

2016年 研究業績集計

論文、学会発表一覧

()内は2012年～2016年5年間の平均又は開設からの年平均

	欧文	邦文	総計	SCI	国際学会	国内学会	総計
原爆後障害医療研究所							
放射線分子疫学研究分野 (原研疫学)	4 (5.6)	1 (1.8)	5 (7.4)	4 (4.4)	2 (1.4)	2 (2.6)	4 (4)
国際保健医療福祉学研究分野 (原研国際)	13 (18.4)	6 (11.4)	19 (29.8)	13 (16.4)	8 (4.2)	8 (14.8)	16 (19)
放射線災害医療学研究分野 (原研医療)	25 (25.4)	9 (17.8)	34 (43.2)	25 (20.6)	10 (6.8)	12 (19)	22 (25.8)
放射線生物・防護学研究分野 (原研アイソ)	2 (3)	8 (7)	10 (10)	2 (2)	1 (3)	13 (11.5)	14 (14.5)
幹細胞生物学研究分野(原研幹細胞)	14 (12.8)	2 (4.2)	16 (17)	14 (11.4)	0 (4)	28 (17.4)	28 (21.4)
分子医学研究分野(原研分子)	6 (6.2)	11 (3.8)	17 (10)	5 (5.6)	2 (2.6)	13 (10.4)	15 (13)
人類遺伝学研究分野(原研遺伝)	11 (9.6)	1 (3.8)	12 (13.4)	11 (9.4)	6 (1.8)	2 (10.6)	8 (12.4)
ゲノム修復学(原研修復)	2 (2)	0 (0)	2 (2)	2 (2)	2 (2)	1 (1)	3 (3)
血液内科学研究分野(原研内科)	37 (29.6)	69 (86.2)	106 (115.8)	27 (20.8)	13 (13.4)	41 (46.4)	54 (59.8)
腫瘍・診断病理学研究分野 (原研病理)	7 (12.4)	8 (8.6)	15 (21)	7 (10.8)	9 (5.6)	42 (26.4)	51 (32)
アイトープ診断治療学研究分野 (原研放射)	5 (7.2)	10 (7.6)	15 (14.8)	5 (5.4)	2 (3.6)	18 (14.8)	20 (18.4)
共同研究推進部	6 (6)	14 (14)	20 (20)	6 (6)	0 (0)	3 (3)	3 (3)
資料収集保存・解析部 資料調査室 (原研情報室)	4 (3.4)	6 (4.6)	10 (8)	4 (3)	0 (0.4)	5 (4.6)	5 (5)
資料収集保存・解析部 生体材料保存室(原研試料室)	2 (2)	4 (5.6)	6 (7.6)	2 (1.2)	0 (0.6)	8 (10.8)	8 (11.4)