

領域講習を実施します。4単位まで取得可能です。
日医放会員ICカードをご持参ください。
抄録集は電子シラバスのみとなります。(冊子はありません。)

参加申込要項

◆ 参加費

準備の都合上、できるだけ事前登録をお願いいたします。

	JCR会員		JCR賛助 企業会員	非会員		
	正会員	準会員	賛助会員	前期研修医	医学部学生	その他
事前登録	15,000	10,000	15,000	5,000	1,000	30,000
当日登録	20,000	15,000	20,000	10,000	1,000	35,000

- 正 会 員・・・JCR会員。日本医学放射線学会とは別組織ですのでご注意ください。
- 準 会 員・・・診断または治療専門医取得前の放射線科医(取得後は正会員に移行します。)
- 賛助会員・・・日本放射線科専門医会・医会の賛助企業
- 前期研修医・・・臨床研修指定病院で前期研修中の医師
- 医学部学生・・・医師免許のない方
- そ の 他・・・上記以外の方

ご入会手続きについて(正会員・準会員)

ホームページの「入会案内」をご参照ください。
<http://jcr.or.jp/nyuukai/>
※資格審査が必要になるため、セミナー当日はご入会いただけませんので、ご注意ください。

◆ 参加申込み及び支払い方法

- **JCR会員の方**: JCR会員サイト(<http://jcr.smartcore.jp/>)からお申込みいただくか、同封の払込み用紙で郵便局・コンビニで参加費をお振込みください。
- **賛助会員・非会員の方**: JCRホームページ、サマーセミナーのページ(<http://jcr.or.jp/seminor/ms/>)にある「非会員の方はこちら」のボタンから事前登録申込フォームへ入力をしてください。後日メールにて参加費のご請求をお送りしますので、webからお支払の手続きをお願い致します。
- **備考**: 事務局で申込・入金の確認ができましたら、受講ハガキを7月第2週頃に発送いたします。7月16日までにハガキが届かない場合は事務局までお問い合わせください。

研修医(臨床研修指定病院で前期研修中の医師)・医学部学生(医師免許のない方)

事前登録申込とお支払の手続きと同時に、証明書(研修医は前期研修医証明書、学生は学生証コピー)をFAXまたはメールでお送りください。確認できましたら、受講ハガキを送ります。

- ※身分証明書では不可です。(研修医は、wordとPDFをホームページに用意しましたので、ご利用ください。)
- ※当日登録の場合は、証明書を必ずご持参ください。ご持参いただけない場合は「その他」の参加費を頂戴しますので、ご注意ください。

◆ 事前登録締切日: 2019年6月27日(木)振込日厳守

締切日を過ぎてのお振込は当日登録扱いとなりますのでご注意ください。差額はセミナー当日にお支払いいただけます。

◆ 問い合わせ先

日本放射線科専門医会・医会(JCR)事務局
電話:0493-35-4649 FAX:0493-35-4587 E-mail:office@jcr.or.jp
※キャンセルの場合:6月27日までにご連絡頂ければ、事務手数料2,000円を差し引いてご返金いたします。

◆ 当日登録受付について

2019年7月20日(土)午前10時30分より行います。
(※大変混雑いたしますので、できるだけ事前登録をお願いいたします。)

◆ 日医放会員ICカード

日医放会員ICカードが受付、領域講習参加が必要となります。当日は必ずご持参ください。

◆ 領域講習について

日本専門医機構認定放射線科領域講習を実施します。4単位まで取得可能です。日時等はプログラム中面をご確認ください。登録に日医放会員ICカードが必要です。

※宿泊に関する案内は、ホームページをご覧ください。

一時保育のご利用について

JCRではセミナー参加に伴う乳幼児の保育について補助を行っております。JCR会員の方はセミナー終了後、2週間以内に一時保育をご利用になった領収書のコピーを事務局までお送りください。半額を補助としてお振り込みいたします。

ポートピアホテルにはチャイルドルーム・ファンタジックアリスがご用意されています。利用ご希望の方は直接お申し込みください。

ファンタジックアリス
TEL:078-303-5247

※定員を超えた場合にはご利用いただけませんので、お早めにお申し込みください。



JCR ミッドサマーセミナー 2019

令和時代の 放射線医学NEXT

日時: 2019年7月20日(土)・21日(日) 会場: 神戸ポートピアホテル

世話人: 大田 英揮(東北大学)、中村 聡明(関西医科大学)、古川 顕(首都大学東京)

参加申込: 4月1日よりHP(www.jcr.or.jp)にて開始

第1会場

2日間にわたって講演!

放射線科領域講習を4単位まで取得可能です!
日医放会員ICカードを忘れずに持参下さい。

7.20

・令和時代のがん医療 NEXT #1-3
～膵癌・直腸癌・前立腺癌～
外科医、放射線腫瘍医、画像診断医による
次世代のがん医療講演

7.21

・令和時代のがん医療 NEXT #4
～肺癌～
・急性腹症の画像診断 NEXT

第2会場

7.20

・婦人科疾患の診断と IVR NEXT
・小児領域の診断 NEXT
・呼吸器疾患の診断 NEXT
・画像診断のための局所解剖 NEXT など

7.21

・脳神経診断 NEXT
・Image Interpretation など

第3会場

7.20

・膝と肩の画像診断 NEXT
・日本と放射線医療の NEXT ~変革の時代に~
・Special Lecture など

7.21

・血管疾患の診断・治療 NEXT
・核医学診断 NEXT など

7月20日(土) 12:00-18:30

TIME TABLE

第1会場 ポートピアホール

第2会場 大輪田A

第3会場 大輪田C

12:00-12:50
ランチョンセミナー1
上腹部・下腹部領域の画像診断
～おさえておくべきポイント～
 座長：石蔵礼一（神戸市立医療センター中央市民病院）
 ▶腹部画像診断の"今"と"これから":
 本杉宇太郎（山梨大学）
 ▶泌尿器画像診断で"今"やっていることが
 "これから"も大丈夫か？最近のピットフォール：
 高橋哲（高槻病院）
 共催：ゲルベ・ジャパン株式会社

12:00-12:50
ランチョンセミナー2
 座長：福倉良彦（鹿児島大学）
 ▶転移性肝腫瘍における
 肝特異性造影MRIの意義：
 祖父江慶太郎（神戸大学）
 共催：バイエル薬品株式会社

13:00-13:10
開会挨拶
 井田正博（JCR 理事長）
 中村聡明（セミナー世話人）

13:00-13:10
開会挨拶
 大西洋（JCR 副理事長）
 大田英揮（セミナー世話人）

13:00-13:10
開会挨拶
 山田恵（JCR 副理事長）
 古川顕（セミナー世話人）

13:10-14:40 【領域講習1単位】
令和時代のがん医療 NEXT#1
～肺癌～
 座長：内田伸恵（鳥取大学）
 入江裕之（佐賀大学）
 ▶消化器外科：中川圭（東北大学）
 ▶放射線治療：篠藤誠（QST 病院）
 ▶放射線診断：神吉昭彦（川崎医科大学）

13:10-14:40 【領域講習1単位】
婦人科疾患の診断と IVR, NEXT
 座長：木戸晶（京都大学）
 ▶産婦人科救急の画像診断と IVR：
 ウッドハムス玲子（北里大学）
 ▶卵巣腫瘍の最新画像
 - MRI 画像診断と画像情報 -：
 木戸晶（京都大学）
 ▶子宮間葉系腫瘍への ML の応用：
 中浦猛（熊本大学）

13:10-14:40 【領域講習1単位】
膝と肩の画像診断 NEXT
 座長：新津守（埼玉医科大学）
 ▶肩の画像診断：基本から NEXT
 稲岡努（東邦大学佐倉病院）
 ▶膝の画像診断：基本から NEXT
 - 靭帯と半月板 -
 大堀訓明（東京都市生会中央病院）
 ▶膝の画像診断：基本から NEXT
 - 若年者と高齢者の膝 -
 新津守（埼玉医科大学）

14:55-15:05
表彰式

15:05-16:35
令和時代のがん医療 NEXT#2
～直腸癌～
 座長：若月優（自治医科大学）
 古川顕（東京都立大学（首都大学東京））
 ▶消化器外科：小西毅（がん研究会有明病院）
 ▶放射線治療：田口千蔵（がん研究会有明病院）
 ▶放射線診断：大田信一（滋賀医科大学）

15:00-16:00
小児領域の診断 NEXT
 座長：石蔵礼一（神戸市立医療センター中央市民病院）
 ▶脳神経：丹羽徹（東海大学）
 ▶苦手克服！小児先天性疾患
 ～消化器・泌尿生殖器を中心に～：
 谷千尋（広島市民病院）

15:10-17:10
日本と放射線医療の NEXT
～変革の時代に～
 座長：井田正博（水戸医療センター）
 松林（名本）路花（九州医療センター）
 ▶2040 年を展望した医療行政の取組について：
 熊野正士（参議院議員 放射線科医）
 ▶ダイバーシティ推進と運動した
 医師の働き方改革をめざして：
 榎木晶子（九州大学病院
 きらめきプロジェクトキャリア支援センター）
 ▶放射線科働き方改革アンケートから
 見たこと
 山城恒雄（琉球大学）
 ▶国・大学・職種
 -文化の境界で放射線科医として考えた事-：
 高橋哲（高槻病院）

16:10-17:10
呼吸器疾患の診断 NEXT
 座長：加藤勝也（川崎医科大学）
 ▶間質性肺炎診断の重要性および、
 診断の基礎となる解剖学的・組織学的知識：
 江頭玲子（佐賀大学）
 ▶感染症の画像診断：岡田文人（大分県立病院）

16:55-17:00
JCR からのご案内

17:00-18:30 【領域講習1単位】
令和時代のがん医療 NEXT#3
～前立腺癌～
 座長：永倉久泰（KKR 札幌医療センター）
 竹原康雄（名古屋大学）
 ▶泌尿器科：武田宗万（公立陶生病院）
 ▶放射線治療：中村清直（京都大学）
 ▶放射線診断：坪山尚寛（大阪医療センター）

17:30-18:30 【領域講習1単位】
画像診断のための局所解剖 NEXT
 座長：松本俊郎（大分大学）
 ▶腹腔腔：高司亮（大分大学）
 ▶後腹膜腔：扇谷 芳光（昭和大学）

17:30-18:30 【領域講習1単位】
Special Lecture
 座長：福田国彦（東京慈恵会医科大学）
 白川崇子（東京都立大学（首都大学東京））
 ▶the RADIOLOGY journal/
 How to get published in RADIOLOGY/
 a Deputy Editor perspective：
 Ali Guermazi, MD, PhD
 Professor of Radiology & Medicine
 Boston University School of Medicine

7月21日(日) 8:00-15:00

TIME TABLE

第1会場 ポートピアホール

第2会場 大輪田A

第3会場 大輪田C

9:00-11:00 【領域講習2単位】
令和時代のがん医療 NEXT#4
～肺癌～
 座長：中村聡明（関西医科大学）
 芦澤和人（長崎大学）
 ▶呼吸器内科：吉岡弘鎮（関西医科大学）
 ▶呼吸器外科：津谷康大（広島大学）
 ▶放射線治療：原田英幸（静岡がんセンター）
 ▶放射線診断：楠本昌彦
 （国立がん研究センター中央病院）

8:10-8:40
モーニングセミナー
 座長：村上卓道（神戸大学）
 ▶新時代に知っておきたい MRI
 高速撮像法の基本：大田英揮（東北大学）
 共催：キヤノンメディカルシステムズ株式会社

9:00-11:00 【領域講習2単位】
脳神経診断 NEXT
 座長：渡邊嘉之（大阪大学）
 ▶脳血管障害：篠原祐樹
 （秋田県立循環器・脳脊髄センター）
 ▶脳神経診断 "NEXT" ? - 変性疾患 -：
 横田元（千葉大学）
 ▶形態から考える脳腫瘍画像診断のコツ + α ：
 鹿戸将史（山形大学）
 ▶AI 時代の神経放射線診断学：
 渡邊嘉之（大阪大学）

11:20-12:20
急性腹症の画像診断 NEXT
 座長：中塚豊真（鈴鹿中央総合病院）
 ▶虫垂炎と鑑別疾患：
 壺井匡浩（大崎市民病院）
 ▶急性腸間膜虚血の画像診断：
 中村優子（広島大学）

11:20-12:20
スポンサーセミナー
 座長：畠中正光（札幌医科大学）
 ▶学ぼう！LI-RADS による肝癌カテゴリー分類：
 五島聡（浜松医科大学）
 共催：第一三共株式会社



12:40-13:30
ランチョンセミナー3
 座長：村上卓道（神戸大学）
 ▶初学者のためのCT造影理論講義
 - 低電圧CT時代に変わること、変えないこと -：
 市川智章（埼玉医科大学国際医療センター）
 共催：エーザイ株式会社

8:50-9:50 【領域講習1単位】
血管疾患の診断・治療 NEXT
 座長：大田英揮（東北大学）
 ▶大動脈解離画像診断の温故知新：
 植田琢也（東北大学）
 ▶内臓動脈瘤「見つけたらどうする？」：
 作原祐介（斗南病院）

10:10-11:10 【領域講習1単位】
核医学診断 NEXT～症例から学ぶ
FDG - PET のピットフォール～
 座長：村上康二（順天堂大学）
 ▶それって本当に異常集積？上半身編：
 中谷航也（倉敷中央病院）
 ▶それって本当に異常集積？下半身編：
 村上康二（順天堂大学）

12:40-13:30
ランチョンセミナー4
 座長：栗原宏明（神奈川県立がんセンター）
 ▶押さえておきたい FDG-PET/CT の基礎知識：
 豊石一也（さいたまセントラルクリニック）
 共催：日本メジフィジックス株式会社

※【領域講習】：日本専門医機構認定放射線科領域講習

※プログラム内容や演者は変更となる場合がございます。
 最新プログラムはホームページをご覧ください。
 HP : <http://jcr.or.jp/seminor/ms/>