# 福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



Title	基礎看護学部門( 論文・著書・発表等 )
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 31: 428-431
Issue Date	2021-03-19
URL	http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/1509
Rights	©2021 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	publisher

This document is downloaded at: 2024-04-28T15:00:33Z

#### [研究発表]

Murakami T, Abe M, Tiksnadi A, Futamura M, Kobayashi N, Hashimoto Y, Ugawa Y. TMS can detect abnormal synaptic plasticity associated with amyloid-beta and Tau pathology in early staged dementia. 3rd International Brain Stimulation Conference; 20190224; Vancouver, Canada. Brain Stimulation. 12(2):398.

Murakami T, Tanji Y, Abe M, Tiksnadi A, Futamura M, Kobayashi N, Kobayashi S, Kanai K, Hashimoto Y, Ugawa Y. TMS can detect abnormal synaptic plasticity associated with amyloid-beta and Tau pathology in early stages dementia. 第 60 回日本神経学会学術大会; 20190522; 大阪.

## 〔招待講演〕

Ohta S. Differences between Paraganglioma and Pheochromocytomas in malignant potential, in 80 Japanese patients. PHEO PARA International Conference Connecting: Researchers, Providers, Patients and Families; 20190607; New York, USA.

橋本康弘, 星 京香, 伊藤浩美. "脳型"トランスフェリンは特発性正常圧水頭症の診断及び認知症の予後マーカーとなる. 第37回日本神経治療学会;20191105-07; 横浜.

# 基礎看護学部門

### 論 文

#### [原著]

Iwasa H, Moriyama N, Kuroda Y, Nakayama C, Orui M, Horiuchi T, Nakayama T, Sugita M, Yasumura S. Recovery from radiation anxiety and posttraumatic growth among community dwellers after the nuclear disaster in Fukushima. Cogent Psychology. 201904; 6(1):1602970.

Kinoshita M, Takeda H, Yamada C, Kumagai T, Kakamu T, Hidaka T, Masuishi Y, Endo S, Hashimoto S, Fukushima T. Characteristics of awareness and behavior of medical staff for prevention of falling accidents among inpatients. Fukushima Journal of Medical Science. 201904; 65(1):13:23.

Nakayama Y, Kato I, Ohkawa T. Sustaining Power of Nurses in a Damaged Hospital During the Great East Japan Earthquake. Journal of Nursing Scholarship. 201905; 51(3):271-280.

佐藤博子, 佐伯秀久, 後藤あや. 病院・医院に勤務する医師と看護師の皮膚科看護に対する認識. 日本皮膚科学会雑誌. 201902; 129(2):161-167.

三浦浅子. がん看護専門看護師活動から考える多職種連携でつむぐ放射線看護. 日本放射線看護学会誌. 201903; 7(1):38·39.

新川哲子,堀内輝子.シンポジウムII「共同大学院の学びからおりなす放射線看護学—災害被ばく医療科学共同専攻修了生の将来へのビジョンー」.日本放射線看護学会誌. 201903; 7(1):41-42.

加藤郁子, 佐藤 忠, 田中久美子, 横山郁美, 大川貴子. 精神科病院に勤務する看護師が感じるがん患者の看護ケアに関する困難感. 福島県立医科大学看護学部紀要. 201903; 21:1-12.

#### [総説等]

佐藤博子. 【外用療法の理論と実際】 (Part2)外用療法の実際 看護師からみた外用療法の実際. Visual Dermatology. 201904; 18(5):466-470.

#### [その他]

佐藤幸子,加藤郁子,大川貴子,目黒文子,渡邊美恵子.看護研究実践応用センター活動報告.福島県立医科大学看護学部紀要.201903;21:25:30.

**堀内輝子**. モンゴルでのアクションリサーチに参加して:海外視察. 福島県立医科大学看護学部紀要. 201903; 21:35-36.

## 著書:訳書

古橋知子. 第3章 Ⅲ 災害を受けた小児と家族への看護. In: 小林京子, 高橋孝雄 編. 新体系看護学全書 小児看護学2 健康障害をもつ小児の看護 第4編. 東京: メヂカルフレンド社: 201912. p.261・267.

## 研究発表等

#### [研究発表]

Kinoshita M, Horiuch T, Abe N. Endeavor and Challenges for Medical Safety Promoters to Reduce Fall Accident Prevention of In-Patients. 8th World Congress of Clinical Safety; 20191002-04; Prague, Czech Republic.

三浦浅子,高瀬佳苗,小川ひとみ. がん治療後のサバイバーへの学習&交流会の意義について A病院の院内サロンのアンケート調査より. 第33回日本がん看護学会学術集会;20190223;福岡. 日本がん看護学会誌. 33(Suppl):267.

今津陽子, 菅原よしえ, 笠谷美保, 村松真実, 城向富由子, 菅野久美, 三浦浅子, 翁長雪枝, 中信利恵子, 佐藤大介, 山田 希, 風間郁子, 岸田さな江. 【交流集会 SIG 災害がん看護企画】 外来化学療法室での災害 対応力を向上するために~机上シミュレーションの活用~. 第 33 回日本がん看護学会学術集会; 20190223; 福岡. 日本がん看護学会誌. 33(Suppl):287.

渡邊美恵子,三浦浅子,山本 匠,高橋美幸,今野 静.課題達成型看護倫理研修の成果の分析.日本臨床倫理

学会第7回年次大会;20190330; 東京. 臨床倫理. 7(増):120.

佐藤博子. 外用療法とアドヒアランス向上のための指導法. 第118回日本皮膚科学会総会; 20190606; 名古屋. 日本皮膚科学会雑誌. 129(5):983.

田村達弥,明間正人,渡邉照子,大川貴子,加藤郁子,佐藤利憲.精神科病棟看護師のリカバリー志向を高める研修プログラムの効果 (パイロットスタディ).日本精神保健看護学会第29回学術集会・総会;20190608;名古屋. 抄録集.99.

佐藤博子. アレルギー疾患におけるチーム医療の実践 (メディカルパートナーが教えるコツ) 外用療法の基礎と実際. 第68 回日本アレルギー学会学術大会; 20190614: 東京. アレルギー, 68(4:5):334.

三浦浅子,高瀬佳苗,富澤あゆみ,齊藤智子.アメリカのがん治療中および治療後のがんサバイバーへの運動療法について:がん治療後サバイバーシップケアのアメリカ視察研修報告.第4回日本がんサポーティブケア学会学術集会;20190907;青森.

古溝陽子, 古橋知子, 平野典子, 二丹玲子, 新井昌子, 尾形優子, 渡辺美起子. A 県の医療的ケア児を支援する保健・医療・福祉・教育関係者の抱える課題. 第50回日本看護学会-在宅看護-学術集会; 20190913; 宇都宮. 抄録集. 122.

吾妻陽子,加藤郁子,木島祐子,明間正人,早川一昭,渡邉照子,佐藤照美,児島一行,大川貴子.精神科訪問看護コンサルテーション事業の効果 第1報ー精神科訪問看護コンサルテーション事業を利用する目的とその反応一. 第50回日本看護学会一在宅看護一学術集会;20190913; 宇都宮. 抄録集. 133.

木下美佐子, 堀内輝子, 脇屋友美子. 看護基礎教育における災害看護の教育内容の検討-震災後の福島県の看護教員への調査から-. 日本放射線看護学会第8回学術集会;20190928; 福島. 抄録集. 152.

**堀内輝子**, 木下美佐子, 脇屋友美子, 佐藤利憲, 安村誠司. 全国の看護基礎教育機関における放射線看護実施施設の特徴と課題 一東日本大震災前後の比較一. 日本放射線看護学会第8回学術集会; 20190928; 福島. 抄録集. 153.

川島理恵,田中啓子,高瀬佳苗,一條由夏. 看護学実習での教員の関わりによる学生の経験:デューイの教育論に基づいた考察. 福島医学会第478回学術研究集会;20191024;福島.

古橋知子, 鈴木眞一. 甲状腺癌に罹患した小児・若年成人の治療をめぐる意思決定の実態. 第17回日本小児がん 看護学会学術集会; 20191115; 広島. 日本小児がん看護学会誌. 14(2):398.

#### [シンポジウム]

木下美佐子,阿部夏樹,酒井仁子,中村みゆき.医療現場における多様な安全への取り組み 転倒転落予防に向けた各病院の取り組み. 第5回日本医療安全学会学術総会;20190210;東京. 抄録集. 62.

福島哲仁, 木下美佐子. メインシンポジウムー原発事故から8年- すべての人々のWell-Being をめざす放射線看護. 日本放射線看護学会第8回学術集会;20190928;福島. 抄録集. 47.

## [特別講演]

三浦浅子. 教育講演 5 がん化学放射線療法を受ける患者のセルフケア支援-患者の症状マネジメント能力向上に向けた試み-. 日本放射線看護学会第8回学術集会; 20190929; 福島. 抄録集. 75.

## [その他]

**堀内輝子**, 久米美代子, 大房博江, 矢上紀子. 看護基礎教育における原子力災害の教育について考える 一放射線看護の教育内容・教育方法の共有から一歩先へ一. 日本放射線看護学会第8回学術集会; 20190928; 福島. 抄録集. 102.

# 療養支援看護学部門

## 論 文

#### [原 著]

Yokozuka M, Okazaki K, Sakamoto Y, Takahashi K. Relationship between foot morphology and toe muscle strength in female university students. Journal of Physical Therapy Science. 201905; 31(5):457-461.

井上水絵. 婦人科がん外科的閉経後の健康リスクの予防改善を目的とした教育の効果に関する研究. 医療の広場. 201909; 59(9):23-27.

加藤郁子, 佐藤 忠, 田中久美子, 横山郁美, 大川貴子. 精神科病院に勤務する看護師が感じるがん患者の看護ケアに関する困難感. 福島県立医科大学看護学部紀要. 201903; 21:1-12.

## [総説等]

今津陽子, 菅野久美, 城向富由子. 【災害時のがん看護を考える ~被災地における経験からの提言~】外来化学療法室における災害時の対応力を高める訓練. がん看護. 201903; 24(3):281-283.

井上水絵, 片桐和子, 古溝陽子, 坂本祐子, 山手美和. A 県におけるがん看護実践の向上に向けたがん看護研修 実施内容のニーズに関する実態調査. 北日本看護学会誌. 201902; 21(2):65-72.

#### [その他]

**菅野久美**. "アピアランスケア" 実践活動報告. 福島県立医科大学看護学部紀要. 201903; 21:31-34.

#### 研究発表等