

PET 核医学認定医資格更新申請書

一般社団法人日本核医学会
教育・専門医審査委員会 殿

日本核医学会 PET 核医学認定医制度に関する規程に基づき、PET 核医学認定医資格更新の審査を受けたいので、各申請書類を添えて申請致します。

20 年 月 日

氏 名 _____ 印

PET 核医学認定医番号 _____

会 員 番 号 _____

取得している他の専門医資格：

PET 核医学認定医資格更新取得単位数 合計 _____ 単位

過去 5 年間に各 1 回以上のご出席が更新条件となっております学術集会について各 1 回をご記載ください。学術総会、春季大会に参加および受講したことを証明する出席証明書の写しを業績(写)貼付用紙(様式更新 3)に貼付してください。

第 _____ 回日本核医学会学術総会

第 _____ 回日本核医学会春季大会 PET 核医学エキスパートセミナー

第 _____ 回日本核医学会春季大会 PET 研修セミナー医師・歯科医師コース

※「PET 研修セミナー臨床診断等に関する課程」を PET 核医学分科会開催の PET サマーセミナーで受講した場合
_____ 年開催 PET 核医学分科会 PET サマーセミナー

PET 核医学認定医資格更新取得単位表 (1)

- 該当欄に○印をし、単位を記入して下さい。(単位は「別表」「認定した学術集会」をご参照ください)
- これらを証明する業績の写しは、別紙(様式更新3)に添付のこと。
- 必要以上の記載は不要です。

日本核医学会企画の学術集会 () 単位数

1.	a. 参加単位 (15)	b. 筆頭演者 (5)	c. 共同演者 (3)	d. 教育講演 受講 (5)	単位数 計
1. 第 回日本核医学会(学術)総会					
2. 第 回日本核医学会(学術)総会					
3. 第 回日本核医学会(学術)総会					
4. 第 回日本核医学会(学術)総会					

小計 _____

2.	a. 参加単位 (15 または 5)				単位数 計
1. 第 回日本核医学会春季大会					
2. 第 回日本核医学会春季大会					

小計 _____

3.	a. 参加単位 (5)	b. 筆頭演者 (3)	c. 共同演者 (2)	単位数 計
1. 第 回日本核医学会 支部会・地方会				
2. 第 回日本核医学会 支部会・地方会				
3. 第 回日本核医学会 支部会・地方会				
4. 第 回日本核医学会 支部会・地方会				
5. 第 回日本核医学会 支部会・地方会				
6. 第 回日本核医学会 支部会・地方会				

小計 _____

日本核医学会企画の学術集会による合計 _____

PET 核医学認定医資格更新取得単位表 (2)

その他の学術集会

4.	a. 参加単位 (10)	b. 筆頭演者加算 (3)	単位数 計
1. 第 回日本医学放射線学会			
2. 第 回日本医学放射線学会			
3. 第 回日本医学放射線学会			
4. 第 回日本医学放射線学会 (秋季)			
5. 第 回日本医学放射線学会 (秋季)			
6. 第 回日本医学放射線学会 (秋季)			

小計 _____

5. 核医学関連国際学会	a. 参加単位 (10)	b. 筆頭演者加算 (3)	単位数 計
1.			
2.			

小計 _____

6. その他の認定された学術集会	a. 参加単位 (1 ~ 10)		単位数 計
1.		/	
2.		/	
3.		/	
4.		/	
5.		/	

単位数は「認定した学術集会」参照

小計 _____

その他の学術集会による合計 _____

PET 核医学認定医資格更新取得単位表 (3)

7. 学術論文掲載 (例: Ann Nucl Med XX: XXX, 20XX)

雑誌名 巻:頁, 発行年	a. 筆頭著者 (10 ~ 1)	b. 共著者 (3 ~ 1)	単位数 計
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			

単位数は「別表 b) 学術論文掲載の場合」参照

論文による合計 _____

8. 核医学および Annals of Nuclear Medicine 査読

謝辞に氏名が記載されている お礼文中の巻数もしくは Volume No. を記入	単位 (3点/年)
1. 核医学 巻 / Ann Nucl Med Vol.	3
2. 核医学 巻 / Ann Nucl Med Vol.	3
3. 核医学 巻 / Ann Nucl Med Vol.	3
4. 核医学 巻 / Ann Nucl Med Vol.	3
5. 核医学 巻 / Ann Nucl Med Vol.	3

注意: 1年間に複数回の査読を行っても1年間の合計は3点とする

査読による合計 _____

業績（写）貼付用紙

（貼りきれない場合はコピーしてお使い下さい）

各々の写に整理 No. をつけてください。

<番号のつけ方>

- 1) 参加証、出席証明書、受講証などの出席を証明する書類の写（例：1-1-a, 1-2-d）
- 2) 演者であることを証明するプログラム、抄録の写（例：1-2-b, 3-1-c）
- 3) 学術論文の写（最初のページのみで可）（例：7-1-a, 7-2-b）
- 4) 核医学もしくは Ann Nucl Med 謝辞の写（該当氏名を○で囲む）（例：8-1, 8-2）

<コード表>

- 日本核医学会（学術）総会（1-1～1-4）、同春季大会（2-1～2-2）、同支部会・地方会（3-1～3-6）、日医放総会・秋季大会（4-1～4-6）、国際学会（5-1～5-2）、その他（6-1～6-5）
- 参加（a）、筆頭演者（b）、共同演者（c）、教育講演受講（d）
- 学術論文掲載（7-1～7-5）
- 核医学および Ann Nucl Med 査読（8-1～8-5）

PET 核医学認定医資格更新保留願い

一般社団法人日本核医学会
教育・専門医審査委員会 殿

日本核医学会 PET 核医学認定医制度に関する規程に基づき、PET 核医学認定医資格更新の保留を認めていただきたいので申請致します。

20 年 月 日

氏 名 _____ 印

PET 核医学認定医番号 _____

会 員 番 号 _____

連絡先住所 _____

電 話 _____

更新保留理由

別表 資格更新に係わる単位表

1. 資格更新に必要な総単位数（5年間で60単位以上）の取得を必須条件とする。但し、海外留学期間中については、それを証明する書類とともに、核医学関連国際学会で取得した単位を充当することができる。

2. 単位取得の対象となる学術集会への参加、学術集会での発表及び学術誌への論文掲載、機関誌の査読についての単位の認定は、次によるものとする。

a) 学術集会参加及び発表の場合

	参加による単位	加算単位		
		筆頭演者	共同演者	教育講演受講
日本核医学会企画				
1. 日本核医学会（学術）総会	15	5	3	5
2. 日本核医学会春季大会	* 15 ** 5			
3. 日本核医学会支部会・地方会	5	3	2	
その他				
4. 日本医学放射線学会総会 および秋季臨床大会	10	3	0	
5. 核医学関連国際学会	10	3	0	
6. その他の認定された学術集会	1-10	0	0	

注：核医学関連国際学会には世界核医学会、アジアオセアニア核医学会、欧州核医学会、米国核医学会、北米放射線学会、東アジア核医学会（旧 日中韓核医学会）などが含まれる。

同一学会で複数の発表を行っても1回と計算する。

同一学会で複数の教育講演に出席しても1回とする。

* 春季大会での「核医学基礎セミナー」・「核医学専門医教育セミナー」・「PET 研修セミナー」・「PET 核医学エキスパートセミナー」への参加は15点とする。

** 春季大会での「I-131 (1,110 MBq) による残存甲状腺破壊（アブレーション）の外來治療における適正使用に関する講習会」・「放射性医薬品取り扱いガイドライン講習会」・「PET 施設認証セミナー / PET 薬剤製造コース」・「PET 施設認証セミナー / PET 撮像認証コース」への参加は5点とする。

b) 学術論文掲載の場合

	筆頭著者の単位	共著者の単位
1. 核医学および Ann Nucl Med（機関誌）（原著）	10	3
2. 核医学および Ann Nucl Med（機関誌）（原著以外）	6	2
3. その他、核医学に関連した学術論文（原著） 査読制度のある学術雑誌	6	2
4. その他、核医学に関連した学術論文（原著以外） 査読制度のある学術雑誌	3	1
5. その他、核医学に関連した学術論文（原著） 査読制度のない学術雑誌	3	1
6. その他、核医学に関連した学術論文（原著以外） 査読制度のない学術雑誌	1	0

c) 核医学および Annals of Nuclear Medicine 査読の場合

3点とする。ただし、1年間に複数回の査読を行っても1回と計算する。

3. 学術集会の認定基準は別に定める。

認定した学術集会は次の通りである。

	参加による単位		参加による単位
1. 学会		心臓核医学フォーラム	3
日本医学会総会	5	せとうち心臓核医学研究会	3
日本癌治療学会	3	先端医用画像研究会	3
日本画像医学会	3	筑後・佐賀核医学研究会	3
日本心臓病学会	3	千葉核医学研究会	3
日本生体医学工学科医学会	3	千葉ベイシテイカンファランス	3
日本放射線腫瘍学会	3	津軽核医学技術懇話会	3
日本磁気共鳴医学会	3	中国地区 PET 懇話会	3
日本医用画像工学会	3	東海核医学セミナー	3
日本冠疾患学会	3	東海腫瘍核医学研究会	3
日本脳循環代謝学会	5	東海循環器核医学研究会	3
2. 当学会の分科会		東海脳神経核医学研究会	3
腫瘍・免疫核医学研究会	5	Tokyo FDG-PET Imaging conference—TOPIC—	3
日本心臓核医学会	5	動態核医学研究会	3
呼吸器核医学研究会	5	東北 FDG-PET 研究会	3
日本脳神経核医学研究会	5	道北核医学セミナー	3
PET 核医学分科会	5	道北循環器イメージングセミナー	3
3. その他		東毛画像診断フォーラム	3
心臓核医学研究会	5	東北認知症画像診断研究会	3
PET サマーセミナー	5	徳島核医学研究会	3
青森核医学研究会	3	栃木県核医学研修会	3
秋田核医学談話会	3	富山臨床核医学研究会	3
秋田県循環核医学研究会	3	名古屋心臓核医学研究会	3
茨城県臨床核医学研究会	3	名古屋 PET 症例検討会	3
岩手県核医学懇話会	3	奈良核医学研究会	3
愛媛核医学懇話会	3	新潟核医学懇話会	3
愛媛心臓核医学談話会	3	西東京核医学研究会	3
大分総合画像診断研究会	3	21 世紀心臓核医学カンファレンス	3
大阪放射線医学研究会	3	21 世紀脳循環代謝カンファレンス	3
沖縄県核医学懇話会	3	Neurology SPECT 定量検討会	3
香川県核医学談話会	3	New Horizon for Cardiology	3
核医学症例検討会	3	New Horizon for Neurosciences	3
鹿児島 RI カンファレンス	3	ニュータウン・カンファレンス	3
鹿児島臨床核医学研究会	3	ニューロイメージングカンファランス	3
画像診断セミナー	3	脳核医学画像解析研究会	3
神奈川 SPECT 研究会	3	脳スペクトセミナー	3
関西アルツハイマー病治療 SPECT 研究会	3	浜松核医学カンファレンス	3
関西心臓核医学セミナー	3	肥後循環核医学セミナー	3
関西脳核医学研究会	3	火の国 RI カンファレンス	3
関東核医学画像処理研究会	3	兵庫県核医学研究会	3
関東小児核医学研究会	3	福岡 RI カンファレンス	3
関東脳核医学研究会—KBNM—	3	福井県核医学研究会	3
北日本核医学談話会	3	福島県核医学研究会	3
Gifu Nuclear Cardiology Salon	3	ブレイン・ファンクション・イメージング・カンファレンス	3
岐阜循環器核医学研究会	3	PET・核医学看護研究会セミナー	3
クリニカル PET フォーラム	3	PET 核医学研究会	3
九州心臓核医学研究会	3	PET / CT ロイヤル塾	3
九州 PET 研究会	3	放射線診療研究会	3
熊本核医学フォーラム	3	北海道心臓核医学研究会	3
群馬県核医学研究会	3	北海道心臓核医学フォーラム	3
京滋核医学カンファレンス	3	北海道脳 PET・SPECT 研究会	3
京滋心腎代謝ネットワーク画像研究会	3	北海道 PET 研究会	3
高知イメージングカンファレンス	3	北陸核医学カンファレンス	3
高知県核医学症例検討会	3	北陸循環器核医学研究会	3
Coronary Intervention と RI Imaging 研究会	3	三重総合画像研究会	3
埼玉核医学研究会	3	みちのく核医学の会	3
山陰核医学講演会	3	宮城県核医学研究会	3
山陽核医学カンファレンス	3	宮崎 RI カンファレンス	3
四国 PET 勉強会	3	宮崎県核医学研究会	3
静岡県循環器画像研究会	3	山梨核医学診療研究会	3
静岡県循環器核医学研究会	3	ライラックカンファレンス	3
腫瘍核医学診断治療セミナー	3	臨床核医学研究会	3
信州核医学研究会	3	臨床画像診断懇話会	3
心世代核医学研究会	3	和歌山心臓核医学カンファレンス	3
心臓核医学懇話会	3		
心臓核医学談話会	3		