

埼玉県診療放射線技師会 メールマガジンのご案内

当会ではイベントや勉強会情報があるときに、不定期でメールマガジンを配信しております。

登録数は徐々に増えて来ておりますが、まだまだ少ない状況です。

そこで、今回このようなページを企画致しました。ご覧の皆さまには、ぜひ当会ホームページよりメールマガジンにご登録いただけますようお願い申し上げます。(お名前とメールアドレスだけで登録できます)

以下、No.93 で配信したメールマガジンの例です。多くの皆さまの登録をお待ちしております。

【埼放技メールマガジン】 No.93

▼編集情報委員会からのお知らせ▼

埼放技メールマガジンのご利用ありがとうございます。
学術案内などの日程を埼玉県診療放射線技師会 HP に掲載しております。

<http://www.sart.jp/>

第 35 回日本診療放射線技師学術大会 (埼玉県開催)

開催日：2019 年 9 月 14 日 (土) から 16 日 (月・祝)

会場：大宮ソニックシティ

◆…【近日開催イベント・お知らせのご案内】…◆

平成 31 年 4 月 16 日 (火) 締め切り 告示 (2019・2020 年度 役員選挙について)

【支部】 <http://www.sart.jp/radiotech/branch/> からお進みください。

平成 31 年 1 月 24 日 (木) 第四支部勉強会のお知らせ

平成 31 年 1 月 24 日 (木) 第五支部情報交換会のお知らせ

【学術案内】 <http://www.sart.jp/radiotech/information/> からお進みください。

平成 31 年 1 月 25 日 (金) 第 1 回 SART 学術ナイトセミナー～本当に理解している？ DR、CT の撮影条件と線量管理～

平成 31 年 1 月 26 日 (土) 平成 30 年度胸部認定試験開催のお知らせ

平成 31 年 1 月 26 日 (土) 第 6 回サイコメ実臨床セミナー「災害医療」一緒に学びませんか！

平成 31 年 2 月 2 日 (土) 第 29 回埼玉県大腸がん検診セミナー

平成 31 年 2 月 2 日 (土) 地元開催の全国大会で研究成果を発表しよう～ 研究発表支援セミナー ～

平成 31 年 2 月 9 日 (土) 日本放射線公衆安全学会 第 28 回講習会 プログラム

改正 RI 法における医療現場の対応の最終準備

平成 31 年 2 月 15 日 (金) 第 43 回 SAITAMA MRI Conference ご案内

平成 31 年 2 月 22 日 (金) 第 75 回 埼玉 CT Technology Seminar 開催のご案内

平成 31 年 2 月 24 日 (日) 平成 30 年度 SART TART 支部合同勉強会 骨軟部撮影セミナー 2019

【埼放技メールマガジン】

アドレスの変更・削除などは、以下のアドレスへご連絡ください。mail_magazine2007@sart.jp

(公社) 埼玉県臨床検査技師会主催の講習会を診療放射線技師が 会員価格で受講ができます。

このたび、職能団体のチーム医療を目的として、(公社) 埼玉県診療放射線技師会と(公社) 埼玉県臨床検査技師会で、お互いが企画する講習会を会員価格で受講することができる取り決めを行いましたのでお知らせ致します。

これまで職能団体の役員同士の交流はありましたが、会員同士の交流の機会はあまりありませんでした。最近では、診療放射線技師が心電図や血液データなどに興味を持ち、臨床検査技師の方が画像に興味を持っていると聞きます。そこでお互いの会員レベルの学術的交流を目的として企画致しました。

今後は、他職種との学術的な交流を深めるきっかけになればと考えております。

賛助会員さまへのお知らせ

編集情報委員会常務理事
八木沢 英樹

会誌「埼玉放射線」への“技術解説・広告”のご依頼

日ごろから埼玉県診療放射線技師会へのご支援・ご協力ありがとうございます。
“2019年度賛助会員様”の特典の1つに、会誌「埼玉放射線」に技術解説・広告掲載があります。
会誌掲載投稿のお願いを申し上げます。詳細については以下に記します。

掲載内容：技術解説（製品紹介）A4 1頁+広告 A4 1頁 = 計 2頁
会誌「埼玉放射線」発行月：1月・5月・7月・10月となります。

原稿締め切り：発行月1ヶ月前の第1月曜日までに電子メールでお送りください。
なお、掲載希望月は賛助会員さまでお決めいただき、あらかじめ電子メールにてお知らせください。
また、1企業さまにつき年度内に1回の掲載とさせていただきます。
(2019年7月・10月・2020年1月・5月発行月までに1回)

原稿詳細：以下に示します。

企画書及び執筆要綱

埼玉放射線「技術解説（製品紹介）」

企画協力：（公社）埼玉県診療放射線技師会 会誌「埼玉放射線」

企画意図

急速に進歩する医療業界においては、常に最新機器や医薬品・放射線被ばくの観点から、施設や線量測定技術などの情報や、今後の動向を探ることが重要である。広い視野を持った業務遂行、被ばくに関する説明など、今後における業務の一助となることを目的とする。

対象読者

「埼玉放射線」の読者である（公社）埼玉県診療放射線技師会の会員（診療放射線技師）および、「埼玉放射線」の配布先関係者（発行部数1450部）。

＜執筆要項＞

【執筆者】 当会、賛助会員企業さま

1、本文「技術解説」A4 1頁

【本文】 文字数 1300 字程度（図表画像データ含む）。

・ 出来上がり

◇左段 22 字× 29 行 右段 22 字× 34 行（1386 字 / 頁）

【図表・画像データ】

・ 出来上がり

◇本文約 200 字程度で換算をしてください。

◇2 段組の片側 10 行分を想定しております。

◇大きな図表の場合は、600 字程度（段抜き 15 行程度）。

【その他】

・ 納品は、MS-Word の雛形に展開し、電子メールでお願い致します。

・ 可能であれば会社のロゴをお願い致します。

◇会社のロゴは、広告原稿と別に取り扱いを致します。

◇会社のロゴは、初頁 2 段組の片側 5 行分を想定しております。

【注意事項】

・ 技術的内容を含めてご執筆ください。自社製品の特徴など、宣伝を伴った文言を用いても構いませんが、他社との比較を行う場合は、技術的な論拠に基づき、客観的な内容としてください。

・ 商品名や型番は、本文内に表記してください。

・ 編集構成の都合上、体裁に関しましては、お任せください。

・ 入稿後に編集を行い、印刷原稿が組み上がった時点で、電子著者校正をお願い致します。

・ 図表・広告を含め、全て白黒印刷となります。

2、広告 A4 1頁

本企画では、執筆料のお支払いなどはございません。ただし、A4 版 1 頁の広告スペースを無償にて提供致します（通常スポット広告 A4 版 1 頁で 2 万円）。

広告原稿としては、「埼玉放射線」掲載上、違和感のない製品紹介を中心とした内容（一般的な商業誌に掲載するものと同様の広告を想定）とし、特定イベント案内などの広告は、ご遠慮ください。

【問い合わせ・納品先】（公社）埼玉県診療放射線技師会 編集情報委員会 八木沢 英樹

勤務先：JCHO 埼玉メディカルセンター 放射線科

E-mail：h-yagisawa@sart.jp TEL：048-832-4951



東京電子専門学校 診療放射線学科 50周年総会記念式典・祝賀会のご案内

《総会・記念式典》

開催日時：2019年11月24日（日曜日）

12時15分～15時00分

開催場所：東京電子専門学校新2号館ホール

内容：総会、記念式典、特別講演予定

《祝賀会》

開催日時：2019年11月24日（日曜日）

15時30分～18時00分

開催場所：サンシャイン60 58階

SUNSHINE CRUISE CRUISE

ぜひ多くの同窓生の皆様のご参加をお待ちしております！

お申込みは下記ホームページからお願いします

<https://toukyou-ec-ac-alumni.jimdofree.com/>

問合せ先：東京電子専門学校診療放射線学科内
同窓会事務所 ☎03-3982-3131



中央医療技術専門学校卒業生の皆さまへ

学校創立60周年・同窓会創設40周年 記念式典・祝賀会のご案内

初夏の候、皆さまには益々ご健勝にてご活躍のこととお慶び申し上げます。今年度、中央医療技術専門学校は創立60周年を迎えることとなりました。

本校では、創立60周年を契機として、時代の変化に対応した教育内容の充実と教育環境の整備を整えていきたいと考えております。卒業生の皆さまのご支援ご協力をいただきましたら幸いに存じます。つきましては、記念事業として同窓会と合同で下記のとおり学校創立60周年・同窓会創設40周年記念式典および祝賀会を催したく存じます。皆さまお誘い合わせのうえご出席下さいますようお願い申し上げます。

記

日 時 令和元年10月5日(土) 14:30～19:15

場 所 東京ガーデンパレス

〒113-0034 東京都文京区湯島1-7-5 TEL.03-3813-6211 (代表)

祝賀会会費 5,000円(当日受付にて申し受けます)

お申し込み 参加者数の把握のため、宛先メールアドレス宛に氏名・卒業年・昼夜・メールアドレスを記入の上、登録をお願い致します。

締め切り 令和元年9月10日(火)

宛先メールアドレス: 60th@ccmt.ac.jp

記念式典 14:30～15:40 天空

*記念講演 15:50～17:00

「放射線科とスポーツ医学 ～自身の経験から～」

国立スポーツ科学センター

土肥 美智子 先生

祝賀会 17:15～19:15 高千穂

※問い合わせ先

中央医療技術専門学校 尾花 寛、加藤 広宣

電 話 03-3691-1879

メール 60th@ccmt.ac.jp

業務拡大に伴う統一講習会のお知らせ

主催 公益社団法人日本診療放射線技師会
後援 厚生労働省

業務拡大に伴う統一講習会を下記の通り開催致します。診療放射線技師法が2014年6月18日に一部改正され、具体的な内容としてはCT・MRI検査など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・止血や、下部消化管検査の実施（ネラトンチューブ挿入も含む）、画像誘導放射線治療時における腸管ガス吸引のためのチューブ挿入が挙げられます。以上の業務を行うための絶対条件として、医療の安全を確保することが求められ、必要な知識・技能・態度の習得を目標として本講習会を開催します。なお、静脈注射（針刺しを除く）に関する講習会受講修了者と注腸X線検査統一講習会受講修了者には、受講が免除される科目がありますので、プログラムをご参照ください。

記

開催日：埼玉県 第14回 2019年9月28日（土）、29日（日）

場 所：さいたま赤十字病院 2F 多目的ホール

埼玉県さいたま市中央区新都心1番地5

定 員：60人

受講料：

	日本診療放射線技師会会員	非会員
通常（受講実績なし）	15,000円	60,000円
静脈注射既修了者	13,000円	50,000円
注腸X線検査既修了者	5,000円	35,000円
静脈注射及び注腸X線検査既修了者	3,000円	15,000円

申込方法：JART情報システムよりお申し込みください。

※会員・非会員に関わらず、JART情報システムの利用登録が必要です。

※詳細はJART情報システムに掲載しますのでご確認ください。

問合せ先：埼玉県済生会川口総合病院 放射線技術科 城處 洋輔

TEL 048-253-1551

Mail y-kidokoro@sart.jp

JART

公益社団法人日本診療放射線技師会

業務拡大に伴う統一講習会 ＜通常開催＞ 北関東地域（埼玉県）

さいたま赤十字病院 2F 多目的ホール
〒330-8553
埼玉県さいたま市中央区新都心1番地5

9月28日（土）

	時間	分	科目	※1	※2	※3
1	8:20～8:50	30	受付	免除	受付	免除
2	8:50～9:00	10	開講式・オリエンテーション			
3	9:00～9:50	50	講義（DVD放映）静脈注射関係			
4	9:50～10:40	50	講義（DVD放映）静脈注射関係			
5	10:40～10:50	10	休憩			
6	10:50～11:40	50	講義（DVD放映）静脈注射関係			
7	11:40～11:50	10	休憩および準備			
8	11:50～13:10	80	実習・演習 静脈注射			
9	13:10～14:00	50	昼休憩	受付	受講	受付
10	14:00～14:50	50	講義（DVD放映）法改正	受講		受講
11	14:50～15:40	50	講義（DVD放映）IGRT			
12	15:40～15:50	10	休憩			
13	15:50～16:40	50	講義（DVD放映）IGRT			
14	16:40～17:30	50	講義（DVD放映）IGRT			
15	17:30～17:40	10	休憩および準備			
16	17:40～18:40	60	実習・演習 BLS			

実習がありますので、身軽な服装でご参加下さい。特に女性の参加者は襟が深めのシャツ、ローライズのズボン、ヒールの高い靴等は実習に支障をきたす可能性がありますのでご配慮下さい。

9月29日（日）

	時間	分	科目	※1	※2	※3
1	8:20～8:50	30	受付	受付	免除	免除
2	8:50～9:00	10	オリエンテーション			
3	9:00～9:50	50	講義（DVD放映）下部消化管			
4	9:50～10:40	50	講義（DVD放映）下部消化管			
5	10:40～10:50	10	休憩			
6	10:50～11:40	50	講義（DVD放映）下部消化管			
7	11:40～12:30	50	講義（DVD放映）下部消化管			
8	12:30～13:20	50	昼休憩			
9	13:20～14:10	50	実習・演習 下部消化管	受講	受付	受付
10	14:10～14:20	10	休憩および準備	受講		受講
11	14:20～15:10	50	実習・演習 IGRT			
12	15:10～15:20	10	休憩および準備			
13	15:20～16:10	50	試験説明および確認試験			
14	16:10～16:30	20	解答用紙回収、確認作業			
15	16:30～16:40	10	閉講式			

※1 静脈注射（針刺しを除く）に関する講習会受講修了者

※2 注腸 X 線検査統一講習会受講修了者

※3 静脈注射および注腸 X 線検査の受講修了者

第35回 The 35th Japan Conference of Radiological Technologists(JCRT)



日本診療放射線技師学術大会

国民と共にチーム医療を推進しよう

Let's promote team medical care with the nation

彩の国から未来へ

From Sainokuni to the future

会期
Date

2019年9月14日(土)~16日(月・祝)
September 14(Sat) -16(Mon) , 2019

会場
Venue

大宮ソニックシティ
Omiya Sonic City

会長
President

中澤 靖夫 (公益社団法人 日本診療放射線技師会 会長)
Yasuo Nakazawa (Japan Association of Radiological Technologists)

大会長
Chairman

田中 宏 (公益社団法人 埼玉県診療放射線技師会 会長)
Hiroshi Tanaka (Saitama Association of Radiological Technologists)

主催
Host

公益社団法人日本診療放射線技師会
Japan Association of Radiological Technologists

共催
Cosponsor

公益社団法人埼玉県診療放射線技師会
Saitama Association of Radiological Technologists

後援
Support

厚生労働省
Ministry of Health, Labour and Welfare
埼玉県
Saitama Prefecture
さいたま市
Saitama City
さいたま市教育委員会
Saitama City Board of Education

大会事務局
Secretary Office

公益社団法人埼玉県診療放射線技師会 埼玉県さいたま市北区宮原町2丁目51番39
TEL:048-664-2728 対応時間平日(月~金曜日) 9:00~15:00
Saitama Association of Radiological Technologists Saitama Prefecture Saitama City Kitaku Miyaharacho 2-51-39
Phone:+81-48-664-2728 Correspondence time Weekday (Monday - Friday) 9:00~15:00

第35回
日本診療放射線技師学術大会

全て参加無料

市民体験学習企画

3D画像による

人体解剖学体験

大宮ソニックシティ

9月 14日(土) 14:30 ~ 17:00

9月 15日(日) 09:30 ~ 17:00

9月 16日(月) 09:30 ~ 13:30

ホール棟 4階

国際会議室ロビー

協力：アミン株式会社

主催：埼玉県診療放射線技師会 公益委員会

後援：厚生労働省 埼玉県

さいたま市 さいたま市教育委員会



教育講演 9月15日(日) 国際会議室
11:10 ~ 12:10



市民公開講座

漫画 『ラジエーションハウス』

誕生からドラマ放映まで ~ 16年間のキセキ ~

(原作監修)

演者：五月女康作先生

日時：9月16日(月)13:50 ~ 14:50
13:30 受付開始

場所：ソニックシティホール 小ホール



© 横幕智裕 モリタイシ 「ラジエーションハウス」 集英社



2019
Autumn
Kawagoe

日本ハイパーサーミア学会 第36回大会

The 36th Annual Meeting of Japanese Society for Thermal Medicine

エビデンスに基づく温熱療法へ

会期：2019年9月6日(金)～7日(土)
(9月5日(木) 理事会・代議員総会開催)

大会長：高橋 健夫
(埼玉医科大学総合医療センター放射線腫瘍科 教授)

会場：ウェスタ川越

演題登録期間
2019年3月15日(金)～5月15日(水)

【事務局】
埼玉医科大学総合医療センター放射線腫瘍科
〒350-8550 埼玉県川越市鴨田 1981
TEL・FAX: 049-228-3515
E-mail: jstm2019@saitama-med.ac.jp

【運営事務局】
株式会社日本旅行 ECP 営業部
〒105-0001 東京都港区虎ノ門 3-18-19 虎ノ門マリビル 11 階
TEL: 03-5402-6401 FAX: 03-3437-3944
E-mail: jstm_36@nta.co.jp

HP アドレス : <http://web.apollon.nta.co.jp/jstm36/>

「メディカルオンライン学会誌無料閲覧サービスについて」

編集情報委員会
常務理事 八木沢 英樹

本会会員は、専用アカウント（ID / PW）を用いてメディカルオンライン無料閲覧サービスを受けることができるようになりました。

※メディカルオンライン（Medical Online）とは、医学論文をダウンロード 医療の総合ウェブサイト。医学文献の検索全文閲覧をはじめ、医薬品・医療機器・医療関連サービスの情報を幅広く提供する、会員制の医学・医療の総合サイト。

サービスの内容：メディカルオンラインで掲載の本学会誌「埼玉放射線」（全文・アブストラクト）、および他学会誌アブストラクトを無料で閲覧・検索することができます。

2019年度アカウントについて
<～2020年3月末日まで有効>

学会様専用 ID：1100007180-04
パスワード：m3ctifcg

雑誌名：埼玉放射線
雑誌 URL：http://mol.medicalonline.jp/archive/select?jo=ew2saita

貴会雑誌 URL をクリックしますと、機関誌アーカイブ画面へ遷移します。
画面右側の会員認証欄に上記 ID/PW ご入力後、機関誌の閲覧が可能となります。
(添付：学会誌閲覧方法.pdf ご参照)

*重要 アカウントの更新・移行期間に関して

専用アカウントは、1個発行し、年度毎（4月～3月）で変更致します。
今回は、2020年2月上旬に新アカウントを事務局さま（本Mailアドレス）へご案内致します。

*メディカルオンラインでの検索は自由、アブストラクトは全誌閲覧可能です。

なお、埼玉放射線以外で全文ダウンロードボタンを押すと
「あなたは文献をダウンロードする権限がありません」と表示されます。
あらかじめご承知おき願います。

*メディカルオンラインご利用に際してのお願い

一定時間内に論文を大量にダウンロードする事は、会員規約で禁止事項としています。

◆メディカルオンライン会員規約◆

<http://www.medicalonline.jp/img/houjinkiyaku.pdf>

※大量ダウンロードが発生した場合

そのご利用端末に対し、最大で1時間の利用停止措置の案内がメディカルオンラインより自動配信されます。

配信後においてもさらに続きますと、メディカルオンラインのサーバーに必要以上の負荷が掛かるため
本会専用アカウントの利用停止に至る場合があります。

株式会社メテオ

コンテンツ部

東京都千代田区神田須田町 2-7-3

TEL : 03-5577-5877 FAX : 03-5577-5878

学会誌 閲覧方法



学会誌無料閲覧サービスにお申込みいただきありがとうございます。
閲覧方法(手順)について、ご説明させていただきます。



学会誌アーカイブ

① 雑誌名URL:<http://mol.medicalonline.jp/>.....

インターネット上で雑誌名URLにアクセスすると、
メディカルオンライン掲載中の貴学会誌アーカイブが
表示されます。

② 学会様専用アカウント(ID・PW)でログインを行い、
閲覧したい巻号をクリックします。



論文タイトル

③ 論文タイトルが表示されますので、
ご覧になりたい「アブストラクト」、
「全文ダウンロード」をクリックしてください。



アブストラクト



全文PDF

メディカルオンラインでの検索は自由。
他学会誌・商業誌はアブストラクトのみ無料で閲覧できます。

*ご利用に関しては、“Medical*Online会員規約”に準じます。
<http://www.medicalonline.jp/img/houjinkyaku.pdf>
一定時間内に大量に論文をダウンロードした場合、該当の端末でのご利用を一時的に停止させていただきます。
また、サイト内に広告が表示される場合がございますので、予めご了承下さい。

株式会社メテオ