

受験申請および認定更新申請における認定単位表

2022/12/3 改定

区分		番号	学会等名称	認定単位	備考
A 研修会	算定 必須 対象 単位	1	日本放射線治療専門放射線技師認定機構 認定教育セミナー	3	2023/3以前の開催分は、出席証明に記載の単位で算定
		2	日本放射線治療専門放射線技師認定機構 統一講習会	2	
		3	日本放射線治療専門放射線技師認定機構 実習型講習会	5	
		4	日本放射線技術学会 放射線治療セミナー（放射線治療部会セミナー）	3	
		5	日本診療放射線技師会 放射線治療分科会 生涯教育セミナー	3	
		6	日本診療放射線技師会 基礎技術講習「放射線治療」（2020年3月末までの受講のみ算定）	3	
	7	放射線取扱主任者定期講習（登録定期講習機関実施のもの）	3	申請期間内に各1回のみ算定可	
	8	医療機関の放射線業務従事者のための放射性同位元素等規制法講習会（原安技センター）	2	2021年度開催分は、機構認定単位を明記された出席証がある場合に限り算定可	
	9	日本放射線腫瘍学会 放射線腫瘍学夏季セミナー（2022年4月以降開催分）	2		
	10	日本放射線腫瘍学会 放射線生物学セミナー（2022年4月以降開催分）	1		
	11	日本放射線腫瘍学会 放射線治療・物理学セミナー（2022年4月以降開催分）	1		
	12	日本放射線腫瘍学会 小児がん放射線治療セミナー（2022年4月以降開催分）	1		
	13	日本アイントープ協会 アイントープ内用療法講習会（2022年4月以降開催分）	1	年度に各1回のみ算定可	
	14	日本アイントープ協会 密封小線源治療安全取扱講習会（2022年4月以降開催分）	1	年度に1回のみ算定可	
	15	臨床医学物理研究会	1		
	16	日本放射線治療専門放射線技師認定機構 医療安全セミナー	1~2	修了証に記載の単位で算定	
	17	日本放射線治療専門放射線技師認定機構認定 地区講習会	1~3	修了証に記載の単位で算定 共催研究会・学会の出席証明は不可	
B 学術集 会	算定 必須 対象 単位	1	日本放射線腫瘍学会 学術大会	3	
		2	日本放射線技術学会 放射線治療部会（総会時・秋季時各々）	3	
		3	日本診療放射線技師会 日本診療放射線技師総合学術大会	3	
	4	日本ハイパーサーミア学会	2		
	5	日本定位放射線治療学会	2		
	6	日本放射線腫瘍学会 高精度放射線外部照射部会 / 小線源治療部会 / 生物部会（各部会学術大会を算定）	2		
	7	日本医学物理学会 学術大会（秋季大会のみ）	2		
	8	日本診療放射線技師会 地域学術集会	2	2020年度以降開催分は年度に1回のみ算定可	
	9	日本放射線技術学会 地方支部学術集会	2	2020年度以降開催分は年度に1回のみ算定可	
	10	マイクロセレクトロンHDR研究会（学術研究会を算定）	2		
	11	American Society for Therapeutic Radiology and Oncology（ASTRO）	3		
	12	European Society for Therapeutic Radiology and Oncology（ESTRO）	3		
	13	Radiological Society of North America（RSNA）	3		

	14	American Association of Physicists in Medicine (AAPM)	3
	15	IUPESM World Congress on Medical Physics & Biological Engineering	2
	16	Particle Therapy Co-operative Group Annual Conference with Scientific Meetings	2
	17	Annual Conference of Asia-Oceania Particle Therapy Co-operative Group	2
	18	Asia-Oceania Congress on Medical Physics (AOCMP Conference)	2

区分	番号	学会等名称	認定単位	備考
地区研究会等	1	北海道放射線治療研究会	2	地区研究会については年度に複数開催される場合
	2	北奥羽放射線治療懇話会	1	
	3	北陸放射線治療研究会	1	
	4	東海放射線腫瘍研究会	1	
	5	放射線治療かたろう会	2	
	6	中国四国放射線治療研究会	1	
	7	放射線治療研究会（九州）	2	
	8	放射線治療研究会（九州） 基礎コース・カレッジセミナー（年度にいずれか1回のみ算定）	2	
	9	青森県放射線治療技術研究会	1	
	10	群馬放射線治療技術研究会	1	
	11	東京支部セミナー（JSRT東京支部治療技術研究班）	1	
	12	長野県放射線治療技術研究会	1	
	13	岐阜県放射線治療技術研究会	1	
	14	広島放射線治療技術研究会	1	
	15	宮崎放射線治療技術管理研究会	1	
	16	国立病院関東甲信越放射線技師会 放射線治療班研究会	1	
	17	南九州地域放射線治療技術合同研究会	1	
	18	静岡県放射線治療研究会	1	
	19	東京放射線治療技術研究会	1	
	20	岩手県放射線治療研究会	1	
	21	みやぎ放射線治療研究会	1	
	22	関東RT研究会	1	
	23	山陰放射線治療技術研究会	1	
	24	山形放射線治療研究会	1	
	25	神奈川県放射線治療技術研究会	1	

26	岡山県放射線治療技術研究会	1
27	鹿児島県放射線治療技術研究会	1
28	都道府県地域がん診療連携拠点病院および東京都認定がん診療病院放射線技師等研修会 (がん研有明病院)	2
29	九州放射線治療システム研究会	1
30	三重県放射線治療研究会	1
31	岩手実践RTセミナー	1
32	山口県放射線治療研究会	1
33	長崎県放射線治療研究会	1
34	福島県放射線治療技術研究会	1
35	国立病院機構近畿グループ 放射線治療研修(実地研修)	1
36	愛知県放射線治療研究会	1
37	熊本放射線治療物理・技術研究会	1
38	新潟放射線治療技術懇話会	1
39	国立病院機構九州グループ 特定技能研修会(放射線治療)	1
40	MIYAGI RT LAB	1
41	千葉県放射線治療研究会	1
42	北海道放射線治療技術セミナー 2019/4以降開催分	1
43	茨城県診療放射線技師会放射線治療技術研究会 2019/4以降開催分	1
44	四国放射線治療研究ネットワークセミナー 2019/4以降開催分	1
45	徳島放射線治療研究会 2019/4以降開催分	1
46	道南放射線治療研究会 2020/4以降開催分	1
47	福島県放射線治療懇話会 2021/4以降開催分	1
48	放射線治療あすなろ会	1

でも、年度に対して左記の単位とする。

区分	番号	学会等名称	認定単位	備考
放射線治療に関する著述等	研究論文・発表（区分Bに定める学会誌・学術集会に限る）			
	1	放射線治療領域に関する研究論文（筆頭）	3	1編毎に算定
	2	同上（共同）	2	
	3	放射線治療領域に関する研究発表（筆頭）	2	1開催につき各1回算定可
	4	同上（共同）	1	
	著書			
	1	単著	3	1冊毎に算定 （編者は共著者扱い）
	2	共著	3	
	その他			
	1	特許	5	放射線治療に係る内容のもの
	2	放射線治療専門放射線技師補 認定	10	受験時のみ算定可とする

備考：

- ・必須単位算定対象と表記のある研修会・学術集会のうちから、受験申請時は10単位、認定更新申請時は5単位以上を取得していること。
- ・本単位表における年度とは4月1日を始期とする1年間を指す。
- ・認定更新年度の8月下旬以降の取得単位は、申請締め切りの都合から更新申請に利用できない場合がある。
- ・この認定単位は、理事会の審議をもって適宜見直すものとする。
- ・開催を終了したものは、最終開催から相当な期間経過後に削除する。

特記事項：

- ・2019年度以降当面の間、会場型開催、Web開催のいずれの開催形式であっても単位数・単位申請方法を区別しない。