

資料収集保存・解析部 生体材料保存室

論文

A 欧文

A-a

1. Shichijo K, Takatsuji T, Fukumoto M, Nakashima M, Matsuyama M, Sekine I: Autoradiographic analysis of internal plutonium radiation exposure in Nagasaki atomic bomb victims. *Heliyon* 4(6): 00666. Doi: 10.1016/j.heliyon. 2018. e00666, 2018

B 邦文

B-a

1. 大野田 貴、松田勝也、上木 望、山口裕佳、三浦史郎、木下 晃、吉浦孝一郎、中島正洋: 被爆者保存組織の活用を目的としたホルマリン固定パラフィン包埋組織 (FFPE) DNA の分子解析試料としての系統的評価. *広島医学* 71(4): 339-341, 2018
2. 三浦史郎、近藤久義、松田勝也、ムサジヤノワジャンナ、松山睦美、中島正洋: 長崎原爆被爆者組織バンクの経過報告 (第4報) : 凍結保存期間と RNA の品質について. *広島医学* 71(4): 335-338, 2018
3. 近藤久義、早田みどり、横田賢一、三根眞理子、中島正洋、三浦史郎、高村 昇: 長崎市原爆被爆者の同時性重複癌罹患率に対する被爆距離の影響. *広島医学* 71(4): 324-326, 2018
4. 松山睦美、七條和子、土屋 誉、米田純也、近藤久義、松田勝也、三浦史郎、関根一郎、中島正洋: アミノ酸混合物シスチン・テアニンの放射線防護効果: 前投与による急性小腸・骨髄障害と長期生存率への影響. *長崎医学会雑誌* 93号(特集号): 367-369, 2018 ★
5. 藤本成明、松山睦美、中島正洋: 新生仔ラット甲状腺の電離放射線への感受性. *長崎医学会雑誌* 93号(特集号): 361-362, 2018
6. 上木 望、松田勝也、三浦史郎、木下 晃、黒濱大和、赤間史隆、福田大輔、中島正洋: 成人の臀部発生 Spindle cell/sclerosing rhabdomyosarcoma の1例. *診断病理* 35(4): 296-301, 2018

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
2018	1	0	0	0	0	1	0	6	0	0	0	0	6	7

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		
2018	0	0	1	1		0	0	5	5	6

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)
2018	0.143	0.5		0	0

Impact factor 値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2018	0	0	0