法人埼玉県診療放射線技師会
学術委員会

MRI の講習会といえば基礎的な内容や最新技術に関する講演が多く、臨床の話となると一つの臓器に焦点を定め、テーマを決めて行われることが一般的です。今回は大人数の会場では質問しにくい事柄、「こんなことも知らないの?」「人に聞いたけど、今一つ納得できない」など、他人には聞けないことや聞きたいことを、あらかじめ収集し、ディスカッション形式で何人かのパネラーと共に一つ一つ解決できたらと思ひ企画致しました。

当日、会場での質問も可能ですが、今まで挙手できず質問できなかった方々のためにも、事前は無記名で意見を集め、多くの質問や意見をディスカッションに取り入れることで、有意義な時間を過ごしたいと思っています。

単純で常識的な質問から、とても答えられないような難しい質問まで、私たちが分からない質問もあるかもしれませんが、時間の許す限り要望に応えられるよう努力し回答致します。

日頃、気になっていることを気軽に教えてください。数多くの質問や意見をお待ち申し上げます。

開催日：平成 26 年 2 月 23 日（日）

会 場：大宮ソニックシティ

（ 質 問 例 ）

質問 1 腰椎の横断像の位相エンコード方法は前後？左右？どちらが良いですか？

質問 2 アルツハイマーの方の追加撮像と理由を教えてください？

質問 3 下肢血管の撮像で動脈は出るけど静脈はいまいちです。なにか対策やお勧めはありますか？

質問 4 3T の腹部領域は安定して撮れますか？

質問 5 胸部血管でバランスドシーケンスを使っています。動静脈の分離はできませんか？

・・・

事前質問は本会 Web サイトからお願いします。（締め切り平成 26 年 1 月 6 日）

問い合わせ

済生会栗橋病院 栗田幸喜 k-kurita@sart.jp

埼玉医科大学病院 平野雅弥 m-hirano@sart.jp

皆様の質問・意見をお待ちしています。

平成 25 年度 MRI 基礎講習会のお知らせ

主催 公益社団法人埼玉県診療放射線技師会
共催 SAITAMA MRI Conference (SMC)

近年、MRI の進歩に伴い、基礎知識の必要性がますます重要になっています。一昨年度は装置の性能評価を中心に講座を開催し、昨年度は磁気共鳴専門技術者認定試験問題から基本的な問題と安全に関する問題を抜粋し、セミナーを行いました。今年度は、同試験問題より出題頻度の高いパルスシーケンス、脂肪抑制、計算問題を中心に解説を含めて企画致しました。専門技師を目指そうとしている方のみならず、MRI 業務に従事して間もない方まで多くの方の参加をお待ち申し上げます。

プログラム

平成 25 年 11 月 17 日 (日)

| | | | |
|---------------|--------------|-----------|-------|
| 12:30 ~ | 受付 | | |
| 13:00 ~ 13:20 | 基礎問題 I 模擬試験 | | |
| 13:20 ~ 14:20 | 基礎問題 I 解説 | 済生会栗橋病院 | 渡邊 城大 |
| 14:30 ~ 14:50 | 基礎問題 II 模擬試験 | | |
| 14:50 ~ 15:50 | 基礎問題 II 解説 | 済生会川口総合病院 | 浜野 洋平 |
| 16:00 ~ 16:20 | 計算問題模擬試験 | | |
| 16:20 ~ 17:20 | 計算問題解説 | 埼玉医科大学病院 | 市川 隆史 |
| 17:20 ~ | 質疑応答 | | |

日 時：平成 25 年 11 月 17 日 (日) 12:30 ~ 受付開始

場 所：さいたま赤十字病院 5 階講堂

〒338-8553 さいたま市中央区上落合 8-3-33

電話：048-852-1111

受講費：会員 2,000 円 ※非会員 4,000 円 (当日徴収します)

定 員：40 名程度

申込方法：本会 Web サイト「コンテンツ→認定技師」からお申し込みください。

締め切り：平成 25 年 11 月 8 日 (金)

連絡先：(公社) 埼玉県診療放射線技師会 電話：048-664-2728 FAX：048-664-2733

問い合わせ：済生会栗橋病院 栗田 幸喜 電話：0480-52-3611

埼玉医科大学病院 平野 雅弥 電話：049-276-1264

※埼玉県診療放射線技師会の会員以外であっても、日本診療放射線技師会か各都道府県放射線技師会の会員であれば会員料金で受講できます。

平成 25 年度 第 12 回胸部認定講習会のお知らせ

主催 公益社団法人埼玉県診療放射線技師会

プログラム (敬称略)

| | | | |
|----------------------|----------------------------|----------------|-------|
| 平成 25 年 12 月 1 日 (日) | | | |
| 8:45 ~ 9:10 | 受付 | | |
| 9:10 ~ | オリエンテーション | | |
| 9:20 ~ 10:20 | 胸部単純写真の撮影法 | 上尾中央総合病院 | 佐々木 健 |
| 10:20 ~ 11:20 | 装置の基礎 | (株) 島津製作所 | 未定 |
| 11:20 ~ 11:30 | 休憩 | | |
| 11:30 ~ 12:30 | 胸部単純撮影読影の実際 | 浦和医師会メディカルセンター | 宮澤 浩治 |
| 12:30 ~ 13:30 | 昼休み | | |
| 13:30 ~ 14:30 | 小児胸部撮影について | 埼玉県立小児医療センター | 横山 寛 |
| 14:30 ~ 15:30 | 胸部の CT 診断 | 羽生総合病院 | 染野 智弘 |
| 15:30 ~ 15:40 | 休憩 | | |
| 15:40 ~ 16:40 | 診療放射線技師に必要な胸部単純撮影の読影 (初級編) | 埼玉県立小児医療センター | 田中 宏 |
| 16:40 ~ | オリエンテーション、試験案内 | | |

記

場 所：上尾中央総合病院 住所 〒362-8588 上尾市柏座 1-10-10
電 話 048-773-1111 臨床研修センター



受 講 料：全課程受講、認定試験含む 埼玉放技または日放技会員 3,000 円
上記に該当しない方 6,000 円

試験のみ 埼玉放技または日放技会員 1,000 円
上記に該当しない方 2,000 円

当日、受付時にお支払いください。
認定試験は別日開催となります。

定 員：なし

申込方法：本会 Web サイトの専用フォームよりお申し込みください。コンテンツ→認定技師

申込期間：平成 25 年 10 月 22 日 (火)～平成 25 年 11 月 26 日 (火)

連 絡 先：公益社団法人埼玉県診療放射線技師会 電話：048-664-2728 FAX：048-664-2733

問い合わせ：上尾中央総合病院 佐々木 健 電話：048-773-1111 Mail：t-sasaki@sart.jp

平成 25 年度 第 13 回上部消化管検査認定講習会のお知らせ

主催：公益社団法人埼玉県診療放射線技師会
 公益社団法人日本診療放射線技師会
 共催：埼玉消化管撮影研究会

今年度は日本診療放射線技師会生涯教育事業の技師基礎講習会「消化管撮影」を埼玉で開催することになりましたので、一部の講義を基礎講習会に振り替えて行います。プログラムの詳細は、下記をご参照下さい。なお受講の申し込みは、日本診療放射線技師会および埼玉県診療放射線技師会それぞれに行う必要がありますのでご注意ください。

プログラム

- ① 平成 25 年 12 月 15 日 (日)：日本診療放射線技師会 (北関東) 主催 基礎技術講習 消化管撮影
- | | | | |
|---------------|-------------------|-------|------------------|
| 8:30 ~ 8:50 | 受付開始 | | |
| 8:50 ~ 9:00 | 開講式 | | |
| 9:00 ~ 9:45 | X線透視装置の基礎 | 三浦 洋敬 | 東芝メディカルシステムズ (株) |
| 9:45 ~ 10:30 | 画質・性能評価 | 三浦 洋敬 | 東芝メディカルシステムズ (株) |
| 10:30 ~ 11:00 | 造影剤：鎮痙剤：下剤 | 永長 正樹 | カイゲンファーマ (株) |
| 11:00 ~ 12:00 | 被ばく管理 | 工藤 安幸 | 東松山市立市民病院 |
| 12:00 ~ 13:00 | 昼休み | | |
| 13:00 ~ 14:15 | 上部消化管撮影技術：読影：レポート | 工藤 泰 | 早期胃癌検診協会中央診療所 |
| 14:25 ~ 15:40 | 下部消化管撮影技術：読影：レポート | 腰塚 慎二 | 埼玉県立がんセンター |
| 15:50 ~ 16:20 | 受診者管理 | 今出 克利 | さいたま市民医療センター |
| 16:30 ~ 17:00 | 臨床技術能力検定 | | |
| 17:00 ~ 17:10 | 閉講式 | | |
- ② 平成 26 年 1 月 19 日 (日)：埼玉消化管撮影研究会と合同開催
- | | | | |
|---------------|---------------|-------------|--------------|
| 9:30 ~ 10:00 | 受付開始 | | |
| 10:00 ~ 12:00 | 上部消化管 (読影法) | 講師：馬場 保昌 先生 | オーバル健診クリニック |
| 12:00 ~ 13:00 | 昼休み | | |
| 13:00 ~ 14:30 | 上部消化管 (病理と画像) | 講師：大倉 康男 先生 | 杏林大学病院 臨床病理部 |
| 14:40 ~ 15:40 | 症例検討会 | | |
- ③ 平成 26 年 2 月 9 日 (日)：上部消化管検査認定試験
- | | | |
|---------------|------|---------------|
| 15:30 ~ | 受付開始 | 本館 4F 成人病センター |
| 16:00 ~ 17:00 | 筆記試験 | 本館 4F 成人病センター |
| 17:00 ~ 18:00 | 読影試験 | 本館 3F 健診センター |
| 16:00 ~ 18:00 | 画像評価 | 本館 3F 健診センター |

場 所：①さいたま赤十字病院 講堂
 ②さいたま赤十字病院 講堂
 ③さいたま赤十字病院 本館 4F 成人病センター、本館 3F 健診センター

受 講 料：全過程を受講し、認定試験を受験される方
 JART 会員：日本診療放射線技師会に 3,000 円、埼玉県診療放射線技師会に 2,000 円。
 SART 会員：日本診療放射線技師会に 6,000 円、埼玉県診療放射線技師会に 2,000 円。
 非会員：日本診療放射線技師会に 6,000 円、埼玉県診療放射線技師会に 4,000 円。
 再認定試験の受験のみをされる方
 JART 会員および SART 会員：埼玉県診療放射線技師会に 1,000 円。
 非会員：埼玉県診療放射線技師会に 2,000 円。

受講料の内訳

- | | | |
|---|-------------|--|
| (| ①の受講 | JART 会員：3,000 円、非会員：6,000 円 |
| | ②の受講および③の受験 | JART 会員および SART 会員：2,000 円、非会員：4,000 円 |
| | ③の再認定試験受験のみ | JART 会員および SART 会員：1,000 円、非会員：2,000 円 |

受験資格：認定試験を受験する方は、全課程を受講することが必須となります。また再認定試験を受験される方は、過去に全課程を修了した方が対象となります。

定 員：50 名程度

申込方法：日本診療放射線技師会と埼玉県診療放射線技師会にそれぞれ行う必要があります。

①日本診療放射線技師会 HP 内の JART 情報システムよりお申込下さい (非会員の方も HP から申込みいただけます)。

②の受講および再試験の申込みは埼玉県診療放射線技師会 HP 内の申し込みフォームからお申込みください。

申込期間：①日本診療放射線技師会 HP を参照してください。

②平成 25 年 10 月 25 日 (金)～平成 25 年 11 月 19 日 (火)

振 込 先：①振込方法などは日本診療放射線技師会の指示に従い、指定する口座に受講料を振り込んでください。

②③は講習会当日にお支払ください。

連絡先：(公社) 埼玉県診療放射線技師会 電話：048-664-2728 FAX：048-664-2733

問い合わせ：さいたま市民医療センター 今出 克利 電話：048-626-0011 (PHS：7725)

平成 25 年度 第 5 回 CT 認定講習会のお知らせ

主催 公益社団法人埼玉県診療放射線技師会

CT 認定講習会も本年度で 5 回目を迎えました。本年度は、従来の CT 認定講習会の他に、新たな試みとして、認定取得者向けの中級編 CT 講習会を開催致します。両講習会共に 1 日開催です。従来の CT 認定講習会では、今までと同様に各部位別撮影・読影法の講義の他、物理特性測定講義・実習を行います。認定取得者向け CT 講習会では、CT 技術ステップアップのために必要な講義と、超簡単かつ短時間で物理特性の解析ができるツールの解説・実習を企画しました。奮ってご参加ください。

CT 認定講習会 プログラム

平成 26 年 2 月 2 日 (日)

| | | | |
|---------------|------------------|-------|----------------|
| 8:40 ~ 8:45 | オリエンテーション | | |
| 8:45 ~ 9:45 | 頭頸部 CT の撮影法、読影講義 | 富田 博信 | 済生会川口総合病院 |
| 9:50 ~ 10:50 | 胸部 CT の撮影法、読影講義 | 染野 智弘 | 羽生総合病院 |
| 11:00 ~ 12:00 | 造影技術概論 | 中根 淳 | 埼玉医科大学総合医療センター |
| 13:00 ~ 15:10 | 物理特性講義・実習 | 城處 洋輔 | 済生会川口総合病院 |
| 15:20 ~ 16:20 | 腹部 CT の撮影法、読影講義 | 八木沢英樹 | 埼玉社会保険病院 |
| 16:30 ~ 17:30 | 救急 CT の撮影法、読影講義 | 佐々木 健 | 上尾中央総合病院 |

認定取得者向け CT 講習会 プログラム

平成 26 年 2 月 2 日 (日)

| | | | |
|---------------|---|-------|----------------|
| 12:20 ~ 12:30 | オリエンテーション | | |
| 12:30 ~ 13:30 | ROC 解析の基礎と CT における実践方法 (初級編) ~やってみよう! ROC 解析~ | 富田 博信 | 済生会川口総合病院 |
| 13:40 ~ 14:40 | 被ばく関係中級編 (仮) | 志藤 正和 | 済生会川口総合病院 |
| 14:50 ~ 15:50 | 物理特性中級編 (仮) | 城處 洋輔 | 済生会川口総合病院 |
| 16:00 ~ 17:30 | R 言語による物理解析 “超簡単 & 短時間” | 中根 淳 | 埼玉医科大学総合医療センター |

場 所：埼玉県済生会川口総合病院内 3 階 第 1 会議室
埼玉県川口市西川口 5-11-5

受 講 料：CT 認定講習会 4,000 円 (試験料含む)
認定取得者向け講習会 1,000 円

定 員：50 名程度

申込方法：埼玉県診療放射線技師会ホームページ 専用フォーム コンテンツ→認定技師

申込期間：平成 25 年 11 月 18 日 (月)~平成 26 年 1 月 19 日 (月)

連 絡 先：埼玉県診療放射線技師会 電話 048-664-2728 FAX 048-664-2733

問い合わせ：埼玉県済生会川口総合病院 富田博信 電話 0482-53-1551

注意事項

CT 認定講習会

- ・物理特性受講者は、ノート PC を持参してください。
- ・持参するノート PC には、事前に imageJ のインストールと excel に分析ツールを入れておいてください。

認定取得者向け CT 講習会

- ・本技師会の CT 認定者のみ受講可能です。
- ・R 言語による物理解析を希望される方は、R source を事前にインストールしたノート PC を持参してください。

平成 25 年度 埼玉県診療放射線技師会認定試験 (胸部・上部消化管・CT) のお知らせ

公益社団法人埼玉県診療放射線技師会
会長 小 川 清

平成 25 年度埼玉県診療放射線技師会認定試験の詳細が決定いたしました。
受験資格は各講習会にてご案内している通り、本会認定講習会当該科目全日程受講修了者となります。

記

日程：平成 26 年 2 月 9 日 (日)

会場：さいたま赤十字病院 本館 4F 成人病センターおよび本館 3F 健診センター

CT 認定試験

9：00～ 受付開始

9：30～10：30 筆記試験 本館 4F 成人病センター

10：30～11：30 読影試験 本館 3F 健診センター

11：30～12：30 物理特性試験 本館 4F 成人病センター

物理特性受講者へ

- ・物理特性受講者は、ノート PC を持参してください。
- ・持参するノート PC には、事前に imageJ のインストールと、excel に分析ツールを入れておいてください。

胸部認定試験

13：00～ 受付開始

13：30～14：30 筆記試験 本館 4F 成人病センター

14：30～15：30 読影試験 本館 3F 健診センター

上部消化管認定試験

15：30～ 受付開始

16：00～17：00 筆記試験 本館 4F 成人病センター

17：00～18：00 読影試験 本館 3F 健診センター

16：00～18：00 画像評価 本館 3F 健診センター

申込方法：本会 Web サイト (<http://www.sart.jp>) コンテンツ→認定技師

申込期間：平成 26 年 1 月 6 日～平成 26 年 1 月 31 日

試験料：本年度の受講費に含む

なお過去に本会認定講習会当該科目を全日程受講され、今回受験のみをされる方は、試験料として認定試験ごとに埼放技会員は 1,000 円 (日放技および他都道府県会員も同料金)、非会員は 2,000 円を徴収させていただきます。

問い合わせ：埼玉県診療放射線技師会 学術委員会常務理事 富田博信 h-tomita@sart.jp