

## 医学物理士認定制度施行細則

## 細則の新旧対照表

現行	改正
最終改正 2023年7月15日	最終改正 2024年5月18日

別表 (第3条、第4条および第6条に関わる業績評価点)

(現行)

カテゴリーⅡ：医学物理士業務に関する講習会等への参加			
講習会等の種類	コード	参加形態	単位数
・・・	・・・		
上記以外の日本医学物理学会および日本医学物理士会主催の講習会、	E1	講師	3
放射線治療品質管理機構主催の放射線治療品質管理講習会	E2	出席	5
・・・	・・・		

(改訂)

カテゴリーⅡ：医学物理士業務に関する講習会等への参加			
講習会等の種類	コード	参加形態	単位数
・・・	・・・		
上記以外の日本医学物理学会および日本医学物理士会主催の講習会、	E1	講師	3
放射線治療品質管理機構主催の放射線治療品質管理士講習会	E2	出席	5
・・・	・・・		

別表 つづき

(現行)

カテゴリーⅢ(1)：医学物理学に関する学術大会等への参加			
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、	I2	筆頭演者	3
日本放射線腫瘍学会、	I3	共同演者	1
日本核医学会	I4	出席	3
の学術大会			

・・・	J1	特別講演、講師等	5
European Society of Radiology、	J2	筆頭演者	3
International Radiation Protection Association、	J3	共同演者	1
・・・	J4	出席	3
の学術大会			

カテゴリー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
・・・			
Hellenic Journal of Nuclear Medicine、	L1	筆頭著者	10
IEEE Transactions on Medical Imaging、			
International Journal of Radiation Oncology・Biology・			
Physics、	L2	第二著者以降	5
・・・			
Radiation research、			
Radiological Physics and Technology、Radiology、			
Radiology、			
・・・			
に掲載された論文			
・・・			

(改訂)

カテゴリーⅢ(1) : 医学物理学に関する学術大会等への参加

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（日韓合同学術大会を含む）、	I1	特別講演、講師等	5
日本医学放射線学会、	I2	筆頭演者	3
日本放射線腫瘍学会、	I3	共同演者	1
日本核医学会	I4	出席	3
の学術大会（部会、セミナー等を含む）			
・・・			
European Society of Radiology、	J1	特別講演、講師等	5
IEEE、	J2	筆頭演者	3
International Radiation Protection Association、	J3	共同演者	1
・・・	J4	出席	3
の学術大会			
・・・			

カテゴリー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
-------	-----	------	-----

---

Hellenic Journal of Nuclear Medicine、 IEEE <del>Transactions on Medical Imaging</del> 、 International Journal of Radiation Oncology・Biology・ Physics、 ．．．	L1	筆頭著者	10
Radiation research、 Radiological Physics and Technology、 <del>Radiology</del> 、 Radiology、 ．．． に掲載された論文	L2	第二著者以降	5
．．．	．．．		

---

以上