医学物理士認定制度施行細則

細則の新旧対照表 (別表)

(現行の抜粋)

学術集会の種類	コード	参加形態	単位数
日本医学物理学会 (日韓合同学術大会含む)、	I1	特別講演、講師等	5
日本医学放射線学会、	12	筆頭演者	3
日本放射線腫瘍学会、	13	共同演者	1
日本核医学会の学術大会	14	出席	3
American Association of Physicists in Medicine,			
American Society for Radiation Oncology,			
Asian & Oceanian Congress of Medical Physics,	J1 J2 J3 J4	特別講演、講師等 筆頭演者 共同演者 出 席	
European Association of Nuclear Medicine,			
European Congress of Medical Physics,			
European Society for Radiotherapy and Oncology,			_
European Society of Radiology、			5
International Radiation Protection Association,			3
Particle Therapy Co-Operative Group、			1
Radiological Society of North America、			3
Society of Nuclear Medicine and Molecular Imaging,			
World Congress on Medical Physics & Biomedical			
Engineering、			
International Conference on Medical Physics,			
の学術大会			
上記以外の学術集会	K1	特別講演、講師等	3
	K2	筆頭演者	2
	К3	共同演者	1
	K4	出席	1
テゴリーⅢ(2) :医学物理学に関する学術論文・著書			
対象学術誌	コード	著者形態	単位数
医学物理、			
Annals of Nuclear Medicine、	L1	筆頭著者	10
British Journal of Radiology、	L2	第二著者以降	5
European Journal of Nuclear Medicine,			

European Journal of Radiology,

International Journal of Radiation Oncology • Biology •

Physics,

Japanese Journal of Radiology,

Journal of Applied Clinical Medical Physics,

Journal of Nuclear Medicine,

Journal of Radiation Research,

Magnetic Resonance in Medical Sciences,

Medical Physics,

Physica Medica,

Physics in Medicine and Biology,

Radiation Oncology,

Radiation Protection Dosimetry,

Radiological Physics and Technology, Radiology,

Radiotherapy & Oncology

に掲載された論文

学術集会の種類	コード	参加形態	単位数
日本医学物理学会(日韓合同学術大会含む)、	I1	特別講演、講師	5
日本医学放射線学会、	12	等 筆頭演者	3
日本放射線腫瘍学会、	13	共同演者	1
日本核医学会の学術大会	14	出席	3
American Association of Physicists in Medicine,			
American Society for Radiation Oncology、			
Asian & Oceanian Congress of Medical Physics、			
European Association of Nuclear Medicine,			
European Congress of Medical Physics,	J1 J2 J3		
European Society for Radiotherapy and Oncology、		特別講演、講師 等	
European Society of Radiology、			_
International Radiation Protection Association,			5
Particle Therapy Co-Operative Group,		筆頭演者	3
Radiological Society of North America,		共同演者	1
Society of Nuclear Medicine and Molecular Imaging,	Ј4	出席	3
World Congress on Medical Physics & Biomedical			
Engineering,			
International Conference on Medical Physics,			
World Federation of Nuclear Medicine and Biology,			
World Molecular Imaging Congress			
の学術大会			
	K1	特別講演、講師	3
	K2	等 筆頭演者	2
上記以外の学術集会	К3	共同演者	1
	K4	出席	1
 日本放射線技術学会総会学術大会 (春季のJRC開催に限る)	K5	出 出 席	2
テゴリーⅢ(2) : 医学物理学に関する学術論文·著書			
対象学術誌	コード	著者形態	単位数
医学物理、			
Advances in Radiation Oncology,	Τ -1	かた 司五 11 た 14.	4.0
Annals of Nuclear Medicine、	L1	筆頭著者	10
Applied Radiation and Isotopes,	L2	第二著者以降	5

```
British Journal of Radiology,
Clinical Nuclear Medicine,
EJNMMI Physics,
EJNMMI Research,
Environmental Science and Pollution Research,
European Journal of Nuclear Medicine,
European Journal of Radiology,
European Radiology,
Health Physics,
Hellenic Journal of Nuclear Medicine,
IEEE Transactions on Medical Imaging,
International Journal of Radiation Oncology · Biology ·
Physics,
Japanese Journal of Radiology,
Journal of Applied Clinical Medical Physics,
Journal of Contemporary Brachytherapy,
Journal of Magnetic Resonance Imaging,
Journal of Magnetic Resonance,
Journal of Medical Imaging and Radiation Oncology,
Journal of Nuclear Medicine,
Journal of Radiation Research and Applied Sciences,
Journal of Radiation Research,
Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry,
Magnetic Resonance Imaging,
Magnetic Resonance in Medical Sciences,
Magnetic Resonance in Medicine,
Magnetic Resonance Materials in Physics, Biology and
Medicine,
Medical & Biological Engineering & Computing,
Medical Dosimetry,
Medical Image Analysis,
Medical Physics,
Molecular Imaging,
NMR in Biomedicine,
Nuclear Medicine and Biology,
Nuclear Medicine Communications,
Physica Medica.
Physical and Engineering Sciences in Medicine,
```

Physics and Imaging in Radiation Oncology,

Physics in Medicine and Biology,

Practical Radiation Oncology,

Radiation Oncology,

Radiation Protection Dosimetry,

Radiation research,

Radiological Physics and Technology,

Radiology,

Radiotherapy & Oncology,

Seminars In Radiation Oncology,

に掲載された論文

以上