

分子医学分野

論文

A 欧文

A-a

1. Shimamura M, Kurashige T, Mitsutake N, Nagayama Y: Role of aldehyde dehydrogenase 1A3 for cancer stem properties of anaplastic thyroid cancer cell lines. *Endocrine* 55 (3): 934-943, 2017. (IF: 3.131)
2. Kurashige T, Shimamura M, Nagayama Y: N-acetyl-L-cysteine protects thyroid cells against DNA damage induced by external and internal irradiation. *Radiat Environ Phys* 56 (4): 405-412, 2017. (IF: 2.398)

A-c

1. Nagayama Y. TSH Receptor (Thyrotropin Receptor). Reference Module in Biomedical Sciences. Elsevier. 10-Apr-2017 doi:10.1016/B978-0-12-801238-3.96039-2

B 邦文

B-a

1. 吉田浩二, 新川哲子, 浦田秀子, 高村昇: 福島第一原子力発電所事故後における福島県内保健師のメンタルヘルス-ストレス対処能力からの一考察-. 日本放射線看護学会誌 5(1): 31-38, 2017

B-b

1. 永山雄二: パセドウ病研究の最近の進展. 医学のあゆみ, 260 (9): 711-715, 2017.
2. 永山雄二: パセドウ病と甲状腺機能異常: パセドウ病のモデル動物. 最新医学.72 (10) 38-43, 2017.

B-e

1. 山田裕美子, 新川哲子, 永田 明, 田中祐大, 福田未夢, 浦田秀子: 原子力災害医療における看護師の関心度と影響要因の検討. 日本災害看護学会誌 19(1): 122, 2017
2. 新川哲子, 山口拓允, 折田真紀子, 浦田秀子, 高村 昇: 看護系大学生による「川内村復興子ども教室」の4年間における活動報告. 第6回日本放射線看護学会学術集会講演集. 66, 2017
3. 福田未夢, 浦田秀子, 新川哲子, 折田真紀子, 吉田浩二, 永田明, 山田裕美子, 山口拓允, 田中祐大, 高村 昇: 第6回日本放射線看護学会学術集会講演集. 67, 2017
4. 松尾知奈都, 山口拓允, 清武菜保子, 瀧脇未妃, 志方香織, 新川哲子, 松成裕子, 島山とも子, 今村圭子, 吉田浩二, 浦田秀子, 折田真紀子, 高村 昇: 看護学生の放射線に対する知識・関心・不安の関連性に関する調査. 第6回日本放射線看護学会学術集会講演集. 69, 2017
5. 山口拓允, 折田真紀子, 浦田秀子, 新川哲子, 永田明, 吉田浩二, 山田裕美子, 福田未夢, 田中祐大, 高村 昇: 保健師による災害支援活動の主観的満足感に関連する要因. 第6回日本放射線看護学会学術集会講演集. 80, 2017
6. 浦田秀子, 新川哲子, 末永カツ子, 山田智恵里, 吉田浩二, 折田真紀子, 高村 昇: 長崎大学・福島県立医科大学共同大学院「災害・被ばく医療科学共同専攻」における放射線看護教育と今後の展望. 第6回日本放射線看護学会学術集会講演集. 87, 2017
7. 田中祐大, 永田 明, 山崎拓也, 新川哲子, 伊藤陽子, 福田未夢, 山田裕美子, 山口拓允, 吉田浩二, 吉田恵理子, 浦田秀子: 放射線治療を受ける患者の家族の体験. 第6回日本放射線看護学会学術集会講演集. 89, 2017

学会発表数

A-a	A-b		B-a	B-b	
	シンポジウム	学会		シンポジウム	学会
1	0	1	1	2	3

社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
永山雄二・教授	長崎・ヒバクシャ医療国際協力会 運営部会委員	長崎県

永山雄二・教授	長崎原子爆弾後障害研究会 理事	長崎市
永山雄二・教授	長崎市原子爆弾放射線影響研究会 委員	長崎市
永山雄二・教授	Frontiers in Endocrinology 編集委員	
浦田秀子	理事・査読委員	日本放射線看護学会
浦田秀子	評議員・査読委員	日本看護研究学会
浦田秀子	評議員	日本看護科学学会
浦田秀子	評議員・査読委員	日本看護学教育学会
浦田秀子	評議員・査読委員	日本がん看護学会
新川哲子	評議員・編集委員	日本放射線看護学会
新川哲子	非常勤講師(文献指導)	長崎県看護キャリア支援センター
新川哲子	非常勤講師(看護研究)	千住病院
新川哲子	学会誌編集委員長	長崎県看護協会

競争的研究資金獲得状況（共同研究を含む）

氏名・職	資金提供元	代表・分担	研究題目
永山雄二・教授	日本学術振興会	代表	基盤研究(C) 甲状腺自己免疫の研究：マウスにおける抗 TSH 受容体免疫反応と免疫寛容
蔵重智美・助教	日本学術振興会	代表	若手研究(B) 甲状腺における放射線誘導性発癌モデル作 成および抗酸化剤の DNA 損傷抑制効果の解 明