

資料収集保存・解析部 生体材料保存室(原研試料室)

論文

A 欧文

A-a

- 1 Miura S, Akazawa Y, Kurashige T, Tsukazaki K, Kondo H, Yokota K, Mine M, Miyazaki Y, Sekine I, Nakashima M: The nagasaki atomic bomb survivors' tumor tissue bank. Lancet 386 (10005):1738, 2015 (IF: 45.217) *
- 2 Matsuu-Matsuyama M, Shichijo K, Okaichi K, Kurashige T, Kondo H, Miura S, Nakashima M: Effect of age on the sensitivity of the rat thyroid gland to ionizing radiation. J Radiat Res 56 (3):493-501, 2015 (IF: 1.797) *★
- 3 Nakashima M, Shimamura M, Yasui K, Mitsutake N, Matsuu-Matsuyama M, Matsuda K, Nagayama Y: Cancer stem cell theory and intratumor heterogeneity in thyroid carcinogenesis (Review). J Basic Clin Med 4(1):8-12, 2015

研究業績集計表

教室等名：資料収集保存・解析部

生体材料保存室(原研試料室)

論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	A-e	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	B-e	合計	総計
2015	3	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0	0	0	3

学会発表数一覧

	A-a	A-b		合計	B-a	B-b		合計	総計
		シンポジウム	学会			シンポジウム	学会		
2015	0	0	2	2	0	0	13	13	15

論文総数に係る教員生産係数一覧

	欧文論文総数 論文総数	教員生産係数 (欧文論文)	SCI掲載論文数 欧文論文総数	教員生産係数 (SCI掲載論文)
2015	1	1.5	0.667	1

Impact factor 値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2015	47.014	23.507	23.507