

## 敦賀市立看護大学【教員研究業績】<2022年度（2022.4～2023.3）>

### 【著 書】

1. 厚生労働省難治性疾患政策研究事業 神経変性疾患領域における基盤的調査研究班編(分担執筆：林祐一，下畠享良). 特発性基底核石灰化症の診療・療養の手引き 2023 :鑑別診断. PDF版, 32-34, 2023年3月
2. 厚生労働省難治性疾患政策研究事業 神経変性疾患領域における基盤的調査研究班編(分担執筆：林祐一). 特発性基底核石灰化症の診療・療養の手引き 2023: 予後・自然経過. PDF版, 43, 2023年3月
3. 三上剛人, 田口裕紀子編(分担執筆：河合正成. 肺血栓塞栓症, 過換気症候群, 急性喉頭蓋炎). もしものときに行くべき行動 52 シーン : 事故・災害時, 駅・路上・旅行先・イベント会場などどんな場面でも. 日本看護協会出版会. 2023年1月
4. 上野栄一, 西田直子編(分担執筆：道重文子). 看護診断の看護過程ガイド : ゴードンの機能的健康パターンに基づくアセスメント. 中央法規出版. 2022年8月
5. 日本看護質評価改善機構編(共著：内布敦子). 看護ケアの質評価と改善. 第1版, 医学書院. 2022年7月

### 【論 文】

1. 木谷尚美, 家根明子, 小野塙元子. 地域包括支援センターと訪問看護ステーションに勤務する看護職の初期認知症の人へのかかわりの実態. 日本早期認知症学会誌. 15(2), 31-36. 2023年3月 [査読有り]
2. Kaori Kitaoka, Katsuyuki Miura, Naoyuki Takashima, Aya Kadota, Akiko Harada, Yasuyuki Nakamura, Yoshikuni Kita, Yuichiro Yano, Takashi Tamura, Mako Nagayoshi, Rieko Okada, Yoko Kubo, Sadao Suzuki, Takeshi Nishiyama, Shiroh Tanoue, Chihaya Koriyama, Kiyonori Kuriki, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Yuichiro Nishida, Chisato Shimane, Etsuko Ozaki, Daisuke Matsui, Hiroaki Ikezaki, Jun Otonari, Isao Oze, Yuriko N. Koyanagi, Yohko Nakamura, Miho Kusakabe, Kenji Wakai, Keitaro Matsuo. Association between Dietary Patterns and Serum Low Density Lipoprotein Cholesterol in Japanese Women and Men: The Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort (J-MICC) Study. Journal of atherosclerosis and thrombosis. doi: 10.5551/jat.63675. 2023-02-02 [査読有り]
3. Takuya Sakashita, Yasuyuki Nakamura, Yoichi Sutoh, Atsushi Shimizu, Tsuyoshi Hachiya, Yayoi Otsuka-Yamasaki, Naoyuki Takashima, Aya Kadota, Katsuyuki Miura, Yoshikuni Kita, Hiroaki Ikezaki, Jun Otonari, Keitaro Tanaka, Chisato Shimane, Teruhide Koyama, Isao Watanabe, Sadao Suzuki, Hiroko Nakagawa-Senda, Asahi Hishida, Takashi Tamura, Yasufumi Kato, Rieko Okada, Kiyonori Kuriki, Sakurako Katsuura-Kamano, Takeshi Watanabe, Shiroh Tanoue, Chihaya Koriyama, Isao Oze, Yuriko N. Koyanagi, Yohko Nakamura, Miho Kusakabe, Masahiro Nakatomi, Yukihide Momozawa, Kenji Wakai, Keitaro Matsuo. Comparison of the loci associated with HbA1c and blood glucose levels identified by a genome-wide association study in the Japanese population. Diabetology International. 14(2), 188-198. doi: 10.1007/s13340-

023-00618-0. 2023-01 [査読有り]

4. Takuya Makino, Futoshi Suzuki, Takeshi Nishiyama, Saeko Ishibashi, Hidetaka Nakamichi, Tomoko Iida, Shoko Shimada, Shinji Tomari, Eiji Imanari, Takuma Higashi, Shintaro Fukumoto, Sawa Kurata, Yoshifumi Mizuno, Takuma Kimura, Yukiko Kuru, Takeshi Morimoto, Hirotaka Kosaka. Psychometrics of the kiddie schedule for affective disorders and schizophrenia present and lifetime version for DSM-5 in Japanese outpatients. International Journal of Methods in Psychiatric Research. doi: 10.1002/mpr.1957. Online ahead of print. 2023-01-02 [査読有り]
5. Mayumi Watanabe, Chikako Tomiyama, Takuya Nikaido, Tokimasa Takeda, Nozomu Mandai. Mental status is significantly associated with low back pain: a survey-based cross-sectional study among Japanese women. BMC Research Notes. 16(1), 1-10. 2023-01 [査読有り]
6. Miharu Nakanishi, Takahiro Tanaka, Atsushi Nishida, Nozomu Mandai, Nobutaka Kitamura, Hatsumi Yoshii. An online intervention to promote mental health literacy for psychosis amongst parents of adolescents: A pilot randomized controlled trial. Early Intervention in Psychiatry. 1-6. 2023-01 [査読有り]
7. Mayumi Watanabe, Chikako Tomiyama, Takuya Nikaido, Tokimasa Takeda, Nozomu Mandai. Factors associated with hie (chilly sensation): an analysis among Japanese women. European Journal of Integrative Medicine. 57, 1-7. 2023-01 [査読有り]
8. Yoshiko Shiomitsu, Takumi Yamaguchi, Keiko Imamura, Tamami Koyama, Hitomi Tsuchihashi, Yuta Kawaoka, Yuko Matsunari. A Comparison of the Contents of Disaster Nursing Practices and Perceived Difficulties among Nurses Working at Welfare Evacuation Shelters during Natural Disasters and Multiple Disasters: A Qualitative Study. International journal of environmental research and public health. 19(24), 16610. doi: 10.3390/ijerph192416610. 2022-12 [査読有り]
9. 後藤千佐子, 吉川由希子, 岩谷澄香, 木下珠希. 第2子を妊娠した母親は助産師にどのような育児相談をしているのか — A 地域の調査から—. 敦賀市立看護大学ジャーナル. 7, 1-10. 2022年10月 [査読有り]
10. 林 祐一, 西田承平, 鈴木昭夫. 日常診療に潜む「処方カスケード」 痙攣. 総合診療. 32(10), 1232-1234. 2022年10月
11. Kosuke Saita, Masahiko Sumitani, Daisuke Nishizawa, Takashi Tamura, Kazutaka Ikeda, Kenji Wakai, Yoshika Sudo, Hiroaki Abe, Jun Otonari, Hiroaki Ikezaki, Kenji Takeuchi, Asahi Hishida, Keitaro Tanaka, Chisato Shimano, Toshiro Takezaki, Rie Ibusuki, Isao Oze, Hidemi Ito, Etsuko Ozaki, Daisuke Matsui, Yohko Nakamura, Miho Kusakabe, Sadao Suzuki, Hiroko Nakagawa-Senda, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Kiyonori Kuriki, Yoshikuni Kita, Yasuyuki Nakamura, Yukihide Momozawa, Kanji Uchida. Genetic polymorphism of pleiotrophin is associated with pain experience in Japanese adults: Case-control study. Medicine. 101(37), e30580. 2022-09-16 [査読有り]
12. Airi Banba, Masafumi Koshiyama, Yumiko Watanabe, Koji Makino, Eri Ikuta, Nami Yanagisawa, Ayumi Ono, Miwa Nakagawa, Keiko Seki, Shin-Ichi Sakamoto, Yoko Hara, Akira Nakajima. Measurement of Skin Thickness Using Ultrasonography to Test the Usefulness of Elastic Compression Stockings for Leg Edema in Pregnant Women. Healthcare (Basel, Switzerland). 10(9), 1754. doi: 10.3390/healthcare10091754. 2022-09-13 [査読有り]

- 1 3 . Kenjiro Kunieda, Yuichi Hayashi, Nobuaki Yoshikura, Tomohisa Ohno, Akio Kimura Ichiro, Fujishima Takayoshi Shimohata. The Usefulness of Swallowing Pressure Assessment in the Identification of Mild Pharyngeal Weakness of Myasthenia Gravis: A Case Report. *Case Rep Neurol.* 14(3), 372-376. 2022-09 [査読有り]
- 1 4 . 原田政美. 近世江戸城下町における権力と魚問屋—徳川幕府と新肴場の開設—. *市場史研究.* 36, 58-75. 2022年9月
- 1 5 . 原田政美. 近世日本橋魚市場における肴問屋仲間の解散と再興—徳川権力と魚問屋— *市場史研究.* 36, 39-57. 2022年9月
- 1 6 . Huynh Thi Hong Tram, Sachiko Tanaka-Mizuno, Naoyuki Takashima, Kawser Khan, Hisatomi Arima, Aya Kadota, Takako Fujii, Satoshi Shitara, Akihiro Kitamura, Naomi Miyamatsu, Yoshikuni Kita, Makoto Urushitani, Yoshihisa Nakagawa, Katsuyuki Miura, Kazuhiko Nozaki. Control of Diabetes Mellitus and Long-Term Prognosis in Stroke Patients: The Shiga Stroke and Heart Attack Registry. *Cerebrovascular diseases (Basel, Switzerland).* 52(1), 1-8. 2022-08-03 [査読有り]
- 1 7 . 林祐一, 下畠享良. Parkinson 症候群 update : 大脳皮質基底核変性症の診断をめぐる問題点. *神経治療学.* 39(4), 465-467. 2022年7月
- 1 8 . Taiki Matsubayashi, Miho Akaza, Yuichi Hayashi, Tsuyoshi Hamaguchi, Katsuya Satoh, Koki Kosami, Ryusuke Ae, Tetsuyuki Kitamoto, Masahito Yamada, Takayoshi Shimohata, Takanori Yokota, Nobuo Sanjo. Specific electroencephalogram features in the very early phases of sporadic Creutzfeldt-Jakob disease. *J Neurol Sci.* 437, 120265. 2022-06 [査読有り]
- 1 9 . Yoya Ono, Kazuhiro Higashida, Nobuaki Yoshikura, Yuichi Hayashi, Akio Kimura, Yasushi Iwasaki, Mari Yoshida, Takayoshi Shimohata. Progressive supranuclear palsy with predominant frontal presentation exhibiting progressive nonfluent aphasia due to crossed aphasia. *Neuropathology.* 42(3), 232-238. 2022-06 [査読有り]
- 2 0 . Satoshi Shitara, Sachiko Tanaka-Mizuno, Naoyuki Takashima, Takako Fujii, Hisatomi Arima, Yoshikuni Kita, Atsushi Tsuji, Akihiro Kitamura, Makoto Urushitani, Katsuyuki Miura, Kazuhiko Nozaki. Population-Based Incidence Rates of Subarachnoid Hemorrhage in Japan: The Shiga Stroke and Heart Attack Registry. *Journal of stroke.* 24(2), 292-295. 2022-05 [査読有り]
- 2 1 . Mizuki Ohashi, Katsuyuki Miura, Naoyuki Takashima, Aya Kadota, Yoshino Saito, Shunichiro Tsuji, Takashi Murakami, Yuka Kadomatsu, Mako Nagayoshi, Megumi Hara, Keitaro Tanaka, Takashi Tamura, Asahi Hishida, Toshiro Takezaki, Ippei Shimoshikiryo, Etsuko Ozaki, Isao Watanabe, Sadao Suzuki, Miki Watanabe, Kiyonori Kuriki, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Sho Yamasaki, Hiroaki Ikezaki, Isao Oze, Yuriko N Koyanagi, Haruo Mikami, Yohko Nakamura, Kenji Takeuchi, Yoshikuni Kita, Kenji Wakai. The association of reproductive history with hypertension and obesity according to menopausal status: the J-MICC Study. *Hypertension research : official journal of the Japanese Society of Hypertension.* 45(4), 708-714. 2022-04 [査読有り]
- 2 2 . Saeko Ishibashi, Sohei Ide, Futoshi Suzuki, Alan Teo, Toshihiko Nagata, Hirotaka Kosaka. Development of the Japanese version of the Coronavirus Anxiety Scale and Obsession with COVID-19 Scale. *Psychiatry and clinical neurosciences.* 76(4), 124-125. 2022-04 [査読有り]

## 【学会報告】

1. 池原弘展, 横山浩誉. こだわりの強い学生に対して教員が「待つ」という関りの考察. 第2回理論看護研究会. 2023年3月4日
2. 藤井ゆかり, 東眞理子, 中村未歩, 山中美紀子, 柄本有喜江, 前川直美, 林祐一. 高齢者の日々のスキンケア: 画一的なケアと対表面積あたりのケアを比較して. レイクヒルズ美方病院研究発表会(若狭). 2023年2月
3. 吉田三郎. 問題別討論会②「指導すべき語彙の増加に対応するには?」. 中部地区英語教育学会紀要. 52, 277-278. 中部地区英語教育学会. 2023年1月
4. 林祐一, 下畠享良, 饗場郁子, J-VAC study group. 大脳皮質基底核症候群の背景病理を予測する臨床症候の検討—J-VAC study—. 厚生労働省難治性疾患政策研究事業神経変性疾患領域の基盤的調査研究班会議(東京). 2022年12月
5. 饗場郁子, 林祐一, 下畠享良, J-VAC study group. 大脳皮質基底核変性症: 臨床診断基準の提案. 厚生労働省難治性疾患政策研究事業神経変性疾患領域の基盤的調査研究班会議. 2022年12月
6. 保住功, 田中真生, 辻省次, 島田斎, 桶口真人, 柿田明美, 吉田眞理, 林祐一, 下畠享良, 田宗秀隆, 竹内登美子, 山田恵, 堀田みゆき, 犬塚貴, 大内一輝, 栗田尚佳, 位田雅俊. 特発性基底核石灰化症の「診療・療養の手引き」作成, エビデンス創出, 治療薬開発の現状について. 厚生労働省難治性疾患政策研究事業神経変性疾患領域の基盤的調査研究班会議(東京). 2022年12月
7. 伊部亜希, 林愛乃, 片山恵, 藤本かおり, 岩崎幸恵, 石澤美保子, 宮嶋正子, 阿曾洋子. 圧迫時の血流変化と交感神経活動との関係—高齢者を対象とした踵骨部での検討—. 第42回日本看護科学学会学術集会. 2022年12月
8. 林祐一. 高齢者のパーキンソン病の薬物療法における注意点: ポリファーマシーの観点から. Parkinson's disease WEB symposium(名古屋). 2022年11月
9. 吉田三郎. "Is AI Our Friend or Foe?: How Can We Deal with PC Translators Wisely?" 福井大学大学院創英会. 2022年11月3日
10. 松林泰毅, 赤座美穂, 林祐一, 濱口毅, 佐藤克也, 北本哲之, 山田正仁, 下畠享良, 横田隆徳, 三條伸夫. 孤発性クロイツフェルト・ヤコブ病の早期脳波上の正中矢状面の高振幅鋭波, lateralized periodic discharges の早期診断への影響. 第26回日本神経感染症学会(鹿児島). 2022年10月
11. Matsabayashi T, Akaza M, Yuichi Hayashi, Tsuyoshi Hamaguchi, Katsuya Satoh, Koki Kosami, Ryusuke Ae, Tetsuyuki Kitamoto, Masahito Yamada, Takayoshi Shimohata, Takanori Yokota, Nobuo Sanjo. Specific electroencephalogram features in the very early phases of sporadic Creutzfeldt-Jakob disease. Prion 2022(Göttingen, Germany). 2022年9月
12. 東田和博, 大野陽哉, 吉倉延亮, 林祐一, 木村暁夫, 下畠享良. レボドパ/カルビドパ配合経腸溶液療法(LCIG)で生じた biphasic-like dyskinesia の24時間持続投与の有効性. 第16回パーキンソン病・運動障害疾患コングレス(東京). 2022年7月
13. Hana Kiyohara, Yuko Kawasaki, Jun Kako, Hirokazu Uemura, Masakazu Morimoto, Atsuko Uchinuno. A survey of cancer screening behaviors and triggers in Z city, Japan. 47th Annual ONS Congress. 2022-06
14. Yuko Kawasaki, Saki Hinoshita, Kayoko Hasuoka, Satoko Miyawaki, Nao Matsutani, Atsuko Uchinuno. A

survey on recognition about cancer genomic profiling among patients with cancer. 47th Annual ONS Congress. 2022-06

- 1 5. 西山毅, 石橋佐枝子, 鈴木太, 牧野拓也, 中道秀尚, 飯田知子, 濱村尚子, 渡真利眞治, 今成英司, 東琢磨, 倉田佐和, 木村拓磨, 森本武志, 友田明美, 小坂浩隆. 児童青年精神科の半構造化面接 KSADS-PL [DSM-5 準拠] 日本語版の妥当性研究. 第 118 回日本精神神経学会学術総会. 2022 年 6 月 16 日
- 1 6. 林祐一, 饗場郁子, 下畠享良, 吉田眞理, 齊藤祐子, 若林孝一, 小森隆司, 長谷川成人, 池内健, 中島健二, J-VAC study group. 大脳皮質基底核症候群における 4R-tauopathy を示唆する所見および診断基準の検証. 第 63 回日本神経学会学術大会（東京）. 2022 年 5 月
- 1 7. 饗場郁子, 林祐一, 下畠享良, 吉田眞理, 齊藤祐子, 若林孝一, 小森隆司, 長谷川成人, 池内健, 中島健二, J-VAC 研究グループ. 大脳皮質基底核症候群における CBD pathology を示唆する所見および診断基準の検証. 第 63 回日本神経学会学術大会（東京）. 2022 年 5 月
- 1 8. 國枝顕二郎, 林祐一, 工藤琢哉, 山原直紀, 加藤新英, 吉倉延亮, 藤島一郎, 木村暁夫, 下畠享良. 筋強直性ジストロフィーの食道機能障害の特徴 高解像度マノメトリでの検討. 第 63 回日本神経学会学術大会（東京）. 2022 年 5 月
- 1 9. 東田和博, 大野陽哉, 林祐一, 木村暁夫, 下畠享良. GPi-DBS とレボドバ／カルビドバ配合経腸用液療法の併用は有効である. 第 63 回日本神経学会学術大会（東京）. 2022 年 5 月
- 2 0. Kenjiro Kunieda, Yuichi Hayashi, Nobuaki Yoshikura, Akio Kimura, Ichiro Fujishima, Takayoshi Shimohata. High-resolution manometry is useful for diagnosing myasthenia gravis with mild dysphagia. The 74<sup>th</sup> American Academy of Neurology (Washington, USA). 2022 年 4 月