

日本医学放射線学会専門医資格更新単位取得制度規程

専門医資格更新認定申請説明書

および

放射線科専門医資格更新単位取得制度学術集会単位数一覧

公益社団法人 日本医学放射線学会

(平成 27 年 4 月)

日本医学放射線学会専門医資格更新単位取得制度規程

(平成 22 年 6 月 5 日改訂)

目的：放射線科専門医(以下「専門医」と略す。)の生涯教育を推進し、放射線診療における専門性を向上させるため、専門医資格更新単位取得制度を実施する。

単位の取得：専門医は 5 年間に 60 単位以上の履修をしなければならない。

単位取得の申請：

(1) 申請に当たっては、過去 5 年間の実績を次にあげる申請書類にまとめ、審査料払込み後本学会事務局に提出するものとする。

申請時提出するもの

- ・学術集会単位認定申請書（参加・受講証を添えること）
- ・論文単位認定申請書
- ・審査料（別に定める）

(2) 申請は、専門医認定または更新認定後 5 年経過したものから毎年受け付ける。

(3) 65 歳以上の専門医で更新を希望しない場合、申し出により名誉専門医となることができる。但し、それ以後は専門医を標榜できない。

単位取得の評価：提出された申請書に基づき、専門医制度委員会(以下「委員会」と略す)の審査を経て理事会が承認する。

単位：

(1) 日本医学放射線学会および日本医師会・関連学会が主催する学術集会、また委員会が生涯教育に適すると認めた学術集会に参加した場合に単位を与える。但し、更新単位 60 単位のうち、40 単位は下記の学会・セミナーへの参加による単位であることとする。

| 学 会・研 究 会 | 単 位 |
|-------------------------------|-----|
| 日本医学放射線学会 総会 | 15 |
| 日本医学放射線学会 秋季臨床大会 | 15 |
| 日本医学放射線学会地方会 | 5 |
| 日本放射線科専門医会・医会 ミッドウインターフェスティバル | 10 |
| 日本放射線科専門医会・医会 ミッドサマーセミナー | 10 |

(2) 学術論文の発表にも単位が与えられる。査読制度のある学術雑誌に掲載された論文については、第 1 著者 10 単位、第 2 著者以降 2 単位とする。査読制度がない学術雑誌に掲載された論文については、第 1 著者 5 単位、第 2 著者以降 1 単位を与える。但し、論文による単位は上限を 1 年間 10 単位、5 年間で 20 単位までとする。

更新の猶予：専門医資格更新の手続きに関しては、特別な理由がある場合に限り 2 年間猶予できる。但し、その理由を委員会に申告しなければならない。

専門医資格の留保：規定の単位取得を満たすことができなかった専門医に対しては、その旨学会より通告して注意を喚起する。

この通告が無視された場合は、日本医学放射線学会放射線科専門医制度規程（第 6 回改訂 平成 18 年 4 月 7 日から施行）の第 13 条の(6)より専門医の資格が取り消されることがある。

放射線科専門医資格更新手続きについて

本学会では、放射線科専門医の生涯教育を推進し、放射線診療における専門性を向上させるため、単位取得制度を実施しております。

つきましては、日本医学放射線学会専門医資格更新単位取得制度規程（平成 22 年 6 月 5 日改訂）ならびに下記をご参照の上、同封の単位認定申請書に必要事項を記入し、本学会事務局に提出して下さい。

日本医学放射線学会（JRS）
放射線科専門医制度委員会
記

申請単位の算定

有効単位：平成 22 年 6 月 1 日～平成 27 年 5 月 31 日までに学術集会への参加および論文発表によって取得したもの（但し、初回更新の方の単位有効期間は、平成 22 年 9 月 1 日～平成 27 年 5 月 31 日まで）

- 1) 60 単位のうち、少なくとも 40 単位は所定の学会・セミナー等への参加で取得したもの（出席証明書添付のこと。但し会員 IC カードで単位取得登録をした場合は不要：次ページ注意点参照）。
- 2) 上記以外の学会・研究会への参加による取得単位の申請上限は 20 単位まで（出席証明書あるいはそれに準ずるもの添付のこと）。
- 3) 論文発表による取得単位の申請上限は 20 単位まで（論文名及び著者名が記されているページのコピーまたは別刷を添付のこと）。

□ 単位の算定例（下記参照）

学術集会単位数リストは p5～10 に掲載

JRS: 日本医学放射線学会

JCR: 日本放射線科専門医会・医会

RSNA: Radiological Society of North America

例 1: JRS 総会に 2 回 / JRS 秋季臨床大会に 2 回参加 (15 単位 × 4)

60 単位

例 2: JRS 総会に 2 回 / JRS 秋季臨床大会に 1 回参加 (15 単位 × 3) 45 単位

JCR ミッドサマーセミナーに 2 回参加 (10 単位 × 2) 20 単位

合計 65 単位

例 3: JRS 地方会に 8 回参加 (5 単位 × 8) 40 単位

RSNA 学術集会に 2 回参加 (5 単位 × 2) 10 単位

JRS 関東地方会セミナーに 4 回参加 (3 単位 × 4) 12 単位

合計 62 単位

提出方法

- 1) 所定の返信用封筒を使用し、お送りください。なお、所定外の封筒を使用の場合は、必ず受領印または署名を要するもの（宅配便、レターパックプラス等）でお送り下さい。
- 2) 更新審査料（30,000円）の払込票（写）を添付のこと。

申請書類提出期限：平成27年6月30日（火）必着

更新の猶予申請者／更新辞退者

- 1) 特別な理由がある場合（妊娠、出産、育児、長期療養、留学等）、2年間を限度に専門医資格の有効期間を延長することができます。なお、特別な理由なく更新手続きをされない場合は、専門医資格が失効致しますのでご留意下さい。
- 2) 更新猶予申請用紙が必要な方、専門医資格更新を辞退される方は、本学会事務局へ申し出られるか、または下記ホームページにアクセスして所定の用紙をダウンロードして使用して下さい。

放射線科専門医資格更新認定申請書、更新猶予申請書、専門医資格辞退届

<http://www.radiology.jp/specialist/about.html> からダウンロードできます。

注意点

- 1) 出席証明書を紛失した場合は、単位を認めません。
- 2) 出席証明書のコピーは無効です。必ず原本を提出してください。出席証明書が発行されていない場合は、ネームカードもしくは領収書をお送りください。
- 3) 65歳以上の専門医で資格更新を希望されない場合、申し出により名誉専門医となることができますが、それ以後は専門医を標榜できませんのでご留意下さい。
- 4) 平成25年度の資格更新から「必須講習会」出席証明書の提出を義務づけます。旧講習科目への出席も有効となりますので、証明書を提出してください（学会ホームページから「放射線科専門医制度における必須講習会について」参照）。

| 新講習科目 | 旧講習科目 | 診断専門医更新認定 |
|---------------------------|----------------------|-----------------------|
| 医療安全・放射線防護 | 安全管理1、2 (旧被ばく・管理) | <input type="radio"/> |
| 医療倫理 | (新規) | <input type="radio"/> |
| 医療の質・診断 (品質管理・IT・遠隔画像) | 医療の質(旧IT) 遠隔画像診断 | <input type="radio"/> |

診断専門医：放射線診断専門医

医療安全・放射線防護……法律も含む

医療倫理……経済、治験、臨床研究も含む

- 5) 会員ICカードで登録された方は、電子データで確認しますので、出席証明書は不要です。
会員ICカードでの登録をお忘れの方は、従来どおり出席証明書をご提出ください。

- ※ 申請書類審査の結果、更新が認定された方には、8月開催理事会での承認を経て、専門医認定通知を送付するとともに、認定証を後日発行いたします。(尚、認定証は学会誌送付先にお送り申し上げます。)
- ※ 学会費に未納があると認定証の発送が遅れる場合もありますので、ご注意ください。

更新申請書類送付先：

〒113-0033 東京都文京区本郷5丁目1番16号

VORT本郷7階

公益社団法人日本医学放射線学会

TEL 03-3814-3077 FAX 03-5684-4075

E-mail : office@radiology-sys.jp

放射線科専門医資格更新単位取得制度学術集会単位数

必須単位

15 単位

日本医学放射線学会 総会

日本医学放射線学会 秋季臨床大会

10 単位

日本放射線科専門医会・医会ミッドウインター^{セミナー}

日本放射線科専門医会・医会ミッドサマーセミナー

5 単位

日本医学放射線学会北日本地方会
日本医学放射線学会関東地方会
日本医学放射線学会中部地方会

日本医学放射線学会関西地方会
日本医学放射線学会中国・四国地方会
日本医学放射線学会九州地方会

* 更新に必要な 60 単位のうち、40 単位以上を上記の学術集会出席で必ず取得すること。

その他の学術集会

5 単位

胸部放射線研究会（日医放）
頭頸部放射線研究会（日医放）
腹部放射線研究会（日医放）
骨軟部放射線研究会（日医放）
心臓血管放射線研究会（日医放）
断層映像研究会（日医放）
救急放射線研究会（日医放）
放射線による制癌シンポジウム（日医放）
日本医学物理学会
日本医学放射線学会・生物部会
日本 IVR 学会
日本核医学会
日本画像医学会
日本磁気共鳴医学会
日本小児放射線学会
日本超音波医学会
日本脈管学会
日本消化器がん検診学会
日本放射線腫瘍学会
日本放射線腫瘍学会夏季セミナー
日本癌治療学会

日本癌学会
日本肺癌学会
日本ハイパーサーミア学会
日本頭頸部癌学会
日本乳癌学会
日本放射線影響学会
日本 ME 学会
日本医用画像工学会
日本神経放射線学会
日本脳神経 CI 学会
日本食道学会
日本 Metallic Stents & Grafts 研究会
放射線治療談話会
日本肝癌研究会
日本胃癌学会
大腸癌研究会
三次元 CT・MRI 研究会
日本がん検診・診断学会
日本医学会総会講演会
日本脳神経血管内治療学会
日本婦人科腫瘍学会

5 単位 国際学会

International Congress of Radiology (ICR)
Asian-Oceanian Congress of Radiology (AOCR)
European Congress of Radiology (ECR)
Radiological Society of North America (RSNA)
American Roentgen Ray Society (ARRS)
International Society for Magnetic Resonance in Medicine (ISMRM)
World Federation of Nuclear Medicine & Biology (WFNMB)
Society of Nuclear Medicine (SNM)
American Institute of Ultrasound in Medicine (AIUM)
International Congress of Radiation Oncology (ICRO)
American Society of Therapeutic Radiation & Oncology (ASTRO)
European Society of Therapeutic Radiation & Oncology (ESTRO)
Society of Interventional Radiology (SIR)

3 単位

日本核医学会北日本地方会
日本核医学会関東甲信越地方会
日本核医学会中部地方会
日本核医学会近畿地方会
日本核医学会中国・四国地方会
日本核医学会九州地方会
北日本放射線診断カンファレンス
日本IVR学会 北日本地方会
北日本放射線腫瘍学研究会
みちのく核医学の会
動態核医学研究会
東京レントゲンカンファレンス
頭頸部・胸部画像研究会
東京アンギオ IVR 会
Radiology Update 学術講演会（関東）
日本IVR学会 関東地方会
泌尿器画像診断研究会（東京）
日本医学放射線学会関東地方会セミナー
日本IVR学会中部地方会
中部地方会放射線医学講習会
東海総合画像医学研究会
東海神経放射線勉強会
東海放射線腫瘍研究会
東海核医学セミナー
東海脳神経核医学研究会
東海IVR懇話会
名古屋レントゲンカンファレンス
北陸CT研究会
北陸医学会放射線分科会
北陸画像診断勉強会
近畿肝癌懇話会
JROG（関西放射線治療若手勉強会）
大阪府臨床放射線医会

関西レントゲンカンファレンス
日本IVR学会 関西地方会
関西 Barium Study 研究会
関西アンギオカンファレンス
関西 NR 勉強会
関西肝癌懇話会
関西MRI講演会
関西 Cancer Therapist の会
関西 GUR 研究会
関西放射線治療研究会
関西 Radiology Update
核医学症例検討会（大阪）
先端医用画像研究会（関西）
山陰核医学講演会
山陰 MR 研究会
山陽 MR 研究会
山陽核医学カンファレンス
治療懇話会（岡山）
四国レントゲンカンファレンス
四国 MR 研究会
四国肺癌研究会
四国食道疾患研究会
日本IVR学会 中国四国地方会
中国・四国放射線治療懇話会
中・四国アンギオカンファレンス
九州放射線治療セミナー
九州MRI研究会
日本IVR学会九州地方会
福岡レントゲンアーベント
Radiology Update Fukuoka
九州神経放射線研究会
北部九州画像診断フォーラム
九州PET研究会

3 単位 全 国

| | |
|---------------------|---|
| 日本 MR アンギオグラフィ研究会 | 日本腹部救急学会 |
| 国際乳房超音波セミナー | 日本肝臓学会 |
| 日本乳癌画像研究会 | 日本消化管学会 |
| 日本定位放射線治療学会 | 日本老年医学会 |
| 日本放射線腫瘍学会小線源治療部会研究会 | 早期胃癌研究会 |
| 医用デジタル動画像研究会 | 日本骨軟部腫瘍研究会 |
| 肝動脈塞栓療法研究会 | 子宮筋腫塞栓療法研究会 |
| 高線量率ラルス医療安全取扱講習会 | 日本小児放射線学会教育セミナー |
| 日本消化器病学会 | 日本高精度放射線外部照射研究会 |
| 日本呼吸器学会 | MRP-CTP 研究会 |
| 日本循環器学会 | Japanese Society for the Advancement of Women's Imaging (JSawi) |
| 日本気管支学会 | 実践的臨床トレーニングコース |
| 日本脳神経外科学会 | RFA 談話会 |
| 日本救急医学会 | 日本 CT 検診学会 |
| 日本大腸肛門病学会 | ER セミナー |
| 日本膵臓学会 | 泌尿器腫瘍放射線研究会 (GUTR) |
| 日本胆道学会 | |

2 単位 北日本地区

| | |
|--------------------------------------|----------------------------------|
| 北海道心臓核医学フォーラム | 岩手県放射線科医会学術講演会 |
| 北海道画像診断カンファランス | 岩手 IVR 脈管画像研究会 |
| 北海道臨床画像診断セミナー | 山形県放射線科医会 |
| 北海道動態診断セミナー | 山形県 IVR 研究会 |
| 北海道血管造影・Interventional Radiology 研究会 | 山形 CT・MR 研究会 |
| 北海道食道癌研究会 | 山形デジタル画像セミナー |
| ライラックカンファレンス | 東北内分泌画像研究会 |
| 道北循環イメージングセミナー | 東北胸部放射線研究会 |
| 道北核医学セミナー | 宮城肝癌治療研究会 |
| 日本核医学会北海道地方会 | 宮城神經放射線研究会 |
| 旭川血管造影研究会 | 宮城県 CT 診断技術研究会 |
| 青森核医学研究会 | 宮城県脳ドッグ研究会 |
| 青森県 MRI 研究会 | 宮城総合画像研究会 |
| 青森呼吸器研究会 | 宮城インバーベンション研究会 |
| 病理と放射線診断の夕べ (青森) | 青葉画像研究会 (宮城) |
| 青森 CT・MRI 診断・技術研究会 | 画像診断カンファレンス (宮城) |
| 青森がんと放射線治療研究会 | 腹部インバーベンショナル勉強会 (宮城) |
| 北日本核医学談話会 | 心血管放射線カンファレンス (宮城) |
| 北奥羽放射線治療懇話会 | 骨軟部画像診断カンファレンス (宮城) |
| 秋田脳神経画像研究会 | 福島県核医学研究会 |
| 秋田肺癌研究談話会 | 福島 MRI 研究会 |
| 秋田核医学談話会 | 福島県 Interventional Radiology 研究会 |
| 秋田 MRI 研究会 | 新潟臨床放射線学会 |
| 秋田県放射線科医会 学術講演会 | 新潟画像医学研究会 |
| 秋田画像診断カンファランス | 新潟核医学懇話会 |
| | 新潟 Radiology Update 学術講演会 |
| | 新潟 MR 画像研究会 |

2 単位 関東地区

| | |
|------------------------------|--|
| 茨城県画像診断研究会 | 関東 MR 画像研究会 |
| 茨城県臨床核医学研究会 | Neuroradiology Club (関東) |
| 茨城県放射線治療研究会 | 末梢血管画像・血管内治療研究会(関東) |
| 茨城画像セミナー | Tokyo Heart Imaging Club |
| 茨城県骨髓・脊椎研究会（茨城） | Tokyo Contrast Enhanced Liver MR meeting |
| 栃木県放射線科医の会 | 多摩画像医学カンファレンス |
| 栃木 MR 医学研究会 | 小田急X線カンファレンス |
| 那須画像セミナー | 神奈川県放射線医学会 |
| 那須 IVR | 神奈川ラジオロジーハイライト学術講演会 |
| 群馬 MR 医学研究会 | 神奈川 IVR カンファレンス |
| 群馬血管造影 IVR 研究会 | 横三らせん CT 研究会 |
| 群馬県核医学研究会 | 横浜放射線治療懇話会 |
| 群馬県 MDCT 研究会 | NR 懇話会（神奈川） |
| オープンフィルムカンファレンス（群馬） | MRI 講習会（神奈川） |
| 臨床画像診断懇話会（群馬） | 千葉核医学研究会 |
| 埼玉画像フォーラム | 千葉ベイシティカンファレンス |
| 埼玉核医学同好会 | 千葉 MR 研究会 |
| 埼玉県放射線腫瘍研究会 | 千葉放射線画像診断研究会 |
| 埼玉県医師会放射線科医会 | 千葉県放射線治療の会 |
| 放射線診療研究会（東京） | 画像診断の基礎と臨床 学術講演会（千葉） |
| 小児放射線診断勉強会（東京） | 山梨核医学診療研究会 |
| 東京 MRI 研究会 | Lake Fuji Radiology Forum (山梨) |
| こまばイメージング研究会（東京） | 甲信放射線医学研究会 |
| 乳腺画像診断勉強会（東京） | 信州核医学研究会 |
| Radiology Ultrasound 研究会（東京） | 信州放射線談話会 |
| NR Club Film Conference（東京） | |
| つきじ放射線研究会（東京近郊） | |

2 単位 中部地区

| | |
|--------------|-----------------------|
| 富山県放射線医会 | 静岡県 MRI 研究会 |
| 富山 MR 研究会 | 岐阜頭頸部腫瘍懇話会 |
| 北陸核医学カンファレンス | ニューロイメージングカンファレンス（愛知） |
| 福井 MR 研究会 | 三次元原体照射ワークショップ（愛知） |
| 東海腫瘍核医学研究会 | 三重総合画像研究会 |
| 静岡県総合画像診断研究会 | |

2 単位 関西地区

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| 和歌山画像医学研究会 | 兵庫県放射線医会 |
| 和歌山 MRI セミナー | 画像診断学術講演会（兵庫） |
| 和歌山 Research and IVR カンファレンス | 兵庫県核医学研究会 |
| 滋賀 MRI 研究会 | 兵庫県 IVR 懇話会 |
| 大阪放射線医学研究会 | 兵庫県骨軟部画像診断研究会 |
| 北大阪放射線ミーティング | 播磨画像診断研究会 |
| 大阪放射線医学秋期セミナー | 奈良県医師会放射線部会総会・学術講演会 |
| 誰にでもわかる画像診断の会（大阪） | 奈良県核医学研究会 |
| 上方レントゲンカンファレンス | 放射線診療安全向上研究会（関西） |
| 阪神画像診断研究会 | 救急放射線画像研究会（関西） |
| 播磨放射線医学研究会 | 比叡山画像カンファレンス |
| 胸部画像検討会（兵庫） | 関西 SKR 勉強会 |
| 神戸放射線医学学術交流会 | 京滋 IVR 懇話会 |
| 神戸放射線腫瘍懇話会 | New Clear Imaging Conference |
| 兵庫県磁気共鳴医学研究会 | |

2 単位 中国・四国地区

| | |
|-------------------|-----------------|
| 広島県放射線医会 | ニューロイメージング宍道 |
| 広島レントゲンアーベント | 徳島 IVR 研究会 |
| 広島県東部放射線医会 | 徳島胃腸胆道疾患研究会 |
| 広島県 IVR 研究会 | 徳島呼吸器疾患研究会 |
| 広島放射線治療懇話会 | 徳島核医学研究会 |
| 呉放射線医会 | 徳島肺癌治療研究会 |
| 岡山画像診断懇話会 | 徳島乳腺疾患懇話会 |
| 岡山放射線腫瘍学カンファレンス | 徳島レントゲンアーベント |
| 岡山胸部画像カンファレンス | 徳島県放射線科医会 |
| 岡山血管造影・インターベンショナル | 徳島 CT 研究会 |
| ラジオロジー症例検討会 | 香川県放射線科医会 |
| 骨・関節セミナー（岡山） | 愛媛放射線科医会 |
| 山口県放射線科医会 | 松山胃腸疾患研究会 |
| 山陰デジタル画像研究会 | 高知県放射線科医会 |
| 山陰放射線腫瘍学研究会 | 中国四国胸部画像カンファレンス |
| | 新居浜画像診断勉強会 |

2 単位 九州地区

放射線影響懇話会（九州）
九州食道癌合併療法談話会
日本肺癌学会九州支部会
九州心臓核医学研究会
日本脳神経血管内治療学会 九州・山口地方会
筑豊画像研究会
筑豊地区放射線科セミナー
北九州画像診断部会
北九州 IVR カンファレンス
福岡胸部放射線研究会
七隈 Body Imaging（福岡）
おりお放射線研究会（福岡）
大分県放射線科医の会
大分総合画像診断研究会
大分県最小侵襲治療法研究会
肥後放射線カンファレンス
熊本放射線腫瘍研究会
熊本県放射線科医会
熊本メディカルイメージング研究会
熊本核医学フォーラム
熊本画像診断研究会
熊本 MRI 研究会
熊本県血管造影 IVR 研究会

肥後循環核医学セミナー
熊本消化器病研究会
火の国 RI カンファランス
荒尾画像カンファレンス
筑後地区レントゲンアーベント
筑後・佐賀核医学研究会
佐賀 CT・MRI 研究会
Neuro-Imaging Conference 筑後・佐賀
宮崎 CT 研究会
宮崎 MRI 研究会
宮崎血管内治療 IVR 研究会
宮崎県放射線治療研究会
鹿児島県放射線科医会
鹿児島臨床核医学研究会
鹿児島 IVR 研究会
鹿児島総合画像診断研究会
鹿児島放射線治療研究会
鹿児島 RI カンファレンス
MRI アーベント（鹿児島）
沖縄県核医学懇話会
沖縄県 IVR 研究会
新沖縄放射線カンファレンス

2 単位 全 国

神経放射線ワークショップ
MR 実践講座
MR 基礎講座
オートプシー・イメージング学会
電子情報研究会（日医放）
IHE ワークショップ

遠隔画像診断部会 画像診断報告書研究会
日本脳循環代謝学会総会
京都放射線腫瘍研究会
京大病院高精度放射線治療ワークショップ
放射線治療計画にかかる研修

◎日本医師会生涯教育講演会

(但し、修了証コピー1枚につき2単位、5年間で10単位まで認定)