

第42回 SAITAMA MRI Conferenceのご案内

SMC代表世話人 栗田 幸喜

謹啓

時下ますますご清祥の段、誠にお慶び申し上げます。

さて、下記の通り、SMCを開催する運びとなりました。

今回は『DWIBS 各社ユーザーからの視点』のテーマで翌日の仕事から活かせる様な、フランクな情報交換の場にしたいと考えておりますので、皆さま方には奮ってご参加くださいます様、お願い申し上げます。

謹白

記

日時：平成30年10月26日（金）18：50～21：00

場所：浦和コミュニティセンター 10F 多目的ホール（裏面参照）

参加費：500円

【製品情報】

18：50～19：00

『造影剤最新情報』

バイエル薬品（株）

座長：伊奈病院 放射線科 土岐 義一

【最新技術・最新画像】

19：00～19：30

『シーメンス MRI 最新情報』

講師：DI本部 MR事業部 大澤 勇一

【テーマ：DWIBS 各社ユーザーからの視点】

19：30～21：00

1 Canon Medical Systems ユーザー

草加市立病院 放射線科 佐藤 広崇

2 GE Healthcare Japan ユーザー

埼玉石心会病院 放射線室 坂口 功亮

3 Philips Healthcare ユーザー

埼玉医科大学国際医療センター 中央放射線部 妹尾 大樹

4 Siemens Healthineers Japan ユーザー

獨協医科大学埼玉医療センター 放射線部 山浦 聡

共催／SAITAMA MRI Conference／バイエル薬品株式会社

- *磁気共鳴専門技術者更新のための研究会（5単位）として認定されております。
（当日、受付にて更新の為の個人票に押印致しますので、ご提示ください）
- *日本救急撮影技師機構より2ポイントとして認定されております。

【会場地図】

〒330-0055 埼玉県さいたま市浦和区東高砂町 11 番 1 号（浦和駅東口徒歩 1 分）
浦和コミュニティセンター 10 階 TEL：048-887-6565





第5回

埼玉県大腸CT研究会

埼玉県大腸CT研究会 in KAWAGOE

2018. 11. 2 (金) 19:00~21:00

ウエスタ川越 川越市新宿町1丁目17番地17 電話：049-249-3777

参加費
無料

大腸CTを中心に、消化管画像検査に携わる医療従事者を対象にレベルアップを目的とした研究会です。

テーマ：高齢者に向けた大腸CT 2次検診

- 1) 19:05~19:20 情報提供 (協賛メーカー：伏見製薬)
- 2) 19:20~19:35 情報提供 (協賛メーカー：AZE：株)
- 3) 19:35~19:50 情報提供 (協賛メーカー：アミン：株)
10分休憩
- 4) 20:00~20:30：パネルディスカッション「高齢者に向けた大腸CT」
福島正樹(武蔵野総合病院)藤井大悟(埼玉石心会病院)土屋洋介(帯津三敬病院)・武田
康弘(川越胃腸病院)吉澤 祐一(岡病院)笹谷亮二(朝霞台中央病院)
座長 近藤和彦(秩父病院)
- 5) 20:30~20:50「実践大腸CT 2次検診」 浅野 聡先生(川越胃腸病院)
「読影の方法などを詳しく症例検討と合わせて解説します。」

<https://sites.google.com/site/sctcmeeting/lecture>

後援：公益社団法人埼玉県診療放射線技師会

協賛メーカー：AZE(株)・堀井薬品(株)・EAファーマ

シーメンス(株)・伏見製薬(株)・アミン(株)

主催：公益社団法人埼玉県診療放射線技師会 第一・二・三・四・五・六支部

平成30年度 支部合同勉強会 in 熊谷

日時：平成30年11月10日(土)～11日(日)

12:30 受付開始

場所：ホテルヘリテイジ 四季の湯温泉

会費：勉強会のみ・・・500円

勉強会+懇親会・・・5,000円

勉強会+懇親会+宿泊・・・12,000円

総合司会：高橋 忍 埼玉医科大学病院

開会挨拶 (13:00～13:05) 埼玉県診療放射線技師会 第二支部 大西 圭一



さいたまっち&コバトン

① 支部合同症例検討会 (13:05～15:15)

『身に着きたい読影力』

コメンテーター：高井 太市 小川赤十字病院

講師

第一支部 中野 雄太	さいたま市立病院
第二支部 山浦 良太	埼玉石心会病院
第三支部 西村 明香	埼玉医科大学病院
第四支部 登坂 崇史	深谷赤十字病院
第五支部 長坂 純	三郷中央総合病院
第六支部 井田 篤	上尾中央総合病院

座長

第六支部:安川 紘平	指扇病院
第三支部:林 洋希	埼玉医科大学病院
第四支部:坂本 里紗	深谷赤十字病院
第一支部:石田 貴志	さいたま市立病院
第二支部:小田島 明子	イムス三芳総合病院
第五支部:村本 圭佑	越谷市立病院

休憩 (15:15～15:40)

② エコーハンズオンセミナー (15:40～16:10)

『見て・聞いて・触ってみよう！心・血管エコーの勘所』

講師：谷川 浩史 所沢ハートセンター 検査課

座長：舘林 正樹 AIC八重洲クリニック

③ 技師講演 (16:10～16:40)

『発表スライドの作り方』

講師：佐々木 健 上尾中央総合病院

座長：仲西 一真 上尾中央総合病院

森 一也 埼玉県済生会川口総合病院

④ 技師討論会 (16:50～17:50)

『若いうちに身に着きたいグロースマインドセット
～「失敗」と書いて「せいちょう」と読む～』

講師：内海 将人 埼玉県済生会栗橋病院

座長：内海 将人 埼玉県済生会栗橋病院

内田 瑛基 上尾中央総合病院

閉会挨拶 (17:55～18:00) 埼玉県診療放射線技師会 第三支部 山岸 正和

申込み 問合せ

第一支部	新堀 隆男	さいたま市立病院	shimbori.takao@gmail.com
第二支部	栗原 真	飯能靖和病院	chestnuts_fieldnote.585@rb3.so-net.ne.jp
第三支部	市川 隆史	埼玉医科大学病院	ichikawadaijin@hotmail.co.jp
第四支部	大野 涉	羽生総合病院	xray@fureihosp.or.jp
第五支部	長坂 純	三郷中央総合病院	ragikevsdiptakajp@yahoo.co.jp
第六支部	藤畑 将理	埼玉県立小児医療センター	fujihata.shori@scmc.pref.saitama.jp



さいたまっち&コバトン

合同勉強会懇親会 (19:00～21:00)

是非お誘いあわせの上ご参加ください



コバトン

アクセス案内



住所・・・〒360-0103 埼玉県熊谷市小江川228 TEL・・・048-536-1212

お車で・・・東松山ICより約15分

電車で・・・東武東上線「森林公園駅」/JR高崎線「熊谷駅」より無料シャトル便あり

・シャトル便

熊谷駅南口 及び 森林公園北口⇒ヘリテージ行きのシャトル特別便をご用意致します。

各駅とも12:00出発(希望者は申込時に支部担当者までご連絡下さい)

※帰りのシャトル便(ホテル⇒各駅)もございます。詳細は施設HPをご覧ください。

施設内駐車場について

・収容台数 約450台(一般車両)

・駐車料金 500円(宿泊者は駐車場無料)

※バス/ホテルに関する問い合わせ 齋藤 幸夫 深谷赤十字病院 houshasen@fukaya.jrc.or.jp

公益社団法人埼玉県診療放射線技師会

第一・二・三・四・五・六支部 合同勉強会実行委員(順不同)

大西 圭一	所沢ハートセンター	田中 達也	小川赤十字病院
新堀 隆男	さいたま市立病院	高井 太市	小川赤十字病院
八木沢 英樹	JCHO埼玉メディカルセンター	大野 渉	羽生総合病院
土田 拓治	埼玉県済生会川口総合病院	横田 文克	秩父市立病院
志藤 正和	埼玉県済生会川口総合病院	村本 圭祐	越谷市立病院
森 一也	埼玉県済生会川口総合病院	長坂 純	三郷中央総合病院
戸澤 僚太	埼玉県済生会川口総合病院	山口 明	埼玉県立小児医療センター
内藤 完大	埼玉県済生会川口総合病院	藤畑 将理	埼玉県立小児医療センター
西田 衣里	埼玉県済生会川口総合病院	田中 里奈	さいたま赤十字病院
傳田 亜巳	埼玉県済生会川口総合病院	内海 将人	埼玉県済生会栗橋病院
近藤 忠晴	防衛医大医科大学校病院	脇谷 正行	埼玉県済生会栗橋病院
山岸 正和	埼玉医科大学国際医療センター	館林 正樹	AIC八重洲クリニック
大友 正人	埼玉医科大学国際医療センター	茂木 雅和	上尾中央総合病院
森下 勝	埼玉医科大学国際医療センター	金野 元樹	上尾中央総合病院
高瀬 正人	埼玉医科大学総合医療センター	仲西 一真	上尾中央総合病院
轟 圭介	埼玉医科大学総合医療センター	内田 瑛基	上尾中央総合病院
橋本 利恵子	埼玉医科大学病院	吉澤 俊佑	上尾中央総合病院
市川 隆史	埼玉医科大学病院	茂木 大哉	上尾中央総合病院
齋藤 幸夫	深谷赤十字病院	天早 峻	獨協医科大学越谷病院
柏瀬 義倫	深谷赤十字病院	栗原 真	飯能靖和病院
坂本 里紗	深谷赤十字病院	肥沼 武司	国立リハビリテーションセンター
登坂 崇史	深谷赤十字病院	小田島 明子	イムス三芳総合病院
清水 理乃	熊谷総合病院	柳井 優大	埼玉石心会病院
亀山 枝里	熊谷総合病院	小野寺 将真	彩の国東大宮メディカルセンター
吉田 敦	熊谷総合病院	石田 仁子	白岡中央総合病院

平成 30 年度診療放射線技師基礎技術講習（埼玉県） 消化管撮影講習会のお知らせ

主催 公益社団法人日本診療放射線技師会

平成 22 年より診療放射線技師生涯教育事業として基礎技術講習を全国各地域で開催しており、本年度の埼玉県では消化管撮影講習会を開催致します。目的としては診療放射線技師として必要な基礎知識と技術を身につけ、医療および保険、福祉の向上を目指します。講習カリキュラムは日本診療放射線技師会の学習目標に沿った内容で開催することにより、一定レベルの講習会を受講できる環境を担保しています。お申し込みは JART 情報システムからとなりますので、奮ってご参加ください。

記

開催日：平成 30 年 11 月 11 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 3,000 円（非会員 10,000 円）

※確認試験料 1,000 円を含む

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。

申込締切：平成 30 年 10 月 28 日（日）

問合せ先：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

診療放射線技師基礎技術講習
消化管撮影講習会
 北関東地域（埼玉県）

平成30年11月11日（日）
 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

プログラム

	時間	分	科目	講師
1	8:30 ~ 8:50	20	受付	
2	8:50 ~ 9:00	10	開講式・オリエンテーション	
3	9:00 ~ 9:45	45	X線透視撮影装置の基礎知識	遠藤 亜矢子
4	9:45 ~ 10:30	45	画質・性能評価	株式会社日立製作所
5	10:40 ~ 11:25	45	被ばく管理	工藤 安幸 東松山市立市民病院
6	11:30 ~ 12:00	30	撮影技術-1 造影剤・鎮痙剤・下剤	竹内 修平 株式会社伏見製薬所
7	12:00 ~ 13:00	60	昼休憩	
8	13:00 ~ 13:45	45	撮影技術-2 上部消化管	池田 圭介 済生会川口総合病院
9	13:50 ~ 14:35	45	撮影技術-3 下部消化管	今出 克利 さいたま市民医療センター
10	14:45 ~ 15:30	45	受診者管理	今出 克利 さいたま市民医療センター
11	15:35 ~ 16:35	60	読影・レポートニング	大森 正司 さいたま赤十字病院
12	16:45 ~ 16:50	5	確認テスト説明・問題用紙配布	
13	16:50 ~ 17:20	30	確認テスト	
14	17:20 ~ 17:25	5	確認テスト解答回収など	
15	17:25 ~ 17:35	10	閉講式（修了証書授与）	

(敬称略)

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(予定)
Ministry of Health, Labour and Welfare
埼玉県(予定)
Saitama Prefecture
さいたま市教育委員会(予定)
Saitama City Board of Education

運営事務局
Congress Secretariat

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

「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。

2018 年度アカウントについて
<～ 2019 年 3 月末日まで有効 >

学会様専用 ID：1100007180-03
パスワード：9qhwxv7r

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、2019 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