

東北大学大学院医学系研究科
保健学専攻看護学コース

年報

2024 年度(令和 6 年度)

Annual Report of
Course of Nursing, Health Sciences,
Tohoku University School of Medicine

2024

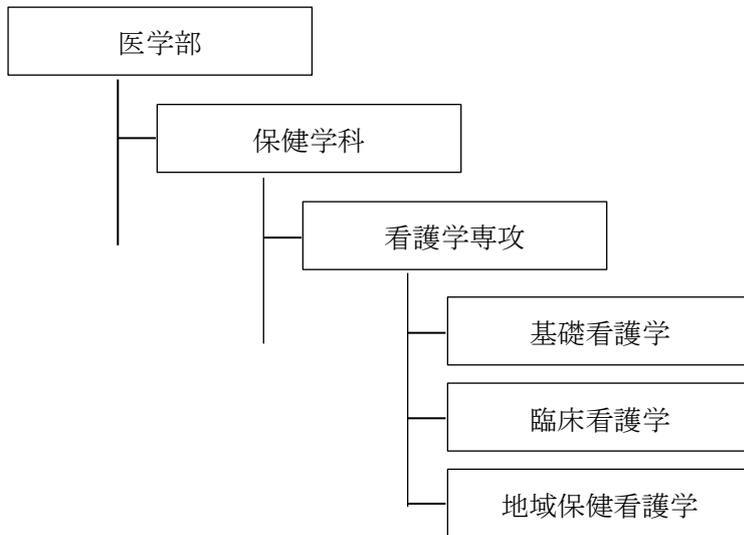
目次

1. 組織と分野	2
1-1. 組織図	2
1-2. 分野紹介	3
2. カリキュラム	13
2-1. 学部カリキュラム	13
2-2. 大学院カリキュラム	15
3. 教員一覧	17
4. 各種データ	19
4-1. 学部入試情報	19
4-2. 大学院入試情報	21
4-3. 学部卒業後の進路	23
4-4. 大学院修了後の進路	26
4-5. 大学院修了者の学位論文一覧	29
4-6. 業績数の推移	43
5. 研究業績	45
5-1. 原著論文・総説(査読あり)	45
5-2. 原著論文・総説(査読なし)、紀要、解説	50
5-3. 著書	50
5-4. 国際学会発表	51
5-5. 国内学会発表	54
5-6. 外部資金獲得(主任研究)	62
5-7. 外部資金獲得(分担研究)	64
5-8. 外部資金獲得(その他)	65

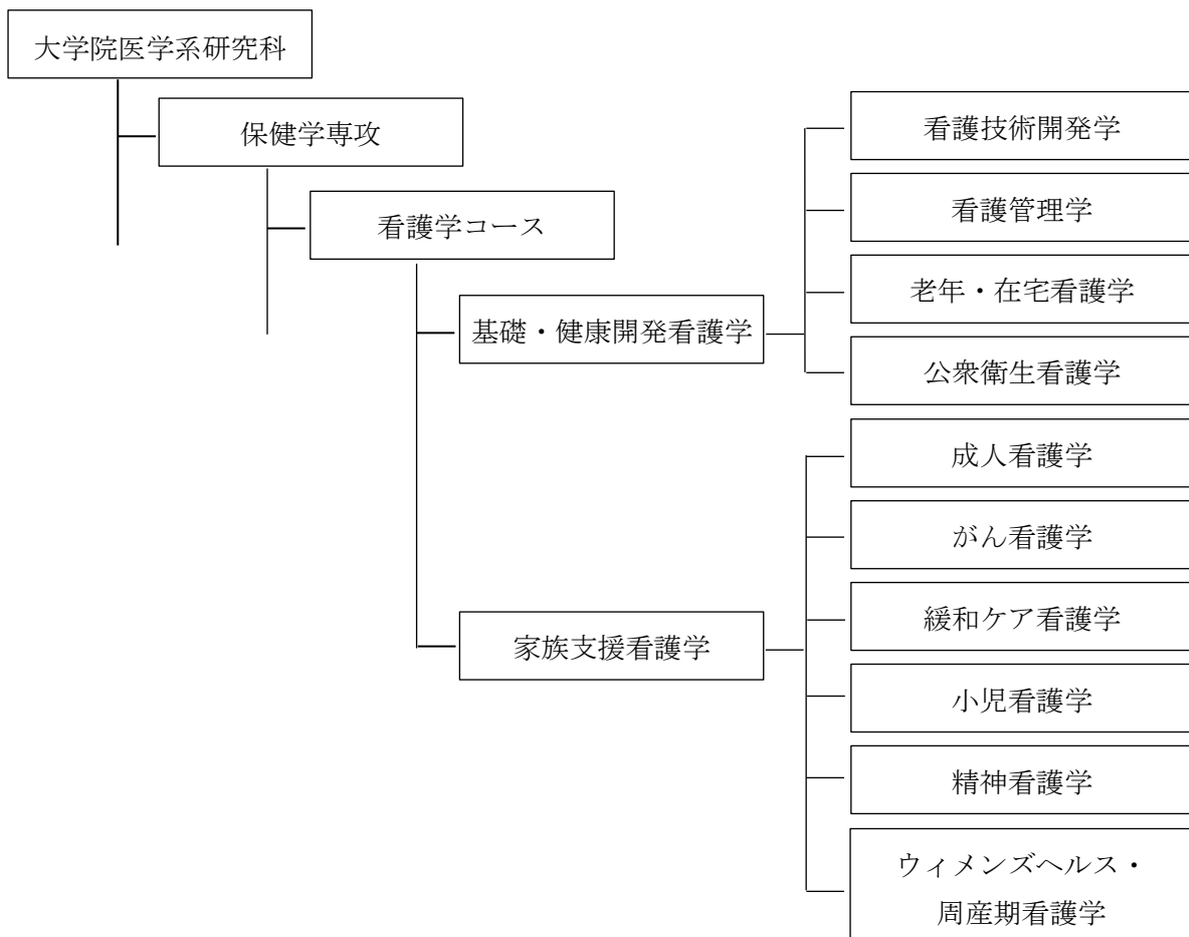
1. 組織と分野

1-1. 組織図(2024年4月現在)

【医学部保健学科組織図】



【大学院医学系研究科保健学専攻組織図】



1-2. 分野紹介

研究分野名	看護技術開発学分野
-------	-----------

1. 分野構成(2025年4月1日時点)

教授:菅野恵美、講師:丹野寛大、助手:佐藤佑樹
大学院(博士課程)1名、大学院(修士課程)1名、卒業研究生 6名

2. 主な研究テーマ

看護技術開発学分野では、看護の対象となる人々への適切な日常生活援助を行うために必要なアセスメントの方法、さらに科学的根拠に基づく看護援助技術の開発およびその検証を行うことを目的としています。

【主な研究テーマ】

1. 創傷治癒促進物質の探索(乳酸菌、海綿など天然由来物質の活用)
2. ナチュラルキラーT細胞による創傷治癒促進機構に関する免疫学的解析
3. 宿主由来のダメージ関連分子パターン(DAMPs)が創傷治癒に与える影響
4. ヒト難治性皮膚潰瘍におけるBiofilmと細胞死の関連

3. 主な研究業績(2008年4月以降)

【主な研究論文】

- Shoji M, Kanno E, Tanno H, Yamaguchi K, Ishi S, Takagi T, et al : CARD9-mediated macrophage responses and collagen fiber capsule formation caused by textured-type breast implants. *Plastic and Reconstructive Surgery*, 2024; 154(5): 906e-917e.
- Mukai K, Tanno H, Sugama J, Yanagita T, Kanno E: Difference in clinicopathological characteristics between lipohypertrophy and localized insulin-derived amyloidosis: A scoping review. *Chronic Diseases and Translational Medicine*, 2023; 10(1): 22-30.
- Ishi S, Kanno E, Tanno H, Kurosaka S, Shoji M, Imai T, et al: Cutaneous wound healing promoted by topical administration of heat-killed *Lactobacillus plantarum* KB131 and possible contribution of CARD9-mediated signaling. *Scientific Reports*, 2023;13(1): 15917.
- Tanno H, Kanno E, Kurosaka S, Oikawa Y, et al. Topical administration of heat-killed *Enterococcus faecalis* strain KH2 promotes re-epithelialization and granulation tissue formation during skin wound-healing. *Biomedicines*, 2021; 9(11), 1520. doi: 10.3390/biomedicines9111520.
- Tanno H, Kanno E, Sato S, Asao Y, et al. Contribution of invariant natural killer T cells to the clearance of *Pseudomonas aeruginosa* from skin wounds. *International Journal of Molecular Science*. 2021; 10;22(8):3931. doi: 10.3390/ijms22083931.
- Yamaguchi K, Kanno E, Tanno H, Sasaki A, Kitai Y, Miura T, et al. Distinct roles for Dectin-1 and Dectin-2 in skin wound healing and neutrophilic inflammatory responses. *Journal of Investigative Dermatology*. 2021; 141: 164-176, doi: 10.1016/j.jid.2020.04.030.
- Miura T, Kawakami K, Kanno E, Tanno H, Tada H, Sato N, et al. Dectin-2-mediated signaling leads to delayed skin wound healing through enhanced neutrophilic inflammatory response and neutrophil extracellular traps formation. *Journal of Investigative Dermatology*. 2019; 139(3): 702-711.

【主な著書】

- 丹野寛大. 集まる つながる 広がる 若手研究者のバトン 第37回基礎研究を通して、「まだ誰も見たことのない世界」の発見をめざす. 看護研究. 医学書院. 2024; 57(5): 413-417.
- 菅野恵美, 丹野寛大. Wound hygiene (ウンドハイジーン) の概念. 菅野恵美 企画編集, WOC Nursing. 医学出版, 2021; 9(4): 12-17.
- 菅野恵美: 術後創傷に対する創傷処置, ナース専科, オンライン記事 (<https://knowledge.nurse-senka.jp/5001656>), 2021.

【主な受賞】

- 丹野寛大, 菅野恵美, 佐々木綾子, 黒坂志歩, 及川ゆかり, 石井恵子, 川上和義, 館正弘: Dectin-2 シグナルを介した皮膚創傷治癒への Natural Killer T 細胞欠損の影響. 第50回日本創傷治癒学会, 2020, Nov 9-10, Web (研究奨励賞受賞)

研究分野名	看護管理学分野
-------	---------

1. 分野構成(2025年4月1日時点)

教授:朝倉京子、講師:高田望、助教:杉山祥子
大学院(博士課程)5名、大学院(修士課程)2名、研究生1名、卒業研究生7名

2. 主な研究テーマ

1. 看護職の専門性、専門職性に関する研究
2. 看護職の職業移動と心理社会的労働環境に関する研究
3. 看護職に与えるジェンダーの影響に関する研究
4. 新型コロナウイルス感染症流行が看護職に与える影響に関する研究

3. 主な研究業績(2008年4月以降)

【主な研究論文】

- Takada N, Sugiyama S, Hara Y, Yamada M, Nihei Y, Asakura K. The Relationship Between Workload and Subjective Burden on Nurses' Psychological Distress During the Early Stages of the COVID-19 Pandemic. *Nursing Forum*, 2025, Article ID 7425499.
- Yamada M, Asakura K, Sugiyama S, Takada N. Insights from defining nurses' career success: An integrative review. *Nursing Open*, 2024;11, e2040.
- Yamada M, Asakura K, Takada N, Hara Y, Sugiyama S. Psychometric properties of the Japanese version of the career competencies questionnaire for nurses: a cross-sectional study. *BMC Nursing*, 2022, 21(1); 263.
- Nihei Y, Asakura K, Sugiyama S, Takada N. A concept analysis of shame in the field of nursing. *NURSING FORUM*, 2022; 57(6); 1529-1535.
- Zeng D, Takada N, Hara Y, Sugiyama S, Ito Y, Nihei Y, Asakura K. Impact of Intrinsic and Extrinsic Motivation on Work Engagement: A Cross-Sectional Study of Nurses Working in Long-Term Care Facilities. *International Journal of Environmental Research and Public Health* 2022; 19(3), 1284,
- Hara Y, Asakura K. Concept Analysis of Nurses' Work Values. *Nurs Forum*, 2021; 56(4):1029-1037.
- Takada N, Asakura K, Sugiyama S. Developing and validating the Japanese version of professional attitude scale for nurses. *Int Nurs Rev*, 2021; 68(1): 24-33.
- Sugiyama S, Asakura K, Takada N. Japanese nurse practitioners' legal liability ambiguity regarding their medical practice: a qualitative study. *BMC Nurs*, 2020; Jul 9; 19:62.
- Hara Y, Asakura K, Asakura T. The Impact of Changes in Professional Autonomy and Occupational Commitment on Nurses' Intention to Leave: A Two-Wave Longitudinal Study in Japan. *Int J Environ Res Public Health*, 2020; 17(17): 6120.
- Asakura K, Asakura T, Satoh M, Watanabe I, Hara Y. Health Indicators as Moderators of Occupational Commitment and Nurses' Intention to Leave. *Jpn J Nurs Sci*. 2020; 17(1), e12277
- Asakura K, Satoh M, Watanabe I. The Development of the Attitude Toward Professional Autonomy Scale for Nurses in Japan. *Psychol Rep*. 2016; 119(3):761-782.
- Satoh M, Watanabe I, Asakura K. Occupational commitment and job satisfaction mediate effort-reward imbalance and the intention to continue nursing. *Jpn J Nurs Sci*. 2016; 14(1):49-60.
- Asakura K, Watanabe I. The Survival Strategy of Male Nurses in Rural Areas of Japan. *Jpn J Nurs Sci*. 2011;8(2):194-202.

【主な受賞】

- Asakura K, et al. Health Indicators as Moderators of Occupational Commitment and Nurses' Intention to Leave. *Jpn J Nurs Sci, International Academy of Nursing Editors* 2020 代表論文

研究分野名	老年・在宅看護学分野
-------	------------

1. 分野構成(2025年4月1日時点)

教授:尾崎章子、講師:柳沼恵、助教:本田香織、非常勤講師 2名
大学院(博士課程)3名、大学院(修士課程)2名、卒業研究生 9名

2. 主な研究テーマ

老年・在宅看護学分野では、超高齢社会を迎え、人々が住み慣れた環境である在宅・施設・地域など、“生活の場”での看護を重視し、生活の場を志向した実践知の創出に取り組んでいます。

【主な研究テーマ】

1. 家族介護者の就労と睡眠および生活の質に関する研究
2. 看護小規模多機能型居宅介護施設における看取りと高齢者遺族への支援に関する研究
3. 在日インドネシア人看護師・介護福祉士における認知症ケア実践に関する研究

3. 主な研究業績(2008年4月以降)

【主な研究論文】

- Tomita N, Ohashi Y, Isiki A, Ozaki A, Nakao M, Ebihara S, Taki Y. Detecting comparative features of comprehensive geriatric assessment through the international classification of functioning, disability, and health linkage: A web-based survey. *Journal of Clinical Medicine*. 2023;12(15):4917.
- Weni W. M, Shimizu M, Ando-Ohmura C, Ohashi Y, Edvardsson D, Backman A, Baxter R, Kloos N, Ozaki A. Psychometric evaluation of the Indonesian version of the Person-centered Care Assessment Tool. *International Journal of Older People Nursing*, 00, e12565. 2023. <https://doi.org/10.1111/opn.12565>.
- Tsurumi Y, Nishimura K, Shimizu M, Imai Y, Igarashi K. Pilot study of factors contributing to canine impaction after secondary alveolar bone grafting in unilateral cleft lip and palate patients. *Sci Rep*. 2022;12(1):8558.
- Ohashi Y, Ozaki A, Kawamura S, Nishida Y, Hirabayashi M. Developing a Nursing Protocol for Remote Verification of Expected Death using Information and Communication Technology at Patients' Homes. *Int J Palliat Nurs*. 2021;27(1):58-63.
- Chiba R, Ohashi Y, Ozaki A. Sleep disturbances in adults with frailty and sarcopenia. *Qual Ageing Older Adults*. 2020;21(2):89-107.

【主な著書】

- 尾崎章子. 高齢期. In: 日本睡眠学会(編). *睡眠の百科事典*. 東京. 丸善出版. 2024. p. 166-167.
- 尾崎章子. 高齢者の睡眠. In: 山本隆一郎・坂田正嗣・中島俊・田中春仁(編). *対人援助職に知ってほしい睡眠の基礎知識*. 東京. 岩崎学術出版社. 2024. p. 63-68.
- 尾崎章子. 在宅療養者・家族に対する多面的理解. In: 川村佐和子(編). *訪問看護師による在宅療養生活支援を可視化する希望実現モデル*. 東京. 医学書院. 2024. p. 34-49.
- 尾崎章子・蒔田寛子(編). *療養者が望む暮らしを支える地域在宅・看護過程*. 東京. 医歯薬出版, 2023.
- 尾崎章子(編). *実習指導者・教員のための地域・在宅看護実習指導ハンドブック*. 東京. 中央法規. 2023.

【主な受賞】

- 中本五鈴, 李佳, スズマ, 清水恵, 尾崎章子. 在宅で暮らす認知症者の就労家族介護者における睡眠と介護・仕事役割間葛藤の因果関係. 第29回日本在宅ケア学会, 2024 Aug, 24-25. 優秀演題賞.
- 清水恵, 中本五鈴, 河田萌生, 服部ゆかり, 板橋みずほ, 伊東美緒, 内田陽子, 大橋由基, 崎山恵里那, 志賀悠, 杉本健太郎, 鈴木峰子, 杉本知子, 其田貴美枝, 東山公美, 平尾由美子, 藤本遼, 南琴子, Lin Q, Shao X, 河野光伸, 榎本雪絵, 亀井智子, 尾崎章子. 認知機能低下のある高齢者の睡眠改善への光に関する介入の効果: システマティックレビューとメタアナリシス. 第29回日本在宅ケア学会, 2024 Aug, 24-25. 優秀演題賞.
- 清水恵, 中本五鈴, スズマ, 李佳, 尾崎章子. 認知症者の就労家族介護者の離職意向と介護・仕事役割間葛藤の関連の性別による違い. 第14回日本在宅看護学会, 2024 Nov, 16-17. 研究奨励賞.

研究分野名	公衆衛生看護学分野
-------	-----------

1. 分野構成(2025年4月1日時点)

教授:大宮 朋子、助教:松永篤志、中野久美子、原ゆかり、岩本萌、事務職員 1名
大学院(修士課程) 12名、卒業研究生 11名

2. 主な研究テーマ

Community Based Participatory Research (CBPR) や Dissemination & Implementation (D&I) の研究手法を用い、自治体の保健師や行政職、住民の方々と共に個人変容と社会変容に参画しています。

【主な研究テーマ】

1.文化と健康・ヘルスプロモーション 2.サイバニックシステムによる地域づくり 3.ソーシャルインクルージョンを活動原理とした保健師教育・実践 4.災害保健 5.産業保健 6.国際保健・プラネタリーヘルス 7.AIを用いた看護職の人材確保 8.地域包括ケアシステム 9.子育て支援 10.学校保健 11.閾値以下/未診断の ASD

3. 主な研究業績(2008年4月以降)

【主な研究論文】

- 大森純子, 川崎千恵, 中野久美子, 他2名. 原子力災害に備える保健活動に関するエスノグラフィー—原子力発電所立地区域の市町村保健師の内情の開示—. 日本地域看護学会誌. 2021; 24(1):4-12. (2022年日本地域看護学会優秀論文賞受賞)
- 岩本 萌, 中野 久美子, 松永 篤志, 藤崎 万裕, 大森 純子.COVID-19 流行拡大期における地元大学の保健所支援活動. 日本公衆衛生看護学会誌.2023;12(2):128-136
- Hara Y, Asakura K, Yamada M, Takada N, Sugiyama S. Development and psychometric evaluation of the nurses' Work Values Scale. Nurs Open. 2023;10(10):6957-71.
- Hara Y, Yamada M, Takada N, Sugiyama S, Asakura K. The moderating role of work-to-family spillover in the association between nurses' work values and work engagement: A cross-sectional study. Jpn J Nurs Sci. 2023: e12554.
- Hara Y, Hirayama H, Takada N, Sugiyama S, Yamada M, Takahashi M, et al. Classification by Nurses' Work Values and Their Characteristics: Latent Profile Analysis of Nurses Working in Japanese Hospitals. Nursing Reports. 2023;13(2):877-89.
- Iwamoto M, Watai I. Post-earthquake support activities provided by dispatched public health nurses after large-scale earthquakes in Japan: A qualitative study. Health Emergency and Disaster Nursing 2023(10):18-28
- Momoko Hoshi, Kumiko Nakano, Megumu Iwamoto, Junko Omori A concept of "cultural competence" among public health nurses in Japan. Public health nursing 2024;41(3):562-572.

【主な学会発表】

- 岩本萌, 佐藤美沙, 藤崎万裕, 松永篤志, 竹田香織, 中野久美子, 川口夏樹, 大森純子. 「Social Inclusion」の概念分析 社会的包摂を志向する公衆衛生看護活動の定着に向けて. 第9回日本公衆衛生看護学会学術集会; 2020 Dec 25 - Jun24; オンライン開催, 東京(優秀オンライン発表賞受賞)
- Matsunaga A, Yamamoto-Mitani N, Nagata S, Kobayashi S. Broken away from my life-world: Qualitative exploration on the experience of seniors in the Great East Japan Earthquake. EAFONS; 2018.1; Seoul 2018. (The best presentation award (poster presentation)受賞)
- Hara Y, Hirayama H, Takada N, Sugiyama S, Yamada M, Takahashi M, et al. Classification of clusters using nurses' work values and examination of their characteristics. EAFONS; 2023.3; Tokyo2023.
- Nakano K, Omori J. Generating a theory-based evaluation model from multiple cases study of health program evaluators for Japan's Official Development Assistance (ODA) EAFONS; 2023.3; Tokyo2023.
- 中川葵唯, 原ゆかり, 松永篤志, 中野久美子, 岩本萌, 津野 陽子, 大森純子. 未就学児を養育する女性看護職の仕事と育児を両立することによる心理的成長に関する横断的観察研究. 日本地域看護学会第27回学術集会; 2024 Jun. 29-30; 仙台(優秀演題賞受賞)

研究分野名	成人看護学分野
-------	---------

1. 分野構成(2025年4月1日時点)

教授:今谷 晃

2. 主な研究テーマ

1. 胃粘膜上皮細胞の分化制御と胃癌に関する研究
2. *Helicobacter pylori* に対する免疫応答に関する研究
3. 粘膜免疫応答による上皮細胞の細胞内シグナル伝達機構の解明
4. 上部消化管疾患と遺伝子多型に関する研究

3. 主な研究業績(2008年4月以降)

研究分野名	がん看護学分野
-------	---------

1. 分野構成(2025年4月1日時点)

教授(兼任):宮下光令、助教:佐々木康之輔、吉田詩織
 大学院(博士課程)0名、大学院(修士課程)0名、卒業研究生 5名

2. 主な研究テーマ

がん看護学分野では、がん患者およびその家族の苦痛軽減や療養生活の質向上を目標に掲げ、QOLを高めるための新たなケアの開発に取り組んでいます。同時に、大動脈疾患や心疾患を有する患者に対し、生理学的指標を活用しながらケアの質向上を目指す研究も行っています。

【主な研究テーマ】

- 1.進行がん患者のオピオイド服薬セルフマネジメントを促進する遠隔看護システムに関する研究
- 2.がん患者および家族を対象とした QOL 関連の調査・研究
- 3.心臓血管外科患者/補助人工心臓装着患者の術後合併症発症リスク因子の探索と予防に関する研究
- 4.心拍変動解析による自律神経活動評価を活用した看護ケアの評価

3. 主な研究業績(2008年4月以降)

【主な研究論文】

- ・ 佐々木康之輔、赤松夏季、吉田詩織、佐藤富美子. 手術前患者の不安と術後せん妄発症との関連性 システマティックレビュー. 福島県立医科大学看護学部紀要. 2024;26:1-9
- ・ Itagaki K, Katahira S, Sasaki K, et al. Study Protocol and Mission for the Tohoku Registry of Acute Aortic Dissection (TRAD). *Circ Rep*. 2024;6(10):465-468.
- ・ Chida-Nagai A, Masaki N, Maeda K, Sasaki K, et al. Use of the index of pulmonary vascular disease for predicting long-term outcome of pulmonary arterial hypertension associated with congenital heart disease. *Front Cardiovasc Med*. 2023; 10:1212882.
- ・ Shimoyama M, Yoshida S, Takahashi C, Inoue M, Sato N, Sato F. Effectiveness of a telenursing intervention program in reducing exacerbations in patients with chronic respiratory failure receiving noninvasive positive pressure ventilation: A randomized controlled trial. *PLoS One*. 2023; 18(10) 2023.
- ・ 吉田詩織, 佐藤富美子, 高橋千賀子, 井上水絵, 富澤あゆみ. 在宅進行がん患者のがん疼痛緩和に向けたオピオイド服薬セルフマネジメントの試み, 日本がん看護学会誌. 2021;35:254-260.
- ・ 吉田詩織, 佐藤富美子, 田上恵太, 霜山真, 高橋信. 遠隔看護によるがん疼痛モニタリングシステムのパイロットユーザビリティ評価, *Palliative Care Research*. 2021;16(1):99-108.
- ・ Hoshi J, Sasaki K, Maruyama R. Listening to J.S. Bach's "Brandenburg Concerto No. 4 in G Major" May Suppress the Sympathetic Nervous Activity. *TJEM*. 2022;259(1):85-91.
- ・ Takahashi C, Sato F, Sato N, Yoshida S, Shimoyama M, Inoue M, Tomizawa A: Quality of life concepts important to family caregivers of advanced cancer patients undergoing treatment in Japan, *Japanese Journal of Research in Family Nursing*. 2020;26(2).
- ・ Sasaki K, Kumagai K, Maeda K, Akiyama M, Ito K, Matsuo S, Katahira S, Suzuki T, Suzuki Y, Kaiho Y, Sugawara Y, Tsuji I, Saiki Y. Preventive effect of low-dose landiolol on postoperative atrial fibrillation study (PELTA study). *Gen Thorac Cardiovasc Surg*. 2020;68(11):1240-1251.

【主な受賞】

- ・ 佐々木康之輔, 桜澤邦男, 板垣皓大, 大谷将之, 武富龍一, 吉田詩織ほか: 本邦における急性 uncomplicated B型大動脈解離発症高齢患者のDPCデータベースに基づいた早期成績と退院時ADLの実態. 第86回日本循環器学会学術集会;2022 March 11-13;神戸(コメディカル賞)

研究分野名	緩和ケア看護学分野
-------	-----------

1. 分野構成(2025年4月1日時点)

教授:宮下光令、助教:升川研人、助手:伊藤里美、技術補佐員2名、
大学院(博士課程)8名、大学院(修士課程)5名、研究生14名、卒業研究生9名

2. 主な研究テーマ

緩和ケア看護学分野は、生命脅かす疾患に罹患し、身体的・心理的・社会的・スピリチュアルな苦痛を抱える患者さまやご家族の QOL (Quality of Life: 生活の質) を維持し向上させることにより、患者さまやご家族が苦痛なく安心して生活することを支えるための看護の提供を目的に研究に取り組んでいます。

【主な研究テーマ】

1. がん・非がん患者・家族/遺族に対する緩和ケアに関する研究
2. 終末期ケアに関する研究
3. 緩和ケアの質の評価に関する研究
4. 緩和ケアにおける Patient Reported Outcome の活用に関する研究
5. 緩和ケアにおける自然言語処理・AI・ビッグデータの活用に関する研究

1. 主な研究業績(2008年4月以降)

【主な研究論文】

- [Aoyama M](#), [Miyashita M](#), [Masukawa K](#), Morita T, Kizawa Y, Tsuneto S, Shima Y, Akechi T. Factors related to suicidal ideation among bereaved family members of patients with cancer: Results from a nationwide bereavement survey in Japan. *J Affect Disord.* 2022 1;316:91–8.
- [Masukawa K](#), [Aoyama M](#), Yokota S, Nakamura J, Ishida R, Nakayama M, [Miyashita M](#). Machine learning models to detect social distress, spiritual pain, and severe physical psychological symptoms in terminally ill patients with cancer from unstructured text data in electronic medical records. *Palliat Med.* 2022;36(8):1207–16.
- [Tanaka Y](#), Kato A, Ito K, Igarashi Y, Kinoshita S, Kizawa Y, [Miyashita M](#). Attitudes of Physicians toward Palliative Care in Intensive Care Units: A Nationwide Cross-Sectional Survey in Japan. *J Pain Symptom Manage.* 2022;63(3):440–8.
- [Aoyama M](#), Sakaguchi Y, Fujisawa D, Morita T, Ogawa A, Kizawa Y, Tsuneto S, Shima Y, [Miyashita M](#). Insomnia and changes in alcohol consumption: Relation between possible complicated grief and depression among bereaved family caregivers. *Journal of Affective Disorders.* 2020;275:1-6.
- [Aoyama M](#), Sakaguchi Y, Morita T, Ogawa A, Fujisawa D, Kizawa Y, Tsuneto S, Shima Y, [Miyashita M](#). Factors associated with possible complicated grief and major depressive disorders. *Psycho-oncology.* 2018;27(3):915-21.
- [Masukawa K](#), [Aoyama M](#), Morita T, Kizawa Y, Tsuneto S, Shima Y, [Miyashita M](#). The Japan hospice and palliative evaluation study 4: a cross-sectional questionnaire survey. *BMC Palliat Care.* 2018; 17(1): 66
- Sato Y, [Miyashita M](#), [Sato K](#), Fujimori K, Ishikawa KB, Horiguchi H, Fushimi K, Ishioka C. End-of-life care for cancer patients in Japanese acute care hospitals: A nationwide retrospective administrative database survey. *Jpn J Clin Oncol.* 2018; 48(10): 877-83.

【主な著書】

- [宮下光令](#), et al. In [宮下光令](#)(編). ナーシング・グラフィカ 成人看護学(6):緩和ケア 第2版. 大阪: メディカ出版; 2016. 310

【主な受賞】

- [田中雄太](#), 加藤茜, 伊藤香, 五十嵐佑子, 木下里美, 木澤義之, [宮下光令](#). 救急・集中治療領域における医師の緩和ケアに対する認識と障壁:ICU および救命救急センターに対する自記式質問紙調査の自由記述データの内容分析. 第27回日本緩和医療学会学術大会, 2022 Jul 1-2, 神戸&Web. (最優秀演題)
- [升川研人](#). 東北大学大学院医学系研究科附属創生応用医学研究センター AI 応用医学部門若手奨励研究, 2023 Jan
- [青山真帆](#). 日本緩和医療学会 査読功労賞 第1位. 2020 Aug.

研究分野名	小児看護学分野
-------	---------

2. 分野構成(2025年4月1日時点)

教授:塩飽 仁、助手:菅原明子、高橋達也
大学院(博士課程後期)7名、大学院(博士課程前期)3名、卒業研究生6名

3. 主な研究テーマ

小児看護学分野は、子供と家族を発達上のライフイベントに応じて支援する看護を追求している分野です。特に子供と家族を心理・社会的に支える看護の研究、教育、実践に力点を置き、東北大学病院との unification や、学校、地域、医療機関、他大学などとの連携のもとに活動しています。分野の研究、教育、実践のおもなテーマは、1.子供と家族を心理・社会的に支える看護支援の開発、2.発達障害の子供の発達援助と家族へのメンタルヘルスケア、3.小児がんの子供と家族のトータルケアです。

4. 主な研究業績(2008年4月以降)

【主な研究論文】

- Mia Hashimoto, Wataru Irie, Akiko Sugahara, Yuko Nagoya, Hitoshi Shiwaku. Analyzing the "Toubyou-yoku" concept to determine coping with illness among hospitalized children in Japan. Journal of International Nursing Research. 2024.
- Takumi Sasaki, Wataru Irie, Akiko Sugahara, Kazutaka Jin, Nobukazu Nakasato, Hitoshi Shiwaku. Perceptions in the experience of transition from pediatric to adult care of patients with childhood-onset epilepsy in Japan. Epilepsy & Behavior. 2024; 161.
- 入江亘, 菅原明子, 塩飽仁. 長期内服を必要とする入院中の子どもへの内服援助に対する看護師の意識と行動. 日本小児看護学会誌. 2024;33:159-167.
- 清水香織, 入江亘, 菅原明子, 塩飽仁. 1型糖尿病をもつ学童前期の子どもの病気の理解と療養行動の実施状況. 日本小児看護学会誌. 2024;33:168-176.
- 永富麻美, 入江亘, 佐々木匠, 菅原明子, 笹原洋二, 塩飽仁. 学齢期での小児がんによる長期入院経験者とその前籍校の級友との間の入院中の繋がりに対する認識. 日本小児血液・がん学会雑誌. 2024;61(1):56-64.
- 江泉麗乃, 磯部春香, 入江亘, 及川恵美, 菅原明子. 終末期にある小児がんの子どもとその家族へのケアにおいて看護師がかかえる困難感—看護師経験年数による特徴—. 日本小児看護学会誌. 2024;33:62-69.
- Okada H, Irie W, Sugahara A, Nagoya Y, Saito M, Sasahara Y, Yoshimoto Y, Iwasaki F, Inoue M, Sato M, Ozawa M, Kusuki S, Kamizono J, Ishida Y, Suzuki R, Nakajima-Yamaguchi R, Shiwaku H. Factors associated with employment status among mothers of survivors of childhood cancer: a cross-sectional study. Support Care Cancer. 2023 Feb 14;31(3):168.
- Irie W, Shiwaku H, Taku K, Suzuki Y, Inoue Y. Roles of Reexamination of Core Beliefs and Rumination in Posttraumatic Growth Among Parents of Children With Cancer: Comparisons With Parents of Children With Chronic Disease. Cancer Nurs. 2021;44(1):20-28.
- Nagoya Y, Miyashita M, Irie W, Yotani N, Shiwaku H. Development of a Proxy Quality-of-Life Rating Scale for the End-of-Life Care of Pediatric Cancer Patients, Evaluated from a Nurse's Perspective. J Palliat Med. 2020;23(1):82-89.

【主な受賞】

- 佐々木匠, 入江亘, 永富麻美, 植松有里佳, 菅原明子, 塩飽仁. 東北地方における小児神経科医が捉える小児期発症てんかん患者の移行期支援の現状と課題. 2024年日本小児保健協会小児保健研究助成賞.
- 宮園佳穂, 菅原明子, 入江亘, 塩飽仁. 養護教諭による不登校児童生徒のきょうだい支援の実態と課題, 支援におけるニーズについての横断調査. 2024年第71回小児保健協会学術集会 若手研究奨励賞 最優秀賞.

研究分野名	精神看護学分野
-------	---------

1. 分野構成(2025年4月1日時点)

教授:吉井初美、准教授:中西三春、助教:坂井舞
大学院(修士課程) 5名、卒業研究生 7名

2. 主な研究テーマ

精神看護学分野は、精神疾患を有する人々を支援することを目的とした研究に取り組み、精神疾患の発症やスティグマなどの研究、そして、認知症に関する研究を行っています。

【主な研究テーマ】

- 1.モデルマウスを用いたうつ病の分子機構解明
- 2.認知症看護・介護における心理社会的ケアの推進
- 3.精神障害者に関するスティグマ研究

3. 主な研究業績(2008年4月以降)

【主な研究論文】

- Nakanishi M*, Pereira SM, Van den Block L, Parker D, Harrison Denning K, Giulio PD, in der Schmitzen J, Larkin P, Mimica N, Sudore RL, Holmerova I, Korfage IJ, van der Steen JT, on behalf of the European, Association for Palliative Care (EAPC). Future policy and research for advance care planning in dementia: Consensus recommendations from an international Delphi panel of the European Association for Palliative Care. *Lancet Healthy Longev* 2024;5(5): e370–e378.
- Nakanishi M*, Endo K, Yamasaki S, Stanyon D, Sullivan S, Yamaguchi S, Ando S, Hiraiwa-Hasegawa M, Kasai K, Nishida A, Miyashita M. Association between menopause and suicidal ideation in mothers of adolescents: a longitudinal study using data from a population-based cohort. *J Affect Disord* 2023;340:529-534.
- Nakanishi M*, Richards M, Stanyon D, Yamasaki S, Endo K, Sakai M, Yoshii H, Nishida A. Adolescent carers' psychological symptoms and mental well-being during the COVID-19: longitudinal study using data from the UK Millennium Cohort Study. *J Adolescent Health* 2022;70(6):877-884.
- Nakanishi M, Yamasaki S, Endo K, Ziylan C, Bakker T, Granvik E, Nägga K, Nishida A. E-learning and web-based tool for psychosocial interventions to neuropsychiatric symptoms of dementia: quasi-experimental study assessing feasibility and efficacy. *JMIR Med Educ* 2021; 7(4):e30652.
- Sakai M, Yu Z, Hirayama R, Nakasato M, Kikuchi Y, Ono C, Komatsu H, Nakanishi M, Yoshii H, Stellwagen D, Furuyashiki T, Komatsu M, Tomita H. Deficient autophagy in microglia aggravates repeated social defeat stress-induced social avoidance. *Neural Plasticity* 2022;2022:7503553.
- Sakai M, Nakanishi M, Yu Z, Takagi G, Toshi K, Wakashima K, Yoshii H. Depression and anxiety among college students during the COVID-19 pandemic in Tohoku region, Japan: a cross-sectional survey. *Jpn J Nurs Sci* 2022;19(3):e12483
- Sakai M, Yu Z*, Taniguchi M, Oyama N, Stellwagen D, Ono C, Kikuchi Y, Matsui K, Picotin R, Nakanishi M, Yoshii H, Furuyashiki T, Abe T, Tomita H. N-acetylcysteine suppresses microglial inflammation and induces mortality dose-dependently via tumor necrosis factor- α signaling. *Int J Molecular Sci* 2023;24(4):3798.
- Yamamoto M, Sakai M, Yu Z, Nakanishi M, Yoshii H. Glial Markers of Suicidal Behavior in the Human Brain-A Systematic Review of Postmortem Studies. *Int J Mol Sci*. 2024;25(11):5750.
- Sakai M, Yu Z, Picotin R, Kasahara T, Kikuchi Y, Ono C, Hino M, Kunii Y, Maejima Y, Shimomura K, Nakanishi M, Abe T, Yoshii H, Tomita H. Experimenters' Sex Modulates Anxiety-Like Behavior, Contextual Fear, and Microglial Oxytocin Transcription in Mice. *Behavioural Brain Research*, 115480 (2025.02.10).

研究分野名	ウイメンズヘルス・周産期看護学分野
-------	-------------------

1. 分野構成(2025年4月1日時点)

教授(兼任): 吉田美香子、講師: 川尻舞衣子、助教: 武石陽子、吉田 明莉、助手: 小寺 由理、事務補佐員 1名、技術補佐員 1名
大学院(博士前期課程)2名、卒業研究生 11名

2. 主な研究テーマ

すべての人の性と生殖の健康の実現を目標にしつつ、女性の心身の健康支援を軸にして、臨床との連携、他学問分野や産業との共創を通じた看護のトランスレーショナルリサーチを展開している。高度生殖補助医療、AYA 世代のがんなど最新課題への研究拡大、ビッグデータ分析や生成 AI などの情報技術の活用を進め、性と生殖に関する健康課題の解決策を具現化する。

1. ライフステージに沿ったフィジカルコンディショニング: 骨盤底障害、更年期症状、骨密度低下
2. 周産期のメンタルヘルス支援
3. “共育で”に向けた父親の育児休業取得の促進
4. 妊娠中に子どもが重篤な病態と診断された妊婦・家族への支援
5. 新生児集中治療室におけるファミリーセンタードケア

3. 主な研究業績(2008年4月以降)

【主な研究論文】

- [Takeishi Y](#), Nakamura Y, [Yoshida M](#), [Kawajiri M](#), Atogami F, Yoshizawa T. Associations between Coparenting Relationships and Maternal Depressive Symptoms and Negative Bonding to Infant. *Healthcare*. 2021;9(4):375.
- [Kawajiri M](#), Nakamura Y, Yoshida M, Takeishi Y, Masaki A, Iwasaki Y, Sato S, Kodera Y, Chiba K, Yoshizawa T. Acceptability and Feasibility of a Sedentary Behavior Reduction Program during Pregnancy: A Semi-Experimental Study. *Healthcare*. 2020;8(4):439
- [Yoshida A](#), [Yoshida M](#), [Kawajiri M](#), [Takeishi Y](#), Nakamura Y, Yoshizawa T. Prevalence of urinary retention after vaginal delivery: a systematic review and meta- analysis. *Int Urogynecol J*. 2022;33(12):3307-3323.
- Sawai M, Yuno C, Shogenji M, Nakada H, [Takeishi Y](#), [Kawajiri M](#), Nakamura Y, Yoshizawa T, [Yoshida M](#). Prevalence of symptoms of pelvic floor dysfunction and related factors among Japanese female healthcare workers. *Lower Urinary Tract Symptoms*. 2022;14(5):380-386.
- Saito H, Kahaer D, Kuwana K, Matsunaga A, [Kawajiri M](#), [Takeishi Y](#), Nakamura Y, Yoshizawa T, [Yoshida M](#). Development of a method using transperineal ultrasound movies for automatic evaluation of the contraction of pelvic floor muscles in men after radical prostatectomy. *Journal of Nursing Science and Engineering*. 2022;9:242-252.
- Fukushima M, [Kawajiri M](#), [Yoshida M](#), [Takeishi Y](#), Nakamura Y, Yoshizawa T. Prevalence of pregnancy- and lactation-associated osteoporosis in the postpartum period: A systematic review and meta-analysis. *Drug Discov Ther*. 2024;18(4):220-228.
- 喜屋武咲月, 森武俊, 吉田明莉, 川尻舞衣子, 武石陽子, 中村康香, 吉沢豊予子, 吉田美香子. 女性の骨盤底筋収縮時の膀胱頸部の移動距離を自動計測するシステムのプロトタイプ開発—経腹超音波画像を用いた検討—. *日本排尿機能学会誌*. 2021;31(2):417-426.
- 安野さゆり, 武石陽子, 中村康香, [吉田美香子](#), 吉沢豊予子. 未就学児を養育中の親のうつ症状に対するコペアレンティングと夫婦の愛情関係の影響. *日本看護科学学会誌*. 2023;43:174-182.

【主な著書】

1. 柿崎淑郎, 桑名健太, 苗村潔, 福長一義, [吉田美香子](#), 長江祐吾, 土井根礼音(著). 土肥健純, 佐々木良一, 肥田泰幸(監修). 医療機器運用管理のための情報セキュリティ. 東京電機大学出版; 2023. p. 1-134.

【主な受賞】

- [吉田美香子](#). 第20回日本看護科学学会学術論文優秀賞 2021.12.

2. カリキュラム

2-1. 学部カリキュラム

【令和5年度 看護学専攻専門教育科目】

※令和3年度以前入学学生用

区分	授業科目	単位数		時間	開設年次・セメスター・時間数								備考							
		必修	選択		1年次		2年次		3年次		4年次									
					1	2	3	4	5	6	7	8								
専門基礎科目	人間の理解科目	医療解剖学	2	60	30	30														
	人間の理解科目	生体機能学Ⅰ	1	30	30															
	人間の理解科目	生体機能学Ⅱ	1	30		30														
	人間の理解科目	代謝学	2	30		30														
	人間の理解科目	遺伝情報学 ※1	1	15															15	
	人間の理解科目	免疫学	2	30			30													
	人間の理解科目	発達心理学	1	15	15															
	人間の理解科目	生命倫理	1	15		15														
	人間の理解科目	病理学	2	30			30													
	人間の理解科目	病原微生物学	1	30	30															
	人間の理解科目	臨床薬理学	2	30				30												
	人間の理解科目	家族関係論	1	15			15													
	人間の理解科目	公衆衛生学	1	30				30												
	健康の支援科目	保健医療福祉行政論	2	30			30													
		国際保健学	1	15																15
		食生活論	1	15			15													
		運動生活論	1	15				15												
		リハビリテーション学	1	15				15												
		看護情報演習	1	30					30											
医療経済学		1	15																15	
看護管理・政策論		2	30																30	
看護教育学		1	15																15	
放射線リスク科学		1	15			15														
看護基幹科目	看護学原論Ⅰ	1	15	15																
	看護学原論Ⅱ	1	15		15															
	看護技術論Ⅰ	1	30			30														
	看護技術論Ⅱ	2	60			30	30													
	看護技術論Ⅲ	1	30					30												
	看護技術論Ⅳ	1	30						30											
	看護研究原論	1	30				30													
	基礎看護学実習Ⅰ	1	45		45															
	基礎看護学実習Ⅱ	2	90						90											
	看護展開科目	成人看護学原論	1	15			15													
		成人看護学方法論Ⅰ	2	60				60												
		成人看護学方法論Ⅱ	2	60					60											
		成人看護学実習Ⅰ	3	135																135
成人看護学実習Ⅱ		3	135																135	
老年看護学原論		1	15			15														
老年看護学方法論		2	60				60													
老年看護学実習		3	135																135	
小児看護学原論		1	15			15														
小児看護学方法論		2	60				30	30												
小児看護学実習		3	135																135	
精神看護学原論		1	15				15													
精神看護学方法論		2	60					60												
精神看護学実習		3	135																135	
女性健康科学原論		1	15				15													
母性看護学方法論		2	60					60												
母性看護学実習		3	135																135	
地域看護学原論		1	15			15														
地域看護学方法論		2	45				45													
地域看護学実習		1	45					45												
在宅看護論	1	30						30												
緩和ケア看護論	1	15						15												
助産学原論 ※1	1	15						15												
助産診断学 ※1	2	60							60											
助産技術学 ※1	3	90								30	60									
助産管理論 ※1	1	15																15		
新生児看護論 ※1	1	30							30											
助産学実習 ※1	8	360																180 180		
総合科目	総合看護学実習	2	90						90											
	学術英語	1	15							15										
	チーム医療	1	15																15	
	卒業研究	4	120																120	

助産師の国家試験受験資格を希望する者は※1の科目は必修となる。

※令和4年度以降入学学生用

区分	授業科目	単位数		時間	開設年次・セメスター・時間数								備考				
		必修	選択		1年次		2年次		3年次		4年次						
					1	2	3	4	5	6	7	8					
専門基礎科目	医療解剖学	3		45	45												
	生体機能学Ⅰ	2		30	30												
	生体機能学Ⅱ	2		30	30												
	遺伝・ゲノム看護学	1		15				15									
	免疫学	1		15			15										
	生命倫理学	1		15		15											
	病理学	1		15			15										
	病原微生物学	1		15	15												
	臨床薬理学	2		30			30										
	公衆衛生学	2		30			30										
健康の支援科目	保健医療福祉行政論	2		30			30										
	国際保健学	1		15									15				
	栄養学	1		15		15											
	リハビリテーション学	1		15				15									
	看護情報学	2		30					30								
	看護教育・管理学	1		15										15			
	放射線リスク科学	1		15											15		
看護基幹科目	看護学概論	2		30	30												
	基礎看護方法論Ⅰ（生活援助技術）	2		30		30											
	基礎看護方法論Ⅱ（看護過程）	3		45			45										
	基礎看護方法論Ⅲ（診療に伴う援助技術）	3		45				45									
	フィジカル・アセスメント	2		30			30										
	看護研究	4		60				60									
	基礎看護学実習Ⅰ	1		30		30											
	基礎看護学実習Ⅱ	2		60			60										
	成人看護学Ⅰ（慢性期）	4		60				60									
	成人看護学Ⅱ（急性期）	4		60				60									
	成人看護学実習Ⅰ（慢性期）	3		90					90								
	成人看護学実習Ⅱ（急性期）	3		90					90								
	老年看護学	4		60				60									
	老年看護学実習	3		90					90								
	小児看護学	4		60				60									
小児看護学実習	3		90					90									
精神看護学	4		60				60										
精神看護学実習	3		90					90									
ウイメンズヘルス看護学	4		60				60										
母性看護学実習	3		90					90									
地域看護学	4		60				60										
地域看護学実習	1		30					30									
在宅看護学	2		30					30									
基礎助産学 ※		1	15					15									
助産診断学 ※		2	30							30							
助産技術学 ※		3	45								45						
助産管理学 ※		1	15						15								
新生児・乳児看護学 ※		1	15					15									
助産学実習 ※		8	240											240			
総合科目	総合看護学実習	2		60									60				
	学術英語	1		15						15							
	チーム医療	1		15										15			
	キャリア教育Ⅰ	1		15		7.5		7.5									
	キャリア教育Ⅱ	1		15						7.5			7.5				
	看護研究の最先端	2		30									30				
	卒業研究	4		120											120		

助産師の国家試験受験資格を希望する者は※の科目は必修となる。

【令和6年度 保健学専攻博士課程(看護学コース、後期3年の課程)】

科目区分	授業科目	必修	選択	代表教員	科目区分	授業科目	必修	選択	代表教員
共通科目	健康科学論		2	武田 朝倉 宮下	看護学コース	基礎・健康開発看護学セミナーⅠ		2	朝倉
	看護科学論Ⅱ		2			基礎・健康開発看護学セミナーⅡ		2	尾崎
	Academic Skills in NursingⅠ		2			家族支援看護学セミナーⅠ		2	塩飽
	Academic Skills in NursingⅡ		2			家族支援看護学セミナーⅡ		2	塩飽
	分子医科学		2	菅野		基礎・健康開発看護学特論		2	菅野
	社会・環境医学		2	寶澤		家族支援看護学特論		2	塩飽
	医学AI特論Ⅰ		2	岩崎	放射線技術科学コース	医用情報技術科学セミナーⅠ		2	本間
	医学AI特論Ⅱ		2	岩崎		医用情報技術科学セミナーⅡ		2	本間
	Topics and DiscussionsⅠ		2	鈴木(貴)		生体応用技術科学セミナーⅠ		2	金田
	Topics and DiscussionsⅡ		2	鈴木(貴)		生体応用技術科学セミナーⅡ		2	金田
	Topics and DiscussionsⅢ		2	鈴木(貴)	医用情報技術科学特論		2	本間	
	Topics and DiscussionsⅣ		2	鈴木(貴)	生体応用技術科学特論		2		
	国際学会参加成果評価		1	各指導教授	検査技術科学コース	基礎検査医科学セミナーⅠ		2	鈴木(貴)
	特別研究科目	保健学論文研究	8	各指導教授		基礎検査医科学セミナーⅡ		2	
				臨床検査医科学セミナーⅠ			2		
				臨床検査医科学セミナーⅡ			2		
					検査医科学特論		2		

3. 教員一覧(2025年4月現在)

【基礎・健康開発看護学領域】

看護技術開発学

教授	菅野恵美	(看護師・保健師、博士(医学))
講師	丹野寛大	(看護師・保健師、博士(医学))
助手	佐藤佑樹	(看護師、修士(保健学))

看護管理学

教授	朝倉京子	(看護師・保健師、博士(看護学))
助教	高田望	(看護師、博士(看護学))
助教	杉山祥子	(看護師・保健師、博士(看護学))

老年・在宅看護学

教授	尾崎章子	(看護師・保健師、博士(看護学))
講師	清水恵	(看護師・保健師、博士(看護学))
助教	本田香織	(看護師、博士(医学))

公衆衛生看護学

教授	大宮朋子	(看護師・保健師、博士(保健学))
助教	松永篤志	(看護師・保健師、博士(保健学))
助教	原ゆかり	(看護師・保健師、博士(看護学))
助教	中野久美子	(看護師・保健師、博士(看護学))
助教	岩本萌	(看護師・保健師、博士(看護学))

【家族支援看護学領域】

成人看護学

教授	今谷晃	(医師、博士(医学))
----	-----	-------------

がん看護学

教授(兼)	宮下光令	(看護師・保健師、博士(保健学))
助教	佐々木康之輔	(看護師・保健師、博士(看護学))
助教	吉田詩織	(看護師・保健師、博士(看護学))

緩和ケア看護学

教授	宮下光令	(看護師・保健師、博士(保健学))
助教	升川研人	(看護師・保健師、博士(看護学))
助手	伊藤里美	(看護師、修士(看護学))

小児看護学

教授	塩飽仁	(看護師・保健師、博士(医学))
助手	菅原明子	(看護師・保健師、修士(看護学))
助手	高橋達也	(看護師・保健師、修士(看護学))

精神看護学

- 教授 吉井初美 (看護師・精神保健福祉士、博士(医学))
准教授 中西三春 (看護師・保健師・精神保健福祉士、博士(保健学))
助教 坂井舞 (看護師・保健師、博士(医学))

ウイメンズヘルス・周産期看護学

- 教授 吉田美香子 (看護師・助産師・保健師、博士(保健学))
助教 武石陽子 (看護師・助産師・保健師、博士(看護学))
助教 川尻舞衣子 (看護師・助産師・保健師、博士(看護学))
助教 吉田明莉 (看護師・助産師・保健師、博士(看護学))
助手 小寺由理 (看護師・助産師、修士(保健学))

※学位の記載形式は、「学位(専攻分野)」で統一した

(例えば、実際に授与された学位は「博士(医学)」ではなく「医学博士」である場合がある)

4. 各種データ

4-1. 学部入試情報

【一般入試倍率・入学率】

	募集人員	志願者	倍率	合格者	入学者
平成 16 年度入学試験(前期)	50	130	2.6 倍	54	51
平成 16 年度入学試験(後期)	20	140	7.0 倍	20 (1)	18
平成 17 年度入学試験(前期)	50	120	2.4 倍	56	53
平成 17 年度入学試験(後期)	20	110	5.5 倍	22	19
平成 18 年度入学試験(前期)	50	91	1.8 倍	56	51
平成 18 年度入学試験(後期)	20	108	5.4 倍	24 (2)	19
平成 19 年度入学試験(前期)	50	111	2.2 倍	56	52
平成 19 年度入学試験(後期)	20	88	4.4 倍	25 (1)	17
平成 20 年度入学試験	55	114	2.1 倍	56	53
平成 21 年度入学試験	55	123	2.2 倍	57	54
平成 22 年度入学試験	55	167	3.0 倍	56	52
平成 23 年度入学試験	55	156	2.8 倍	58	57
平成 24 年度入学試験	55	140	2.5 倍	56	53
平成 25 年度入学試験	55	134	2.4 倍	58	52
平成 26 年度入学試験	55	123	2.2 倍	60	55
平成 27 年度入学試験	55	153	2.8 倍	60	53
平成 28 年度入学試験	54	126	2.3 倍	58	55
平成 29 年度入学試験	54	138	2.6 倍	58	56
平成 30 年度入学試験	50	147	2.9 倍	53	51
平成 31 年度入学試験	50	118	2.4 倍	52	50
令和 2 年度入学試験	50	121	2.4 倍	57	53
令和 3 年度入学試験	50	91	1.8 倍	52	48
令和 4 年度入学試験	50	134	2.7 倍	55	50
令和 5 年度入学試験	48	100	2.1 倍	49	47
令和 6 年度入学試験	48	139	2.9 倍	51	48
令和 7 年度入学試験	48	92	1.9 倍	49	48

※「合格者」は追加合格者の人数を含まない、()内は追加合格者の人数を示す

【AO 入試倍率・入学率】

<AOIII期>

	募集人員	志願者	倍率	合格者	入学者
平成 20 年度入学試験(AO)	15	55	3.7 倍	19	19
平成 21 年度入学試験(AO)	15	43	2.9 倍	17	17
平成 22 年度入学試験(AO)	15	54	3.6 倍	20	20
平成 23 年度入学試験(AO)	15	49	3.3 倍	17	17
平成 24 年度入学試験(AO)	15	57	3.8 倍	15	15
平成 25 年度入学試験(AO)	15	35	2.3 倍	16	16
平成 26 年度入学試験(AO)	15	34	2.3 倍	15	15
平成 27 年度入学試験(AO)	15	40	2.7 倍	16	16
平成 28 年度入学試験(AO)	16	35	2.2 倍	17	17
平成 29 年度入学試験(AO)	16	30	1.9 倍	16	16
平成 30 年度入学試験(AOIII)	10	26	2.6 倍	10	10
平成 31 年度入学試験(AOIII)	10	24	2.4 倍	10	10
令和 2 年度入学試験(AOIII)	10	12	1.2 倍	6	6
令和 3 年度入学試験(AOIII)	10	37	3.7 倍	12	12
令和 4 年度入学試験(AOIII)	10	25	2.5 倍	10	10
令和 5 年度入学試験(AOIII)	10	23	2.3 倍	14	14
令和 6 年度入学試験(AOIII)	10	27	2.7 倍	10	10
令和 7 年度入学試験(AOIII)	10	47	4.7 倍	11	11

<AOII期> ※平成 30 年度入学試験より開始

	募集人員	志願者	倍率	合格者	入学者
平成 30 年度入学試験(AOII)	10	34	3.4 倍	10	10
平成 31 年度入学試験(AOII)	10	34	3.4 倍	11	11
令和 2 年度入学試験(AOII)	10	40	4.0 倍	10	10
令和 3 年度入学試験(AOII)	10	55	5.5 倍	11	11
令和 4 年度入学試験(AOII)	10	36	3.6 倍	10	10
令和 5 年度入学試験(AOII)	12	56	4.7 倍	12	12
令和 6 年度入学試験(AOII)	12	44	3.7 倍	14	14
令和 7 年度入学試験(AOII)	12	56	4.7 倍	14	14

4-2. 大学院入試情報

【修士課程入試倍率・入学者数(看護学専攻のみ)】

	募集人員	志願者	倍率	合格者	入学者		
					全体	保健師 選択	専門看護師 コース
平成 20 年度入学試験	24	21	0.9 倍	17	17	—	1
平成 21 年度入学試験	24	13	0.5 倍	11	10	—	3
平成 22 年度入学試験	24	21	0.9 倍	16	14	—	3
平成 23 年度入学試験	24	15	0.6 倍	13	13	—	5
平成 24 年度入学試験	24	13	0.5 倍	12	11	—	3
平成 25 年度入学試験	24	11	0.5 倍	9	9	—	2
平成 26 年度入学試験	24	15	0.6 倍	11	11	1	4
平成 27 年度入学試験	24	22	0.9 倍	19	18	1	6
平成 28 年度入学試験	24	23	1.0 倍	13	13	5	1
平成 29 年度入学試験	24	19	0.8 倍	14	14	6	4
平成 30 年度入学試験	32	14	0.4 倍	12	12	2	3
平成 31 年度入学試験	32	15	0.4 倍	11	11	5	4
令和 2 年度入学試験	32	17	0.5 倍	13	13	5	4
令和 3 年度入学試験	32	26	0.8 倍	18	18	6	1
令和 4 年度入学試験	32	28	0.8 倍	20	18	4	3
令和 5 年度入学試験	32	27	0.8 倍	19	19	6	6
令和 6 年度入学試験	32	25	0.8 倍	18	18	6	7
令和 7 年度入学試験	32	15	0.4 倍	9	9	6	0

※ 募集人員は、保健学専攻 3 コース(看護学、放射線技術科学、検査技術科学)全体での人数

※ 倍率は、保健学専攻 3 コース全体での募集人員に対する看護学コース志願者の比

【博士課程入試倍率・入学者数(看護学専攻のみ)】

	募集人員	志願者	倍率	合格者	入学者
平成 22 年度入学試験	10	4	0.4 倍	4	4
平成 23 年度入学試験	10	5	0.5 倍	4	4
平成 24 年度入学試験	10	9	0.9 倍	7	7
平成 25 年度入学試験	10	12	1.2 倍	10	8
平成 26 年度入学試験	10	6	0.6 倍	4	3
平成 27 年度入学試験	10	13	1.3 倍	10	10
平成 28 年度入学試験	10	9	0.9 倍	7	7
平成 29 年度入学試験	10	10	1.0 倍	9	9
平成 30 年度入学試験	10	14	1.4 倍	9	9
平成 31 年度入学試験	10	6	0.6 倍	6	6
令和 2 年度入学試験	10	7	0.7 倍	7	7
令和 3 年度入学試験	12	10	0.8 倍	8	8
令和 4 年度入学試験	12	9	0.8 倍	7	7
令和 5 年度入学試験	12	7	0.6 倍	6	6
令和 6 年度入学試験	12	6	0.5 倍	6	6
令和 7 年度入学試験	12	6	0.5 倍	6	6

※ 募集人員は、保健学専攻 3 コース(看護学、放射線技術科学、検査技術科学)全体での人数

※ 倍率は、保健学専攻 3 コース全体での募集人員に対する看護学コース志願者の比

4-3. 学部卒業後の進路

【国家試験受験資格取得状況(新卒者)】

	保健師	助産師	看護師
平成 19 年度卒業	73	20	63
平成 20 年度卒業	76	15	66
平成 21 年度卒業	73	15	63
平成 22 年度卒業	80	16	70
平成 23 年度卒業	69	13	66
平成 24 年度卒業	73	15	71
平成 25 年度卒業	69	13	69
平成 26 年度卒業	76	13	76
平成 27 年度卒業	—	13	64
平成 28 年度卒業	—	13	64
平成 29 年度卒業	—	9	68
平成 30 年度卒業	—	12	68
令和元年度卒業	—	7	69
令和 2 年度卒業	—	12	69
令和 3 年度卒業	—	12	68
令和 4 年度卒業	—	10	66
令和 5 年度卒業	—	12	60
令和 6 年度卒業	-	12	69

※ 助産師コースは選抜制

【国家試験合格状況(新卒者+既卒者)】

	保健師			助産師			看護師		
	受験者	合格者	合格率	受験者	合格者	合格率	受験者	合格者	合格率
平成 19 年度施行	73	69	95%	20	19	95%	64	63	98%
平成 20 年度施行	77	77	100%	16	16	100%	67	65	97%
平成 21 年度施行	73	68	93%	15	8	53%	63	63	100%
平成 22 年度施行	81	79	98%	19	19	100%	70	70	100%
平成 23 年度施行	73	70	96%	13	13	100%	66	66	100%
平成 24 年度施行	75	74	99%	16	15	94%	71	68	96%
平成 25 年度施行	70	67	96%	14	12	86%	72	72	100%
平成 26 年度施行	78	78	100%	14	14	100%	76	75	99%
平成 27 年度施行	—	—	—	13	13	100%	66	65	99%
平成 28 年度施行	—	—	—	13	13	100%	66	65	99%
平成 29 年度施行	—	—	—	10	10	100%	69	69	100%
平成 30 年度施行	—	—	—	12	12	100%	68	67	99%
令和元年度施行	—	—	—	7	7	100%	70	68	97%
令和 2 年度施行	—	—	—	12	12	100%	71	69	97%
令和 3 年度施行	—	—	—	12	12	100%	70	70	100%
令和 4 年度施行	—	—	—	10	10	100%	67	66	99%
令和 5 年度施行	—	—	—	12	12	100%	63	61	97%
令和 6 年度施行	—	—	—	12	12	100%	71	70	99%

【学部卒業後の進路】

	卒業数	就職				進学		
		看護師	助産師	保健師	一般職	大学院	各種学校 ・大学等	その他
平成 19 年度卒業	73	35	14 (1)	8	1	8 (1)	5	3
平成 20 年度卒業	76	38	9	14	2	6	5	2
平成 21 年度卒業	73	45 (1)	8 (1)	8 (1)	2	9 (1)	2	1
平成 22 年度卒業	80	62 (11)	15 (11)	6	0	4	3	1
平成 23 年度卒業	69	44 (4)	12 (4)	12	1	1	1	2
平成 24 年度卒業	73	49 (3)	12 (3)	5	1	7	1	1
平成 25 年度卒業	69	42 (1)	11 (1)	9	0	8	0	0
平成 26 年度卒業	76	49	9	10	1	5	2	0
平成 27 年度卒業	65	40	10	—	0	10	2	3
平成 28 年度卒業	67	46	12	—	—	6	2	1
平成 29 年度卒業	68	52	9	—	—	6	1	0
平成 30 年度卒業	68	44	11	—	3	6	3	1
令和元年度卒業	69	43	6	—	3	8	7	2
令和 2 年度卒業	70	39	7	—	2	14	7	1
令和 3 年度卒業	70	48	9	—	2	9	1	0
令和 4 年度卒業	67	44	3	—	1	13	2	0
令和 5 年度卒業	63	35	10	—	2	12	3	1
令和 6 年度卒業	69	51	6	—	1	6	4	1

※()は、重複してカウントした人数

4-4. 大学院修了後の進路

【修士課程】

	学位取得	博士課程 進学	大学教員	看護学校 教員	看護師・ 助産師	保健師	その他
平成 21 年度修了	8	1	1	0	5	0	1
平成 22 年度修了	10	1	1	0	6	2	0
平成 23 年度修了	13	2 (1)	2 (1)	1	6	2	1
平成 24 年度修了	16	2	0	0	11	1	2
平成 25 年度修了	9	2	0	0	6	0	1
平成 26 年度修了	11	0	2	0	7	0	1
平成 27 年度修了	11	2(1)	2(1)	0	6	2	0
平成 28 年度修了	19	2(2)	4(1)	0	11(1)	3	0
平成 29 年度修了	12	1	0	0	5	5	1
平成 30 年度修了	11	1	0	0	2	6	2
令和元年度修了	14	1	1	0	4	6	2
令和 2 年度修了	10	1	0	0	4	4	1
令和 3 年度修了	16	5	0	0	4	4	1
令和 4 年度修了	15	2	0	0	4	6	3
令和 5 年度修了	11	0	0	0	6	3	2
令和 6 年度修了	22	6	0	0	7	5	4

※()は、重複してカウントした数

※ 社会人院生であった学生が博士課程に進学後も仕事を継続した場合は、就職者には含まなかった

【専門看護師取得状況】(認定数は2024年12月現在)

	がん看護専門看護師		小児看護専門看護師		精神看護専門看護師	
	修了数	認定数	修了数	認定数	修了数	認定数
平成21年度修了	0	—	—	—	—	—
平成22年度修了	2	2(100%)	—	—	—	—
平成23年度修了	1	1(100%)	—	—	—	—
平成24年度修了	2	2(100%)	6	4(67%)	—	—
平成25年度修了	2	2(100%)	1	1(100%)	—	—
平成26年度修了	0	—	2	2(100%)	—	—
平成27年度修了	2	2(100%)	2	1(50%)	—	—
平成28年度修了	3	3(100%)	2	2(100%)	—	—
平成29年度修了	0	—	1	0(0%)	—	—
平成30年度修了	0	—	1	1(100%)	—	—
令和元年度修了	3	3(100%)	0	—	—	—
令和2年度修了	1	1(100%)	0	—	—	—
令和3年度修了	0	—	2	1(50%)	—	—
令和4年度修了	2	1(50%)	0	—	—	—
令和5年度修了	1	1(100%)	1	—	—	—
令和6年度修了	2	—	3	—	2	—

※「修了者」は、専門看護師認定審査の受験資格を有する修了者の人数

※「認定数」は、専門看護師の認定審査に合格したものの人数

※ 専門看護師認定審査の有資格者のなかには、専門看護師の認定を希望しない者も含まれる

【博士課程】

	学位取得	教育機関・研究機関		看護師・ 助産師	保健師	その他
		大学教員	その他			
平成 24 年度修了	0	—	—	—	—	—
平成 25 年度修了	2	1	1	0	0	0
平成 26 年度修了	4	3	0	0	0	1
平成 27 年度修了	4	3	0	1	0	0
平成 28 年度修了	4	1	2	1	0	0
平成 29 年度修了	3	1	0	1	0	1
平成 30 年度修了	6	5	0	1	0	0
令和元年度修了	4	3	0	1	0	0
令和 2 年度修了	9	7	0	1	0	1
令和 3 年度修了	9	8	0	1	0	0
令和 4 年度修了	9	7	2	0	0	0
令和 5 年度修了	4	4	0	0	0	0
令和 6 年度修了	5	4	0	0	0	0

4-5. 大学院修了者の学位論文一覧 (2024 年度修了者まで)

【修士課程】

平成 21 年度(2009 年度)

- ・ 鎌田美千代. 看護師の与薬業務における医療情報と医療行為の乖離の分析.(平野かよ子教授)
- ・ 河村真人. 長野県佐久地域の 2008/09 シーズンにおける季節性インフルエンザ流行時での医療機関受診の検討.(丸山良子教授)
- ・ 佐々木康之輔. Evaluation of respiratory pattern on human heart rate variability (心拍変動における呼吸の評価).(丸山良子教授)
- ・ 庄司香織. エストロゲンと加齢が自律神経活動の調節に及ぼす影響.(丸山良子教授)
- ・ 関智示. 褥婦に出現する産褥早期の下肢浮腫の経時的変化と弾性ストッキングの効果に関する検討.(吉沢豊予子教授)
- ・ 武石陽子. 妊娠期の快適性に関する尺度の開発.(吉沢豊予子教授)
- ・ 武田晶子. 子どもの病気のイメージと「自分の病気について知ること」の意識および保護者の意識の実態とそれらの関連.(塩飽仁教授)
- ・ 松井憲子. 敗血症と全身性炎症反応症候群患者の自律神経活動の変化について.(丸山良子教授)

平成 22 年度(2010 年度)

- ・ 青木咲奈枝. がん患者の外来放射線治療による有害事象の苦痛度とクオリティ・オブ・ライフの関連.(佐藤富美子教授)
- ・ 伊藤加奈子. 中堅保健師の OJT と実践コミュニティに関する研究.(末永カツ子教授)
- ・ 桂田かおり. 死産・新生児死亡を経験した父親の「子どもの死の実感プロセス」.(佐藤喜根子教授)
- ・ 鎌倉美穂. 貯血式自己血採血をモデルとした循環血液量減少が循環動態と自律神経活動に及ぼす影響.(丸山良子教授)
- ・ 坂村佐知. 妊娠先行型結婚夫婦の関係性が養育環境に及ぼす影響—早産児を出産した女性を対象にして—.(吉沢豊予子教授)
- ・ 佐々木理衣. 初発乳がん術後補助化学療法を受ける患者の気がかりとソーシャル・サポートの関連.(佐藤富美子教授)
- ・ 千葉春香. 出生体重が循環動態と自律神経活動に及ぼす影響.(丸山良子教授)
- ・ 永井瑞希. 女子長距離選手における月経異常が自律神経系・心血管系・運動パフォーマンスに及ぼす影響.(丸山良子教授)
- ・ 芳賀麻有. 睡眠時姿勢特性と自律神経活動および呼吸機能との関連性の検討.(丸山良子教授)
- ・ 平尾由美子. 在宅療養高齢者の足爪白癬の罹患状況、管理の実態、および QOL への影響に関する研究.(川原礼子教授)

平成 23 年度(2011 年度)

- ・ 荒屋敷純子. 東日本大震災発生から一週間の看護職の労働実態～性別・婚姻が災害時の労働に与えた影響～.(吉沢豊予子教授)

- ・ 井上芙蓉子. がん診療に携わる看護師の緩和ケアに関する知識・困難感・実践の実態と関連要因－日本の4地域全体を対象とした多施設調査－.(宮下光令教授)
- ・ 岡野恵. 小児病棟に勤務するチャイルドライフスペシャリストの役割と機能に関する研究～子ども中心の医療を推進するスペシャリストとは～.(平野かよ子教授)
- ・ 菊池綾子. 第2子誕生後2か月経過した男性の家族に対する意識.(佐藤喜根子教授)
- ・ 熊谷賀代. 正常新生児の生後1か月までの体重増減量と完全母乳育児継続の関連要因の明確化.(吉沢豊予子教授)
- ・ 小松恵. 高齢者の看取りにおいて、訪問看護師が「よい」あるいは「心残り」と感じた背景の研究.(川原礼子教授)
- ・ 佐々木久美子. 産業看護職におけるCSR(企業の社会的責任)の認識プロセス.(末永カツ子教授)
- ・ 品川優理. 乳癌患者に対する喫煙の影響－乳癌細胞株とタバコ煙抽出物を用いた検討－.(丸山良子教授)
- ・ 高橋奈津子. 介護老人保健施設に入所している高齢者の下肢浮腫に関する調査－加齢、日常生活における影響因子、および利尿薬との関連性について－.(川原礼子教授)
- ・ 竹内真帆. Changes in the lower limb of patients before and after Gynecologic surgery including LND: implication for early lymphedema assessment (婦人科リンパ節廓清術後の下肢の変化－続発性リンパ浮腫の早期発見に向けて－).(吉沢豊予子教授)
- ・ 丹治史也. Personality and All-cause, Cause-specific Mortality in Japan: the Miyagi Cohort Study (パーソナリティと全死因、死因別死亡リスクに関する前向きコホート研究).(南優子教授)
- ・ 成沢香織. 外来で分子標的治療を受けているがん患者の症状体験とQOLの関連.(佐藤富美子教授)
- ・ 藪田歩. 統合失調症をもつ患者の家族心理教育の効果.(齋藤秀光教授)

平成24年度(2012年度)

- ・ 五十嵐美幸. がん患者の死亡場所に関連する要因 死亡票情報を用いた分析と都道府県別医療社会的指標を用いた分析.(川原礼子教授)
- ・ 石川涼. 知的障害を伴わない発達障害をもつ子どもの発見から就学における関係者の役割および連携に関する実態調査.(塩飽仁教授)
- ・ 烏日古木拉. 出生体重が血圧および自律神経活動に及ぼす影響 モンゴル族の若年成人を対象にした検証.(丸山良子教授)
- ・ 菅野雄介. 看護師による看取りのケアの質の評価尺度の信頼性・妥当性と関連要因の探索.(宮下光令教授)
- ・ 菊池笑加. 震災前後に子どもが誕生した父親の生活と心身の健康状態 ー東日本大震災から1年4か月後の調査－.(佐藤喜根子教授)
- ・ 日下由利子. 看護師と患児および保護者が認識する病名と病状説明時における看護師の対応についての実態調査.(塩飽仁教授)
- ・ 佐山恭子. 入院した子どものきょうだいと母親が評価するきょうだい自身の人格的成長に関する調査研究.(塩飽仁教授)
- ・ 関貴子. 喫煙と肺がん罹患リスクに関する組織型別症例対照研究.(南優子教授)
- ・ 高田望. 看護師の「集中治療室における積極的治療から看取りの医療」への意思決定参画に関する基礎的研究.(平野かよ子教授)

- ・ 千葉みゆき. 化学療法を受ける転移再発大腸がん患者の心理的適応に関連する要因の検討.(佐藤富美子教授)
- ・ 名古屋祐子. 遺族と医療者への面接から得られた看取りの時期にある小児がんの子どもと家族に必要な要素.(塩飽仁教授)
- ・ 納谷さくら. がん患者のオピオイドに対する懸念と疼痛コントロールの関連.(佐藤富美子教授)
- ・ 真溪淳子. アクションラーニングによる地域看護管理者研修の意義.(末永カツ子教授)
- ・ 三谷綾子. 青年期以降の胆道閉鎖症患者の QOL とレジリエンスの特徴に関する調査研究.(塩飽仁教授)
- ・ 門間典子. 大学病院に勤務する中高年看護師の仕事継続要因の分析.(平野かよ子教授)
- ・ 谷地館千恵. 看護師が認識する子どものターミナルケアについてのインタビュー調査.(塩飽仁教授)

平成 25 年度(2013 年度)

- ・ 菅野喜久子. 東日本大震災の被災沿岸地域の医療者へのインタビュー調査に基づく災害時におけるがん緩和ケア・在宅医療の在り方に関する研究.(宮下光令教授)
- ・ 木村智一. 児童養護施設の福祉職, 施設長, 看護師がとらえている児童養護施設の看護師の現状と役割の実態調査.(塩飽仁教授)
- ・ 日下裕子. リンパ浮腫発症の可能性に直面した時に感じる不本意さと不確かさ—婦人科がんサバイバーの経験から—.(吉沢豊予子教授)
- ・ 下條祐也. 妻・母親役割を担う看護職の職業継続意思に影響する要因の検討—両立支援的組織風土に注目して—.(朝倉京子教授)
- ・ 長坂沙紀. 高機能広汎性発達障害当事者がセルフアドボカシー活動を行うまでの体験.(末永カツ子教授)
- ・ 包薩日娜. Effect of low birth weight on inflammation biomarkers and autonomic function in healthy young adults (若年健常者における出生体重が炎症性マーカーおよび自律神経機能に及ぼす影響).(丸山良子教授)
- ・ 本田涼. 第2子が NICU に入院した母親の第1子への思いと対応.(佐藤喜根子教授)
- ・ 三滝亜弥. 産業看護職が体験するリアリティショックと対処に関する研究.(末永カツ子教授)
- ・ 横田則子. 外来で化学療法を受けるがん患者の埋め込み型中心静脈ポート留置部位と生活の支障との関連.(佐藤富美子教授)

平成 26 年度(2014 年度)

- ・ 岩淵正博. 終末期医療に関する意思決定者の実態と受ける医療や Quality of Life への影響.(宮下光令教授)
- ・ 熊谷清美. メキシコにおける妊婦と子育て中の母親の愛着—接触行動との関連—.(佐藤喜根子教授)
- ・ 坂田あゆみ. 産後 4 カ月の母親のソーシャルサポートに対する認識-被災地域の子育て環境から-.(佐藤喜根子教授)
- ・ 佐藤遥. 側臥位と自律神経活動および循環動態の性差について.(丸山良子教授)
- ・ 鈴木千鶴. 食物アレルギーの子どもをもつ母親の困難感と対処行動.(塩飽仁教授)
- ・ 高橋恵美子. 東日本大震災が不妊に悩む女性に及ぼした影響—ART を受けている女性の現状—.(佐藤喜根子教授)

- ・ 長橋美榮子. 看護師免許を有する養護教諭と有しない養護教諭における業務上の困難感に関する研究.(齋藤秀光教授)
- ・ 三浦恵美. 看護師長が認識する successful な部署運営に関する研究.(朝倉京子教授)
- ・ 柳本千景. 外来化学療法を受けているがん患者の倦怠感マネジメントバリアに影響する要因の検討.(佐藤富美子教授)
- ・ 吉田明莉. 無侵襲的出生前遺伝学的検査(NIPT)受検者が妊娠中に抱いた思い.(吉沢豊予子教授)
- ・ 横山千恵. 特別支援学校に勤務する看護師が役割を遂行するために必要な要素.(塩飽仁教授)

平成 27 年度(2015 年度)

- ・ 菊池尚子. 切迫早産妊婦の安静治療による母児アウトカムへの影響.(吉沢豊予子教授)
- ・ 杉山育子. 原発性悪性脳腫瘍患者における終末期ケアの質の評価:ホスピス・緩和ケア病棟での多施設遺族調査(宮下光令教授)
- ・ 杉山祥子. 看護師の自律的な臨床判断が磨かれるありよう(朝倉京子教授)
- ・ 青砥恵美. 東北地方における看護師が実施する認知行動療法の実態に関する研究(齋藤秀光教授)
- ・ 入江亘. 小児がんの子どもの親が Posttraumatic Growth に至るプロセス(塩飽仁教授)
- ・ 和田彩. 就労妊婦の特性と妊娠アウトカムとの関連—内的特性に着目して—(吉沢豊予子教授)
- ・ 佐藤恵. 帝王切開術で出産した女性の出産体験のとらえ方とそれに影響する要因—経膈分娩との比較(佐藤喜根子教授)
- ・ 重野朋子. 宮城県内のがん診療連携拠点病院におけるがん疼痛に関する多施設調査—施設間差と疼痛緩和が不十分な患者への対応の検討—(宮下光令教授)
- ・ 菅原明子. 健康問題を持つ子供に対して看護師が実践している心理的ケアのプロセス(塩飽仁教授)
- ・ 瀧澤洋子. Alcohol intake and breast cancer risk according to menopausal and hormone receptor status in Japanese women(日本人女性における飲酒と閉経状況・ホルモン受容体別乳がんリスクとの関連)(南優子教授)
- ・ 根本裕美子. 東京電力福島第一原子力発電所事故における安定ヨウ素剤の国, 県, 市町村の対応の実際と今後の備え(末永カツ子教授)

平成 28 年度(2016 年度)

- ・ 小野八千代. 中高年の女性看護師が職業を継続するために困難を乗り越えるプロセス(朝倉京子教授)
- ・ 亀井ひとみ. "看護師が後輩看護師を育成する態度の形成プロセス—中期キャリアにある看護師に注目して—"(朝倉京子教授)
- ・ 橋本恵子. 若年女性労働者の困難から回復する力(レジリエンス)と心の健康の実態調査(齋藤秀光教授)
- ・ 安部葉子. "助産師が捉えた特別養子縁組を選択し出産した女性—女性の理解と助産師の気持ちに焦点を当てて—"(佐藤喜根子教授)
- ・ 五十嵐尚子. がん患者の遺族における複雑性悲嘆のスクリーニング尺度である Brief Greif Questionnaire (BGQ)と Inventory of Complicated Grief(ICG)の比較(宮下光令教授)
- ・ 原ゆかり. 看護職の専門職的自律性に対する態度と職業コミットメントの経年変化が離職意向に及ぼす影響の検討(朝倉京子教授)

- ・ 及川真紀. 性・年齢階級別にみた家族との同居状況と心理的苦痛の関連:東北メディカル・メガバンク事業地域住民コホート調査(佐藤喜根子教授)
- ・ 大泉千賀子. 治療期膵癌患者の家族が認知する患者の症状・治療及び療養状況と家族の QOL(佐藤富美子教授)
- ・ 押切美佳. 臨床看護師の調査からみた小児集中治療室の看護の特徴と展望(塩飽仁教授)
- ・ 川尻舞衣子. 妊娠期における身体活動量の縦断的調査-リストバンド型三軸加速度計を用いて-(吉沢豊予子教授)
- ・ 後藤清香. 小児がん患者の標準復学支援要領の試作と実行可能性の検証(塩飽仁教授)
- ・ 齊藤恵里子. "多職種協働による自発的な母子支援活動の効果 -震災を契機に立ち上がった子育てサロン活動から-"(佐藤喜根子教授)
- ・ 高橋紀子. がんの痛みの看護ケア実践尺度の開発と信頼性・妥当性の検討(宮下光令教授)
- ・ 千葉詩織. 進行がん患者のオピオイド服薬マネジメントと疼痛の関連(佐藤富美子教授)
- ・ 富澤あゆみ. 在宅療養支援診療所を利用する終末期がん患者の主介護者の介護負担感に関連する要因の検討(佐藤富美子教授)
- ・ 樋渡麻衣. "東日本大震災年に誕生した子を持つ父親の震災 5 年目の心身の健康状態と影響を及ぼした要因"(佐藤喜根子教授)
- ・ 柳澤萌美. "東日本大震災における 5 年間の心のケアニーズの変化—支援者から捉えた住まうことに関連する心のケアニーズの変化パターン—"(大森純子教授)
- ・ 吉澤彩. 看護拠点を立ち上げた看護師による地域におけるケアの特徴(大森純子教授)
- ・ 吉田薫. がん家族歴と肺がん罹患リスクに関する組織型別症例対照研究(大森純子教授)

平成 29 年度(2017 年度)

- ・ 成田愛. 看護実践環境が看護師の能力開発に及ぼす影響に関する研究. (朝倉京子教授)
- ・ 清水香織. 1 型糖尿病をもつ学童前期児童の病気の理解と療養行動及び病気をもつ自分への思い. (塩飽仁教授)
- ・ 青木亜紀. 子どもの入院に付き添う母親の付き添い状況とストレス反応との関連. (吉沢豊予子教授)
- ・ 井上史子. 地域の支援者が捉える認知症高齢者の家族介護者が抱くスティグマ. (大森純子教授)
- ・ 熊谷知華. 難病ピアサポーター養成プログラムの作成. (大森純子教授)
- ・ 佐藤日菜. 保育士による発達上「気になる子」の保護者への支援の実態と関連要因の探索. (大森純子教授)
- ・ 高嶋里会. 就労妊婦の職務ストレスと妊娠アウトカムとの関連. (吉沢豊予子教授)
- ・ 星純子. 音楽聴取が自律神経活動と循環動態に及ぼす影響—モーツァルト K448 とバッハ BWV1049 の比較—. (丸山良子教授)
- ・ 望月瑞希. 青年期男性における被養育経験と愛着スタイルが育児準備状態に及ぼす影響. (吉沢豊予子教授)
- ・ 山崎菜穂子. 民生委員がとらえたセルフ・ネグレクトの徴候. (大森純子教授)
- ・ 楊紅霞. 若年健康成人の日常生活における身体活動量が心拍数、血圧および自律神経活動に及ぼす影響. (丸山良子教授)

- ・ 和山郁美. 大学生集団における過剰飲酒を助長する要素・抑制する要素とその相互関係. (大森純子教授)

平成 30 年度(2018 年度)

- ・ キビラ ジェマイマ ニヤウイラ. Knowledge and Practice of Cancer Pain Management; A Regional Survey of Kenyan Nurses./ ケニアにおける看護師のがん性疼痛マネジメントに関する知識と実践について. (宮下光令教授)
- ・ 千田絵美. 子どものいない女性看護師が妊娠期あるいは育児期にある看護師と共に働くことに折り合いをつけようとするプロセス. (朝倉京子教授)
- ・ 伊藤海. 農業地域における生活支援の担い手となる意向を持つ高齢者の特性の検討. (大森純子教授)
- ・ 佐藤あかり. 産後 4 ヶ月間の母親が心理的葛藤を経て自分なりの生活リズムの獲得に向かう過程における心理状態とその変化への影響要因. (大森純子教授)
- ・ 佐藤ひかり. 認知症の人に対する態度の概念分析 -ハイブリッドモデルを用いて-. (大森純子教授)
- ・ 島村紗綾. 中高生におけるヘルスリテラシーと生活習慣および関連要因の検討. (大森純子教授)
- ・ 菅野史夏. 入院を繰り返す統合失調症患者の入院に至る経緯の明確化—大学病院の診療記録をもとにした分析—. (大森純子教授)
- ・ 橘ゆり. 医療的ケアが必要な在宅重症心身障害児を亡くした家族の体験と子供および家族への支援. (塩飽仁教授)
- ・ 継田浩之. 終末期がん患者の悪心嘔吐に対する指圧の実施可能性・安全性に関する検討. (宮下光令教授)
- ・ 升川研人. 望ましい死の達成度尺度 Good Death Inventory は全般的な Good Death をどの程度捉えることができるのか? -全国多施設遺族調査より-. (佐藤富美子教授)
- ・ 剣持麻美. 父子家庭の父親の精神的健康と影響する要因の探索. (大森純子教授)

令和元年度(2019 年度)

- ・ 平塚良子. 緩和ケア病棟で死別したがん患者の遺族の家族機能とうつ・複雑性悲嘆との関連についての横断調査. (宮下光令教授)
- ・ 竹田理恵. 親の介護を担う就労中年期男性の介護ケア力に及ぼす男性性の特性. (吉沢豊予子教授)
- ・ 福間美久. 中堅看護師が組織に対して抱く葛藤とそれを乗り越えようとするプロセス. (朝倉京子教授)
- ・ 李美玲. 終末期造血器腫瘍患者の死亡前在宅療養期間の関連因子. (宮下光令教授)
- ・ 作山佳菜子. 同種造血幹細胞移植後の就労と関連要因の検討. (佐藤富美子教授)
- ・ 曾 徳容. 介護施設で働く看護職の入職動機がワーク・エンゲイジメントに及ぼす影響. (大森純子教授)
- ・ 孫 欣茹. 日常生活活動量が健康な若年成人の身体組成、心拍数、血圧および自律神経活動に与える影響. (丸山良子教授)
- ・ 高橋由香. 健康経営における「健康的な職場文化」に関する評価指標の検討. (大森純子教授)
- ・ 武田至織. 産後の抑うつ傾向の経過に影響する要因の検討. (大森純子教授)
- ・ 林英里香. 介護予防事業不参加者の支援の類型化による状態像の明確化 -80 歳以上独居高齢者への訪問聞き取り調査より-. (大森純子教授)

- ・ 引間千尋. 福祉避難所に関する研究-歴史的変遷と運営時の困難な状況への施設職員の対応に焦点を当てて-. (大森純子教授)
- ・ 備前真結. 10年継続した介護予防自主グループのリーダーによる自主グループを参加者が通い続けられる場とするための行動. (大森純子教授)
- ・ 山家良太. 内分泌療法を受けている前立腺がん患者の男性更年期障害とセルフケアの関連. (佐藤富美子教授)
- ・ 渡光子. 在宅認知症高齢者の家族介護者の介護負担感とレジリエンス及びソーシャルサポートの関連. (大森純子教授)

令和2年度(2020年度)

- ・ 荒科悠子. 日本の若年労働者における2年間の職場環境要因の変化と生活習慣の変化との関連―「働き方とライフスタイルの変化に関する全国調査」データの二次分析―. (大森純子教授)
- ・ 尾辻美沙. 子どもをもつがん患者が抱える子育ての気付きに関する質的研究. (佐藤富美子教授)
- ・ 川口夏樹. 東北都市部の被災地における既存住民が災害公営住宅住民に抱く心境に関する質的記述的研究―交流を持つ地域のリーダーに焦点を当てて―. (大森純子教授)
- ・ 木村絵美. 東日本大震災の被災地における住民同士の気付き合いによる高齢者見守り活動の変遷. (大森純子教授)
- ・ 佐藤祐里. 死亡診断書(死体検案書)情報より特定した原死因をゴールドスタンダードとした電子レセプトからの死因の同定方法に関する単施設 Validation 研究. (宮下光令教授)
- ・ 田中雄太. クリティカルケア領域における医師の基本的緩和ケアの認識と専門的緩和ケアコンサルテーションの実態:ICU(intensive care unit)および救命救急センターに対する自記式質問紙調査. (宮下光令教授)
- ・ 土谷瑠夏. 農業地域在住高齢者の生活支援の担い手となる意向および実施と認知機能の関連. (大森純子教授)
- ・ 服部千恵子. がん免疫療法を受けている肺がん患者の医療者の支援を必要とする体験. (佐藤富美子教授)
- ・ 矢下美穂. 中小運送会社の長距離トラックドライバーにおけるワーク・ライフ・バランスとストレス反応の関連. (大森純子教授)
- ・ 山田薫子. 日本語版キャリア・コンピテンシー尺度(the Japanese version of the Career Competencies Questionnaire ;CCQ-J)の信頼性および妥当性の検証. (朝倉京子教授)

令和3年度(2021年度)

- ・ 関下慎一. 男性看護師が自らの男性性を捉え直す様相. (朝倉京子教授)
- ・ 下山恵美子. 慢性疾患をもつ思春期の子どもの希望の認識と無気力および主体性の関連. (塩飽仁教授)
- ・ 豊川幸世. 糖尿病発症とオーラルフレイルに関する縦断的検討―地域在住高齢者縦断調査データの解析から―. (大森純子教授)
- ・ 五十嵐大地. 自閉スペクトラム症を持つ子どもの育ちと暮らしにかかわる母親の情報活用についての研究. (塩飽仁教授)

- ・ 伊藤郁弥. 統合失調症患者の終末期医療実態調査 サンプルングデータセットを用いた後ろ向きコホート研究. (宮下光令教授)
- ・ WORO MUSTIKA WENI. Psychometric Evaluation of the Indonesian version of the Person-centered Care Assessment Tool (P-CAT)(インドネシア版 Person-centered Care Assessment Tool (P-CAT) の作成および信頼性と妥当性の検討). (尾崎章子教授)
- ・ 小西美希子. システムエンジニアにおける職業関連ウェルビーイングと肥満との関連. (大森純子教授)
- ・ 佐々木唯那. 在宅勤務をする未就学児の母親の困難とその対処に関する質的事例研究. (大森純子教授)
- ・ 佐藤仁美. 自主防災組織の活動に取り組む地域防災リーダーの防災哲学に関する質的記述的研究. (大森純子教授)
- ・ 高橋咲都. 建設技能者の働きがい:フォーカス・グループ・インタビュー. (大森純子教授)
- ・ 高山温子. The Japanese version of Pediatric Intensive Care Unit-Quality of Dying and Death; PICU-QODD-J (日本語版小児集中治療における終末期の質の評価尺度)の開発. (塩飽仁教授)
- ・ QIANYUNZHANG. 看護小規模多機能型居宅介護において看護職と介護職の連携・協働を可能にした背景に関する質的研究. (大森純子教授)
- ・ 篩恵太. 精神科急性期病棟に入院し、退院した統合失調症を持つ患者のセルフスティグマの推移に関する前向き観察研究. (吉井初美教授)
- ・ 平山英幸. 患者報告型アウトカムを用いた緩和ケアチーム介入の実態と症状改善の評価:多施設前向き観察研究. (宮下光令教授)
- ・ 安野さゆり. 妊娠期のレジリエンス特性とコーピングによる産後1か月時の母親のうつ症状の予測検証. (吉沢豊子教授)
- ・ 山口桐葉. COVID-19 流行下での地区サロン活動実施の促進要因と阻害要因. (大森純子教授)

令和4年度(2022年度)

- ・ 石田涼華. 我が国における2060年までの死亡場所推移予測と看取り可能数の検討. (宮下光令教授)
- ・ 磯谷明音. 患者が心地よいと捉える看護師の援助. (朝倉京子教授)
- ・ 岡部希美. COVID-19 感染流行禍における周産期医療サービスと産後うつ病の関連一産後3か月までの女性を対象として一. (吉沢豊子教授)
- ・ 押切友果. 初めて親になる男性の妊娠期における肯定的体験と親になる心構えの関連. (吉沢豊子教授)
- ・ 佐竹智子. 高齢期の就業継続においてキャリア・アダプタビリティと職場におけるソーシャルサポートがもたらす効果の検討. (大森純子教授)
- ・ 佐藤桃香. 配偶者と死別した前期高齢女性が一人の生活に慣れてきたと感じられる状況の解明. (大森純子教授)
- ・ 志済真優. 加熱殺菌乳酸菌 *Enterococcus faecalis* KH2 株が マクロファージ, 骨髄由来樹状細胞のサイトカイン産生に与える影響. (菅野恵美教授)
- ・ 菅原佑菜. 専門的緩和ケアサービスが提供する標準的がん疼痛治療によって疼痛が良好にコントロールされた患者の疼痛改善理由の探索:多施設共同観察研究からえられた質的データの内容分析. (宮下光令教授)
- ・ 千葉真子. 災害後の健康課題に対するコミュニティ・レジリエンスに関する事例研究. (大森純子教授)

- ・ 登藤里彩. 1 歳児をもつ父親の主観的幸福感・育児関与と育児休業取得期間の関連の検討—育児休業の取得が父親自身にもたらすもの—. (吉沢豊子教授)
- ・ 彭浩萍. Relationship between Psychological Distress and Turnover Intention among Japanese Nurses during COVID-19 Pandemic: Moderating Role of Affective Occupational Commitment (COVID-19 流行下日本看護職の心理的苦痛と離職意向の関係:情緒的職業コミットメントの調整役割). (朝倉京子教授)
- ・ 星桃子. 日本の保健師の外国人支援における「文化的対応力」の概念モデルの生成. (大森純子教授)
- ・ 佐藤絵理. 子育てしているひとり親女性がピアサポート活動を通して得られたことに関する質的記述的研究. (塩飽仁教授)
- ・ 南理央. 深層学習を活用した既存プロトンビン時間予測モデルの 植込み型補助人工心臓装着患者に対する精度検証. (宮下光令教授)
- ・ 若松紅七. 子育てサークル内で母親同士が行う情報交換に関する内容分析. (大森純子教授)

令和 5 年度(2023 年度)

- ・ 上溝耕平. 新生児集中治療室という文化の中でどのように父になっていくのかの質的記述的研究—メタエスノグラフィーと縦断的インタビュー調査から—. (塩飽仁教授)
- ・ 後村花乃. 糖代謝異常妊婦の妊娠前の健康管理と周産期アウトカムに関連:後ろ向きコホート研究. (吉田美香子教授)
- ・ 大友海玖. 小規模事業所の事業主と従業員の職場の健康管理に対する意識と障壁に関する横断的観察研究. (大森純子教授)
- ・ 伊藤里美. 遺族調査の二次解析によるがん診療連携拠点病院と非拠点病院で死亡したがん患者の特性と緩和ケアの質の評価の比較. (宮下光令教授)
- ・ 倉橋美岬. 「緩和ケア看護における患者報告型アウトカム有用性調査票」の開発と信頼性・妥当性の検討. (宮下光令教授)
- ・ 小番冠奈. 5-フルオロウラシル誘発性口腔粘膜潰瘍モデルに対する微生物学的製剤 A 投与が上皮損傷に与える影響の解析. (菅野恵美教授)
- ・ 五戸瞳. COVID-19 専用病棟に勤務した看護師が道徳的苦悩を抱きながら看護を実践したありよう. (朝倉京子教授)
- ・ 佐々木匠. 成人科に移行した小児期発症てんかん患者とその家族の成人移行体験における認識. (塩飽仁教授)
- ・ 佐藤遥. 助産師が臨床判断能力を高めるプロセス. (朝倉京子教授)
- ・ 董磊. 患者報告アウトカム聴取の音声データを用いた音声認識及び機械学習による在宅療養患者の症状判別モデルの開発. (宮下光令教授)
- ・ 友野優梨. 看護師経験を有する保健師の強みを活かした保健師活動に関する質的記述的研究. (大森純子教授)
- ・ 中川葵唯. 未就学児を養育する女性看護職の仕事と育児を両立することによる心理的成長に関する横断的観察研究. (大森純子教授)
- ・ 中島ひろみ. 臨床経験 4 年目以上の看護師が 実践能力を高めるために主体的な学習に向かうプロセス. (朝倉京子教授)

- ・ 藤田萌衣. 食生活改善推進員の参加動機の変容プロセス—65 歳未満で入会した会員へのインタビュー調査—. (大森純子教授)
- ・ 三浦麻由美. 看護職の心理的安全性とワーク・エンゲイジメントの関連. (大森純子教授)
- ・ 李佳. 在宅認知症療養者の就労介護者における睡眠と介護・仕事役割間葛藤. (尾崎章子教授)

令和6年度(2024年度)

- ・ 櫻井碧. 親子相互作用における心拍変動の同期現象の解析手法の検討. (塩飽仁教授)
- ・ 付安妮. AYA 世代のがん患者に対する緩和ケアの質と遺族の抑うつ・悲嘆の評価:死亡小票を用いた遺族調査の二次解析. (宮下光令教授)
- ・ 佐藤奈津美. 生後1か月前後の先天性疾患を有する児の父母間の相互作用の様相. (塩飽仁教授)
- ・ 飯田すみれ. 働く人々における余暇活動と仕事のパフォーマンスの関連についての横断的観察研究. (朝倉京子教授)
- ・ 泉飛羽. 自己開示と共感の授業に参加する大学生の孤独感の変化:前後比較の観察研究. (吉井初美教授)
- ・ 内田彩希. 子育て期にある訪問看護師の就業継続意向の関連要因:横断的観察研究. (朝倉京子教授)
- ・ 岡遥. 自宅で暮らす脳卒中高齢者の人前で食べることに関する質的記述的研究. (尾崎章子教授)
- ・ 加藤日和. 役職定年・再任用後の保健師の職務変化への適応プロセス:質的記述的研究. (朝倉京子教授)
- ・ 鎌田若奈. 肥満とその後の体重減少が正常皮膚における皮膚免疫細胞と、皮膚創傷治癒過程に与える影響の解明. (菅野恵美教授)
- ・ 佐藤桃香. 緩和ケア病棟から自宅退院した患者の最終的な看取り場所と看取り方針の一致. (宮下光令教授)
- ・ 佐藤玲奈. 東日本大震災後の自閉症者の自閉症行動特徴に関する質的研究. (朝倉京子教授)
- ・ 蘇奴卓瑪. 在宅認知症者の就労家族介護者における介護と仕事の役割間葛藤にレジリエンスと睡眠が与える影響—縦断的調査—. (尾崎章子教授)
- ・ 高橋達也. 視線映像を用いたインタビューによる重症心身障害児者看護における実践知の解明. (塩飽仁教授)
- ・ 高橋まりな. 自己肝で生存する胆道閉鎖症患者が病気や療養に関する情報と向き合う体験. (塩飽仁教授)
- ・ 高屋敷玲奈. 殺菌乳酸菌 *Lactiplantibacillus plantarum* KB131 の経口摂取および局所投与がアトピー性皮膚炎マウスモデルに与える影響. (菅野恵美教授)
- ・ 田村智恵. 看護職の心理的資本とワーク・エンゲイジメントとの関連の検討. (朝倉京子教授)
- ・ 田村菜津子. 患者報告型アウトカムを用いた緩和ケア病棟入院患者の症状改善率のモニタリング:多施設パイロット調査. (宮下光令教授)
- ・ 趙睿傑. Bereaved Families' Perceptions of Referral and Admission Timing to Hospice and Palliative Care Units Based on a Nationwide Multi-Facility Survey (ホスピス・緩和病棟への紹介時期と入院時期に関する遺族の認識:全国多施設遺族調査). (宮下光令教授)
- ・ 陳貽悦. Caregiver burden in families of adolescent and young adult cancer patients: a national bereavement survey (AYA 世代のがん患者の家族における介護者負担感: 全国遺族調査). (宮下光令教授)

- ・ 二階堂蒼. 大学生のオルトレキシア傾向に関連する因子の検討: 自己記入式質問紙による横断研究. (吉井初美教授)
- ・ 西野結愛. 育児休業を取得した男性の経験と認識に関する質的研究. (朝倉京子教授)
- ・ 長谷川莉子. 発達障害児・者の保護者がピアサポーターとして相談支援を継続することを支える要因に関する質的記述的研究. (朝倉京子教授)

【博士課程】

平成 25 年度(2013 年度)

- ・ 有永洋子. アロマセラピーと簡易エクササイズを用いたセルフケアプログラムによる乳がん治療関連リンパ浮腫管理に関する研究(佐藤富美子教授)
- ・ 清水恵. 受療行動調査におけるがん患者の療養生活の質の評価のための項目の適切性に関する研究(宮下光令教授)

平成 26 年度(2014 年度)

- ・ 阿部亜希子. 災害をきっかけとした保健師の創発的活動に関する研究—東日本大震災時の保健師活動の分析を通して—. (佐藤喜根子教授)
- ・ 佐々木康之輔. 健常成人における左右側臥位時の心臓自律神経活動および循環動態の変化に関する基礎的検討. (丸山良子教授)
- ・ 佐藤真理. エスノグラフィの分析を通して見えてくる被災した町の保健師の経験. (吉沢豊予子教授)
- ・ 高橋葉子. 東日本大震災後における被災地看護師のメンタルヘルス—職場の被災による影響—. (齋藤秀光教授)

平成 27 年度(2015 年度)

- ・ 井上由紀子. 病気や障害をもつ子供と養育者の意思尊重支援の現状と支援ツールの作成および支援ツールを活用した看護実践の有用性とその検証 (塩飽仁教授)
- ・ 青山真帆. がん患者遺族の悲嘆・抑うつ・睡眠状態・飲酒行動の実態と関連要因 (宮下光令教授)
- ・ 佐藤大介. 前立腺がん患者の術後合併症の増悪予防と QOL 向上を目的とした遠隔看護システムの効果 (佐藤富美子教授)
- ・ 堀口雅美. 健康若年成人を対象とした食行動とストレス対処能力に関する研究 (丸山良子教授)

平成 28 年度(2016 年度)

- ・ 鎌倉美穂. 循環血液量の増減に伴う心臓自律神経活動の変化と糖, 脂質, 炎症関連因子の影響—自己血採血と輸液療法をモデルとした検証— (丸山良子教授)
- ・ 菅野雄介. わが国の急性期病院における認知症の整備体制に関する研究 (宮下光令教授)
- ・ 名古屋祐子. 看護師による終末期小児がん患者と家族の QOL 代理評価尺度の開発と QOL 評価 (塩飽仁教授)

- ・ 包薩日娜. "Ethnic Differences in the Effects of Birth Weight on Current Inflammation Biomarkers and Autonomic Function in Healthy Young Mongolian and Japanese Adults (出生体重が若年健常者の炎症性マーカーと自律神経機能に及ぼす影響—モンゴル族、日本人における比較検討)" (丸山良子教授)

平成 29 年度(2017 年度)

- ・ 菊地圭子. 直接授乳時の乳児の吸着場面における母親の注視行動に関する基礎的研究. (吉沢豊予子教授)
- ・ 大橋由基. 小規模商店街で働く人々における慣習に基づいた健康の捉え方のエスノグラフィー. (尾崎章子教授)
- ・ 武石陽子. コペアレンティングを促す妊娠期の介入プログラムの開発—第一子妊娠中の日本人夫婦に焦点を当てて—. (吉沢豊予子教授)

平成 30 年度(2018 年度)

- ・ 山口典子. 無精子症の診断を受け MD-TESE・TESE を選択した男性にとっての子どもの意味. (吉沢豊予子教授)
- ・ 高田望. 看護の専門職性に対する態度尺度 (Attitude toward Nursing Professionalism Scale ; ANPS) の開発および信頼性と妥当性の検討. (朝倉京子教授)
- ・ 森田誠子. 行政保健師の裁量行使の過程に関する理論の構築. (大森純子教授)
- ・ 入江亘. 白血病の子供をもつ親が心的外傷後がんとの間合いをとれるようになるプロセスの解明. (塩飽仁教授)
- ・ 清水陽一. 緩和ケア病棟に入院中の終末期がん患者の家族介護者のレジリエンスと精神的健康に関する研究. (宮下光令教授)
- ・ 霜山真. 非侵襲的陽圧換気療法を受けている慢性呼吸不全患者の増悪軽減を目的とした遠隔看護介入プログラムの効果—無作為化比較試験—. (佐藤富美子教授)

令和元年度(2019 年度)

- ・ 小澤涼子. 第一次産業従事者の健康観に関する理論生成—壮年期の女性新規就農者が転入地で獲得する健康観の構造—. (大森純子教授)
- ・ 杉山祥子. 看護師が実践の責任を果たそうとするプロセスに関する研究. (朝倉京子教授)
- ・ 川尻舞衣子. 妊娠期の座位行動減少を目的とした介入の効果検証. (吉沢豊予子教授)
- ・ 高橋ゑり子. 終末期がん患者に対する「湯船につかる入浴」に関する研究. (宮下光令教授)

令和 2 年度(2020 年度)

- ・ 大室憲香. 精神病性障害を有する患者のパーソナル・リカバリーの入院における変化とそれを規定する要因についての縦断的研究. (吉井初美教授)
- ・ アンガホッフア司寿子. Factors of the Reproductive Life Plan for Married and Employed Women Considering Having Children (子どもを希望する有職既婚女性のリプロダクティブライフプランに影響する要因). (吉沢豊予子教授)

- ・ 大泉千賀子. 日本における進行がん患者の家族介護者の生活の質尺度の開発(QFCS):信頼性と妥当性. (佐藤富美子教授)
- ・ 吉田詩織. 進行がん患者のオピオイド服薬セルフマネジメント尺度の開発および信頼性と妥当性の検討. (佐藤富美子教授)
- ・ 坂村佐知. 仕事役割と家庭役割双方が父親の情緒応答性に与える影響. (吉沢豊予子教授)
- ・ 橋本恵子. 就労女性の労働生産性向上のための更年期症状マネジメントプログラムの開発. (吉沢豊予子教授)
- ・ 五十嵐尚子. 独居がん患者の特徴的な医療上の問題の探索、および、独居がん患者の望ましい死の達成度:医療者を対象とした半構造化インタビュー、および、多施設遺族調査の二次分析. (宮下光令教授)
- ・ 中野久美子. 政府開発援助(ODA)における保健事業評価者のセオリー評価概念モデルの生成. (大森純子教授)
- ・ 星純子. モーツァルトK448 及び J.S.バッハを用いた音楽聴取中における循環動態及び自律神経活動の経時変化に着目した検証. (佐藤富美子教授)

令和3年度(2021年度)

- ・ 今野浩之. 地域で生活を継続する統合失調症を持つ者の回復の経験. (大森純子教授)
- ・ 二瓶洋子. 看護師の恥の経験を肯定的に意味づける病棟の組織文化. (朝倉京子教授)
- ・ 加藤 茜. クリティカルケアナースが認識する基本的緩和ケアの実践および専門的緩和ケアの活用の現状とその障壁:認定・専門看護師を対象とした全国質問紙調査. (宮下光令教授)
- ・ 原ゆかり. 看護師の職業価値観尺度の開発および信頼性と妥当性の検討. (朝倉京子教授)
- ・ 北林真美. 虚血性心疾患治療を継続する壮年期就労男性のレジリエンスの特性および QOL に関する研究. (佐藤富美子教授)
- ・ 寺田由紀子. ケアリング・マスキュリティ尺度の開発とケアリング・マスキュリティが身体的健康・精神的健康に及ぼす影響. (吉沢豊子教授)
- ・ 菅原加奈子. がん患者のアドバンス・ケア・プランニングを促進する看護質評価指標の開発ーデルファイ法を用いてー. (佐藤富美子教授)
- ・ 相馬深輝. 妊娠期の母子の心拍変動を指標としたボンディングに関する客観的評価方法の開発. (吉沢豊子教授)
- ・ 升川研人. 電子カルテ診療記録からの終末期がん患者の身体/精神症状・社会的苦痛・スピリチュアルペインの自動判定モデルの開発:自然言語処理と機械学習の活用. (宮下光令教授)

令和4年度(2022年度)

- ・ 石井容子. 非がん患者に対する Integrated Palliative care Outcome Scale (IPOS) の信頼性と妥当性の検証. (宮下光令教授)
- ・ 伊藤佳美. 通所施設における看護職の知的障害者への援助につなげる配慮. (朝倉京子教授)
- ・ 伊藤奈央. 緩和ケアにおける患者報告アウトカムの臨床使用実態調査および実装科学研究の方法論を用いた患者報告アウトカムの臨床導入方法の開発と検証. (宮下光令教授)
- ・ 岩本萌. 風水害時の応援派遣に係る保健師のコンピテンシー:概念モデルの生成. (大森純子教授)

- ・ 岡田弘美. 治療終了後のがんの子どもをもつ母親の就労状況とその関連要因. (塩飽仁教授)
- ・ 大日方裕紀. 緩和ケアにおける Phase of Illness (緩和ケアの病期)と症状の分析. (宮下光令教授)
- ・ 富樫慎太郎. 我が国における死亡前 14 日間の終末期医療の実態に関する研究: 診療報酬請求データベースを用いた観察研究. (宮下光令教授)
- ・ 吉田明莉. 超音波検査法と排尿日誌を用いた経膈分娩後早期の尿閉・尿意知覚異常の推移と関連因子の探索. (吉沢豊子教授)
- ・ 和田彩. 妊婦の職務調整モバイルアプリケーション「ジョブみる」の開発と実施可能性の検証. (吉沢豊子教授)

令和 5 年度(2023 年度)

- ・ 高橋美和. 看護師の職務満足と離職意向の因果関係の検証ー構造方程式モデリング(交差遅れ効果モデル)を用いた 3 時点のパネル調査ー. (朝倉京子教授)
- ・ 橋本美亜. 入院中の小児がんの子ども闘病意欲と闘病意欲を支える要因. (塩飽仁教授)
- ・ 細川舞. 死亡小票による全国遺族調査において遺族が感じた調査参加への負担と受益および関連要因. (宮下光令教授)
- ・ 矢内美沙. 子どもをもつがん患者の子育ての気がかり尺度: Parenting Concerns Questionnaire 日本語版の作成に関する研究. (宮下光令教授)
- ・ Safyari Masoumeh. Enhancing Relationship Dynamics: The Impact of Coparenting Classes on Iranian Couples (イランカップルへのコペアレンティングクラス介入の効果検証). (吉田美香子教授)
- ・ 田中雄太. 電子カルテデータを用いた Intensive care unit (ICU)における緩和ケアの質評価: 修正デルファイ法による Quality Indicator の開発と単施設後ろ向き観察研究によるパイロットテスト. (宮下光令教授)
- ・ 山田薫子. 看護師の仕事の資源とワーク・エンゲイジメントに対するキャリア・コンピテンシーの媒介効果の検討. (朝倉京子教授)

令和 6 年度(2024 年度)

- ・ 林原健治. Career Thoughts Inventory 日本語版の信頼性及び妥当性の検証、ならびに思春期から若年成人期の小児がん経験者におけるキャリアレディネスの関連要因の探索. (塩飽仁教授)
- ・ 鄭雪嬌. Translation, cultural adaptation and validation of Chinese version of International Care Of the Dying Evaluation(i-CODE) and related factors analysis (中国語版 International Care Of the Dying Evaluation (i-CODE)の作成と信頼性・妥当性の検討と関連要因分析) . (宮下光令教授)
- ・ WORO MUSTIKA WENI. Dementia Person-Centered Care among Indonesian Care Staff Working in Japanese Long-Term Care Facilities and its Relation to Staff Personal Characteristics and Organizational Factors: A Cross-sectional Study (日本の介護施設で働くインドネシア人ケアスタッフによる認知症パーソン・センタード・ケアとスタッフの個人特性および組織要因との関連: 横断的研究). (尾崎章子教授)
- ・ 平山英幸. 腕時計型ウェアラブルデバイスから得られる生体信号を用いたがん性疼痛自動検出モデルの開発. (宮下光令教授)

4-6. 業績数の推移(2024年12月現在)

【業績数の推移】

	原著論文・総説 (査読あり)		原著論文・総説 (査読なし)、 紀要、解説	著書	国際学会 発表	国内学会 発表
	英文論文	和文論文				
平成20年(2008年)	4	11	20	9	3	44
平成21年(2009年)	7	6	13	6	8	56
平成22年(2010年)	20	11	23	6	17	114
平成23年(2011年)	17	14	24	10	10	84
平成24年(2012年)	30	22	17	9	22	89
平成25年(2013年)	24	25	27	9	13	115
平成26年(2014年)	29	16	30	16	19	112
平成27年(2015年)	39	28	30	12	23	131
平成28年(2016年)	56	19	30	13	24	122
平成29年(2017年)	34	19	19	8	23	138
平成30年(2018年)	39	15	23	8	19	141
令和元年(2019年)	28	22	33	14	23	123
令和2年(2020年)	38	22	48	10	9	128
令和3年(2021年)	47	32	26	15	21	112
令和4年(2022年)	81	23	16	12	10	116
令和5年(2023年)	68	23	13	11	23	112
令和6年(2024年)	49	12	5	8	24	93
合計	610	320	397	176	291	1,830

※ 大学院が設置された2008年以降のもの

※ 教員・学生が保健学専攻に所属している期間中に発表された業績のみを数えた

※ 査読のない原著論文は「原著論文・総説(査読なし)、紀要、解説」に含めた

※ 重複カウントあり

【外部資金獲得の推移】

	新規研究費		継続研究費		その他 外部資金
	主任研究	分担研究	主任研究	分担研究	
平成 20 年度(2008 年度)	11	6	4	2	0
平成 21 年度(2009 年度)	8	9	10	6	0
平成 22 年度(2010 年度)	11	7	11	14	3
平成 23 年度(2011 年度)	14	5	14	13	1
平成 24 年度(2012 年度)	20	13	19	11	3
平成 25 年度(2013 年度)	19	23	22	18	0
平成 26 年度(2014 年度)	9	5	24	30	0
平成 27 年度(2015 年度)	14	1	13	18	3
平成 28 年度(2016 年度)	20	8	14	10	0
平成 29 年度(2017 年度)	12	7	21	16	0
平成 30 年度(2018 年度)	12	8	15	15	1
令和元年(2019 年度)	20	11	16	13	1
令和 2 年(2020 年度)	17	12	15	16	5
令和 3 年(2021 年度)	18	11	18	21	0
令和 4 年(2022 年度)	10	12	17	18	0
令和 5 年(2023 年度)	16	4	14	22	0
令和 6 年(2024 年度)	6	3	21	23	1
合計	237	145	268	266	18

※ 大学院が設置された 2008 年 4 月以降のもの

※ 継続研究費は延数

5. 研究業績 (2024年1月～2024年12月)

5-1. 原著論文・総説(査読あり)

【看護管理学分野】

1. Ito Y, Asakura K, Sugiyama S, Takada N. Nurse-Mother Collaborations in Disability Day-Service Centres for Individuals With Intellectual Disabilities. *British Journal of Learning Disabilities*, 2024; in press.
2. Yamada M, Asakura K, Sugiyama S & Takada N. Insights from defining nurses' career success: An integrative review. *Nursing Open*, 2024; 11, e2040.
3. Hamano H, Takada N, Mori Y. Exploring nursing practice excellence in diabetic foot care: a qualitative study of Japanese advanced practice nurses. *The Journal of Japan Academy of Diabetes Education and Nursing*, 2024; 28(2); 93-104.

【老年・在宅看護学分野】

4. Kazutaka Yoshida, Kaori Honda, Aya Goto, Ichiro Kawachi. Collateral Health Effects of Loneliness Care in Japan. *Health Serv Res Manag Epidemiol*, 2024 Apr 1;11:23333928241240970. doi: 10.1177/23333928241240970.
5. Kaori Honda, Sudeepa Abeysinghe, Claire Leppard, Alison Lloyd Williams, Akihiko Ozaki, Aya Goto. Ethically Researching Health and Disaster: Lessons from over a Decade of Research since the 3.11 Disaster in Fukushima. *JMA J*, 2024;7(2):279-281.
doi: 10.31662/jmaj.2023-0145. <https://doi.org/10.31662/jmaj.2023-0145>.
6. 佐藤 広和, 渡部 千尋, 佐藤 花菜, 高橋 愛海, 土田 慶太, 根深 志のぶ, 戸嶋 洋平, 清水 恵, 和田 千鶴. 神経・筋疾患病棟に勤務する看護師の終末期看護に対する意識と実践. *あきた病院医学雑誌*. 2024; 12(2) :33-41.
7. 谷口 晴香, 山内 裕貴, 板垣 洋子, 竹田 有沙, 相原 彩香, 土田 健治, 櫛引 まり子, 工藤 穂奉実, 清水 恵, 阿部 エリカ, 齋藤 貴子, 奈良 正之. 重症心身障がい患者に対する統一した口腔ケアの効果. *あきた病院医学雑誌*. 2024; 12(1):35-38.

【公衆衛生看護学分野】

8. Momoko Hoshi, Kumiko Nakano, Megumu Iwamoto, Junko Omori A concept of "cultural competence" among public health nurses in Japan. *Public health nursing* 2024;41(3):562-572.
9. 小林 優衣, 中野 久美子, 岩本 萌, 大森 純子 低中所得国におけるコミュニティ・ヘルス・ワーカーの2型糖尿病予防・管理へのアプローチに関する文献レビュー. *国際保健医療* 39(4) 91-103 2024年
10. 秋山直美, 松永篤志, 梶原志保子, 竹田明弘, 河合佑亮, 林田賢史, 秋山智弥 中小規模病院の新人看護師定着戦略と戦術～病院管理者へのインタビュー調査から～. *日本看護管理学会誌* 28(1) 204-14 2024

【がん看護学分野】

11. 北林真美, 吉田詩織. 冠動脈バイパス術後壮年期男性の就労継続の困難感と対処に関する体験-治療と仕事の両立が困難な職場環境にある就業者に焦点を当てて-, *日本保健医療行動科学会雑誌*, 2024; 39(1),33-41.
12. Itagaki K, Katahira S, Sasaki K, Miyatake M, Ito K, Kumagai K, Kondo N, Masuda S, Takagi D, Tabayashi A, Kanda K, Ishizawa A, Yamashita A, Kim C, Kawamoto S, Naganuma M, Ishida K, Ueno K, Saiki Y; TRAD Investigators. Study Protocol and Mission for the Tohoku Registry of Acute Aortic Dissection (TRAD). *Circ Rep*. 2024;6(10):465-468.

【緩和ケア看護学分野】

14. Matsumoto Y, Uehara Y, Mizushima A, Kosugi T, Sone M, Nakamura N, Miyashita M, Morita T, Yamaguchi T, Satomi E. Availability of, Barriers to Performing, and Educational Practices of Interventional Procedures for Refractory Pain in Cancer Patients: A Nationwide Survey of Designated Cancer Hospitals in Japan. *Palliat Med Rep.* 2024 Dec 9;5(1):543-552. doi: 10.1089/pmr.2024.0028. eCollection 2024. PMID: 39758849
15. Hiramoto S, Hashimoto R, Morita T, Kizawa Y, Tsuneto S, Shima Y, Masukawa K, Miyashita M, Hitosugi M. Social factors affecting home-based end-of-life care for patients with cancer and primary caregivers. *Support Care Cancer.* 2024 Dec 26;33(1):54. doi: 10.1007/s00520-024-09074-1. PMID: 39724503
16. Kato A, Tanaka Y, Kizawa Y, Yamase H, Tado A, Tatsuno J, Miyashita M. Current Status of and Barriers to Primary Palliative Care Recognized by Critical Care Specialist Nurses: A Nationwide Cross-Sectional Questionnaire Survey in Japan. *Am J Hosp Palliat Care.* 2024 Dec 5:10499091241303675. doi: 10.1177/10499091241303675. PMID: 39637553
17. Aoyama M, Mori M, Morita T, Tsuneto S, Miyashita M. Protocol of a nation-wide post-bereavement survey on quality of hospice and palliative care: J-HOPE 5 study. *BMC Palliat Care.* 2024 Dec 3;23(1):277. doi: 10.1186/s12904-024-01600-6. PMID: 39627748
18. Akagi H, Katsumata N, Suzuki K, Masukawa K, Morita T, Kizawa Y, Tsuneto S, Shima Y, Miyashita M. Unapproved and unproven cancer treatments in patients admitted to palliative care units. *Support Care Cancer.* 2024 Dec 2;32(12):841. doi: 10.1007/s00520-024-09057-2. PMID: 39621134
19. Koyauchi T, Fujisawa T, Miyashita M, Mori M, Morita T, Yazawa S, Akiyama N, Hagimoto S, Matsuda Y, Tachikawa R, Yasui H, Suzuki M, Asai Y, Ono M, Kimura Y, Ohkouchi S, Tanino Y, Sugino K, Tateishi T, Kato M, Miyamoto A, Saito Y, Sakamoto S, Kono M, Yokomura K, Imokawa S, Sakamoto K, Waseda Y, Handa T, Hattori N, Anabuki K, Yatera K, Shundo Y, Hoshino T, Sakamoto N, Kondoh Y, Tomioka H, Tomii K, Inoue Y, Suda T. Prognostic Awareness and Knowledge of Acute Exacerbation in Patients Dying with Interstitial Lung Disease: A Nationwide Survey. *Ann Am Thorac Soc.* 2024 Nov 8. doi: 10.1513/AnnalsATS.202405-495OC. PMID: 39513985
20. Hiratsuka Y, Nakazawa Y, Miyashita M, Morita T, Okumura Y, Kizawa Y, Kawagoe S, Yamamoto H, Takeuchi E, Yamazaki R, Ogawa A. Impact of diagnosis non-disclosure on quality of dying in cancer patients: a bereavement study. *J Pain Symptom Manage.* 2024 Nov 5:S0885-3924(24)01114-X. doi: 10.1016/j.jpainsymman.2024.10.036. PMID: 39510419
21. Akasaka U, Takahashi M, Sekimoto A, Hirayama H, Aoyama M, Miyashita M. Development and Validation of a Patient-Reported Scale Measuring the Communication Skills of Nurses Based on the “NURSE” Program. *Tohoku J Exp Med.* 2024 Nov 7. doi: 10.1620/tjem.2024.J127. PMID: 39505529
22. Hosokawa M, Nakazawa Y, Miyashita M, Masukawa K, Sato M, Morita T, Okumura Y, Kizawa Y, Kawagoe S, Yamamoto H, Takeuchi E, Yamazaki R, Ogawa A. The distress and benefits of the Bereaved Family Survey: A mortality follow-back survey. *J Pain Symptom Manage.* 2024 Nov 4:S0885-3924(24)01110-2. doi: 10.1016/j.jpainsymman.2024.10.029. PMID: 39505056

23. Shimizu Y, Hayashi A, Maeda I, Miura T, Inoue A, Takano M, Aoyama M, Masukawa K, Miyashita M. Resilience and coping styles in family caregivers of terminally ill patients: A cross-sectional survey. *Palliat Support Care*. 2024 Oct 23;1-8. doi: 10.1017/S1478951524001135. PMID: 39439089
24. Fadaei S, Azizzadeh Forouzi M, Miyashita M, Faleh AJ, Dehghan M. Palliative care knowledge and self-efficacy: a comparative study between intensive care units and general units nurses. *BMC Palliat Care*. 2024 Oct 22;23(1):246. doi: 10.1186/s12904-024-01580-7. PMID: 39438875
25. Ikari T, Hiratsuka Y, Oishi T, Miyashita M, Morita T, Mack JW, Okada Y, Chiba N, Ishioka C, Inoue A. Preferred and Actual Places of Death Among Patients with Advanced Cancer: A Single-centre Cohort Study in Japan. *Indian J Palliat Care*. 2024 Jul-Sep;30(3):268-274. doi: 10.25259/IJPC_133_2024. Epub 2024 Aug 23. PMID: 39371497
26. Yoshida M, Miyashita M, Saeki T, Hiroi S, Morioka Y, Iwasaki K, Shimizu E. Opioid prescription status around surgery, bone metastasis, or death events among patients with breast cancer in Japan: an analysis of the Japanese public health insurance comprehensive claims database (the National Database). *Jpn J Clin Oncol*. 2024 Aug 28;hyae120. doi: 10.1093/jjco/hyae120. Online ahead of print. PMID: 39196762
27. Suzuki T, Miyashita M, Kohno T, Rewley J, Igarashi N, Aoyama M, Higashitani M, Kawamatsu N, Kitai T, Shibata T, Takei M, Nochioka K, Nakazawa G, Shiomi H, Tateno S, Anzai T, Mizuno A. Bereaved family members' perspectives on quality of death in deceased acute cardiovascular disease patients compared with cancer patients - a comparison of the J-HOPE3 study and the quality of palliative care in heart disease (Q-PACH) study. *BMC Palliat Care*. 2024 Jul 26;23(1):188. doi: 10.1186/s12904-024-01521-4. PMID: 39061028
28. Takao A, Arao H, Yamamoto S, Aoki M, Kouda K, Morita T, Kizawa Y, Tsuneto S, Shima Y, Masukawa K, Miyashita M. Good Death and Quality of End-of-Life Care in Patients with Coexisting Cancer and Dementia: Perspective of Bereaved Families. *Palliat Med Rep*. 2024 Jul 13;5(1):215-224. doi: 10.1089/pmr.2023.0083. eCollection 2024. PMID: 39044761
29. Amano K, Okamura S, Matsuda Y, Baracos VE, Mori N, Miura T, Tataru R, Kessoku T, Tagami K, Otani H, Mori M, Taniyama T, Nakajima N, Nakanishi E, Kako J, Morita T, Miyashita M. Associations of nutrition impact symptoms with depression in patients with advanced cancer. *Support Care Cancer*. 2024 Jun 19;32(7):445. doi: 10.1007/s00520-024-08645-6. PMID: 38896133
30. Nakazawa Y, Miyashita M, Morita T, Okumura Y, Kizawa Y, Kawagoe S, Yamamoto H, Takeuchi E, Yamazaki R, Ogawa A. Dying Patients' Quality of Care for Five Common Causes of Death: A Nationwide Mortality Follow-Back Survey. *J Palliat Med*. 2024 May 21. doi: 10.1089/jpm.2023.0645. PMID: 38770675
31. Ito N, Sato A, Takeuchi K, Shigeno T, Sasaki H, Aoyama M, Miyashita M. Development and validation of clinical implementation methods for patient-reported outcomes in Japanese multi-center palliative care units. *J Patient Rep Outcomes*. 2024 May 14;8(1):49. doi: 10.1186/s41687-024-00730-y. PMID: 38743180
32. Takahashi R, Nakazawa Y, Miyashita M, Morita T, Okumura Y, Kizawa Y, Kawagoe S, Yamamoto H, Takeuchi E, Yamazaki R, Ogawa A. Enhancing end-of-life care quality and achieving a good death for the elderly in Japan. *Arch Gerontol Geriatr*. 2024 Sep;124:105471. doi: 10.1016/j.archger.2024.105471. Epub 2024 May 3. PMID: 38728824

33. Miyashita M, Evans CJ, Yi D, Gomes B, Gao W. Symptom burden, service use and care dissatisfaction among older adults with cancer, cardiovascular disease, respiratory disease, dementia and neurological disease during the last 3 months before death: A pooled analysis of mortality follow-back surveys. *Palliat Med.* 2024 Apr 28;2692163241246049. doi: 10.1177/02692163241246049. PMID: 38679837
 34. Ohinata H, Hirayama H, Aoyama M, Satomi E, Kizawa Y, Miyazaki M, Tagami K, Sekine R, Suzuki K, Yotani N, Sugano K, Abo H, Sakashita A, Sato K, Nakagawa S, Nakazawa Y, Hamano J, Miyashita M. Phase of Illness at the time of being referred to the hospital palliative care team and changes after the intervention. *Prog Palliat Care.* 2024; 32(2): 98-106. doi:10.1080/09699260.2024.2309788.
 35. Nishimura M, Harrison Denning K, Sampson EL, Vidal EIO, Nakanishi M, Davies N, Abreu W, Kaasalainen S, Eisenmann Y, Dempsey L, Moore KJ, Bolt SR, Meijers JM, Dekker NL, Miyashita M, Nakayama T, van der Steen JT. A palliative care goals model for people with dementia and their family: Consensus achieved in an international Delphi study. *Palliat Med.* 2024 Apr;38(4):457-470. doi: 10.1177/02692163241234579. PMID: 38634232
 36. Yanai M, Aoyama M, Kosugi K, Tsumura A, Nakanishi E, Miyashita M. Reliability and validity of the Japanese version of the Parenting Concerns Questionnaire. *Jpn J Clin Oncol.* 2024 Apr 10:hyae041. doi: 10.1093/jjco/hyae041. Online ahead of print. PMID: 38600749
 37. Yoshida S, Hirai K, Ohtake F, Masukawa K, Morita T, Kizawa Y, Tsuneto S, Shima Y, Miyashita M. Preferences of bereaved family members on communication with physicians when discontinuing anticancer treatment: referring to the concept of nudges. *Jpn J Clin Oncol.* 2024 Mar 28:hyae038. doi: 10.1093/jjco/hyae038. Online ahead of print. PMID: 38553776
 38. Amano K, Baracos VE, Mori N, Okamura S, Yamada T, Miura T, Tatara R, Kessoku T, Matsuda Y, Tagami K, Otani H, Mori M, Taniyama T, Nakajima N, Nakanishi E, Kako J, Morita T, Miyashita M. Associations of nutrition impact symptoms with dietary intake and eating-related distress in patients with advanced cancer. *Clin Nutr ESPEN.* 2024 Apr;60:313-319. doi: 10.1016/j.clnesp.2024.02.027. Epub 2024 Feb 26. PMID: 38479929
 39. Noguchi T, Nakagawa T, Jin X, Komatsu A, Togashi S, Miyashita M, Saito T. Development of a short form of the Japanese version of the Caregiver Reaction Assessment (CRA-J-10) among informal caregivers of older adults. *Geriatr Gerontol Int.* 2024 Feb 10. doi: 10.1111/ggi.14824. Online ahead of print. PMID: 38340020
 40. Matsuzaka S, Ohba A, Masukawa K, Aoyama M, Morita T, Kizawa Y, Tsuneto S, Shima Y, Miyashita M. Factors associated with the preparedness for bereavement in families of patients with cancer: A secondary analysis of a nationwide bereaved family survey. *Psychooncology.* 2024 Jan;33(1):e6276. doi: 10.1002/pon.6276. PMID: 38282233.
 41. Tanaka Y, Masukawa K, Sakuramoto H, Kato A, Ishigami Y, Tatsuno J, Ito K, Kizawa Y, Miyashita M. Development of quality indicators for palliative care in intensive care units and pilot testing them via electronic medical record review. *J Intensive Care.* 2024 Jan 9;12(1):1. doi: 10.1186/s40560-023-00713-z. PMID: 38195590
- 【小児看護学分野】
45. Mia Hashimoto, Wataru Irie, Akiko Sugahara, Yuko Nagoya, Hitoshi Shiwaku. Analyzing the "Toubyou-iyoku" concept to determine coping with illness among hospitalized children in Japan. *Journal of International Nursing Research.* 2024.

46. Takumi Sasaki, Wataru Irie, Akiko Sugahara, Kazutaka Jin, Nobukazu Nakasato, Hitoshi Shiwaku. Perceptions in the experience of transition from pediatric to adult care of patients with childhood-onset epilepsy in Japan. *Epilepsy & Behavior*. 2024; 161.
47. 入江亘, 菅原明子, 塩飽仁. 長期内服を必要とする入院中の子どもへの内服援助に対する看護師の意識と行動. *日本小児看護学会誌*. 2024;33:159-167.
48. 清水香織, 入江亘, 菅原明子, 塩飽仁. 1型糖尿病をもつ学童前期の子どもの病気の理解と療養行動の実施状況. *日本小児看護学会誌*. 2024;33:168-176.
49. 永富麻美, 入江亘, 佐々木匠, 菅原明子, 笹原洋二, 塩飽仁. 学齢期での小児がんによる長期入院経験者とその前籍校の級友との間の入院中の繋がりに対する認識. *日本小児血液・がん学会雑誌*. 2024;61(1):56-64.
50. 江泉麗乃, 磯部春香, 入江亘, 及川恵美, 菅原明子. 終末期にある小児がんの子どもとその家族へのケアにおいて看護師がかかえる困難感—看護師経験年数による特徴—. *日本小児看護学会誌*. 2024;33:62-69.

【精神看護学分野】

51. Hosozawa M, Ando S, Yamaguchi S, Yamasaki S, DeVylder J, Miyashita M, Endo K, Stanyon D, Knowles G, Nakanishi M, Usami S, Iso H, Furukawa TA, Hiraiwa-Hasegawa M, Kasai K, Nishida A. (2023) Sex difference in adolescent depression trajectory before and into the second year of COVID-19 pandemic. *J Am Acad Child Adolesc Psychiatry* 2024;63(5):539-548.
52. 光永憲香, 竹村涼音, 中西三春, 坂井舞, 大室則幸. 統合失調症を有する入院中の患者の自己効力感や自尊感情と自覚的なストレングスの数、相談できる人の数との関連性について. *日本看護学会誌* 2024;19(1):16-21.
53. Nakanishi M, Pereira SM, Van den Block L, Parker D, Harrison Dening K, Giulio PD, in der Schmitzen J, Larkin P, Mimica N, Sudore RL, Holmerova I, Korfage IJ, van der Steen JT, on behalf of the European Association for Palliative Care (EAPC). Future policy and research for advance care planning in dementia: Consensus recommendations from an international Delphi panel of the European Association for Palliative Care. *Lancet Healthy Longev* 2024;5(5): e370–e378.
54. Nakanishi M, Perry M, Bejjani R, Yamaguchi S, Usami S, van der Steen JT. Longitudinal associations between subjective cognitive impairment, pain and depressive symptoms in home-dwelling older adults: Modelling within-person effects. *Int J Geriatr Psychiatry* 2024;39(5):e6103.
55. Nakanishi M, Yamasaki S, Nakashima T, Miyamoto Y, Cooper C, Richards M, Stanyon D, Sakai M, Yoshii H, Nishida A. Association between dementia, change in home-care use, and depressive symptoms during the COVID-19 pandemic: A longitudinal study using data from three cohort studies. *J Alzheimers Dis* 2024;99(1):403–415.
56. Nishimura M, Dening KH, Sampson EL, de Oliveira Vidal EI, Nakanishi M, Davies N, Abreu W, Kaasalainen S, Eisenmann Y, Dempsey L, Moore KJ, Bolt SR, Meijers JMM, Dekker NL, Miyashita M, Nakayama T, van der Steen JT. A palliative care goals model for people with dementia and their family: Consensus achieved in an international Delphi study. *Palliat Med* 2024;38(4):457–70.
57. Stanyon D, Nakanishi M, Yamasaki S, Miyashita M, Yamaguchi S, Baba K, Nakajima N, Niimura J, DeVylder J, Hiraiwa-Hasegawa M, Ando S, Kasai K, Nishida A. Investigating the differential impact of short- and long-term informal caregiving on mental health across adolescence: Data from the Tokyo Teen Cohort. *J Adolesc Health*. 2024;75(4):642–649.
58. Tominaga M, Nakanishi M. Development of a Scale to Assess the Psychosocial Work Environment of Hospital Nurses: The Social Capital and Ethical Climate at the Workplace. *Journal of Japanese Society for International Nursing* 2024;7(2):1-11.
59. van der Steen JT, de Wit EJ, Visser M, Nakanishi M, Van den Block L, Korfage IJ, in der Schmitzen J, Sudore RL. How international experts would define advance care planning: a content analysis. *Ann Palliat Med* 2024;13(6):1409–1419.
60. van der Steen JT, Nakanishi M, Van den Block L, Giulio PD, Gonella S, in der Schmitzen J, Sudore RL, Harrison Dening K, Parker D, Mimica N, Holmerova I, Larkin P, Pereira SM, Rietjens JAC, Korfage IJ, on behalf of the European Association for Palliative Care (EAPC). Consensus definition of advance care planning in dementia: A 33-country Delphi study. *Alzheimers Dement* 2024;20(2):1309-1320.

61. Yamamoto M, Sakai M, Yu Z, Nakanishi M, Yoshii H. Glial Markers of Suicidal Behavior in the Human Brain-A Systematic Review of Postmortem Studies. *Int J Mol Sci*. 2024;25(11):5750.
【ウイメンズヘルス・周産期看護学分野】
62. Fukushima M, Kawajiri M, Yoshida M, Takeishi Y, Nakamura Y, Yoshizawa T. Prevalence of pregnancy- and lactation-associated osteoporosis in the postpartum period: A systematic review and meta-analysis. *Drug Discov Ther*. 2024;18(4):220-8.
63. Shogenji M, Yoshida M, Kakuchi T, Hirako K. Factors associated with caregiver burden of toileting assistance at home versus in a nursing home: a cross-sectional study. *PLoS One*. 2024;19(3):e0299617.
64. Shogenji M, Yoshida M, Kakuchi T, Hirako K. Physical, emotional, and financial burdens of toileting assistance for family caregivers in home care settings and factors associated with each burden: A cross-sectional study. *Jpn J Nurs Sci*. 2024;21(4):e12615.
65. 吉田美香子. 産後の骨盤底機能障害とその評価. *バイオメカニズム学会誌*. 2024; 48(4):169-174.
66. 武石陽子, 吉田美香子. 妊婦の身体機能と生活. *バイオメカニズム学会誌*. 2024; 48(4):163-168.
67. 長井美樹, 中村康香, 和田彩, 川尻舞衣子, 武石陽子, 吉田美香子, 他. 妊婦の職務・身体症状の実態と職務調整行動との関連性. *日本母性看護学会誌*. 2024; 25(1):43-49.
68. 吉田美香子. 産後の骨盤底機能障害とその評価. *バイオメカニズム学会誌*. 2024; 48(4):169-174.

5-2. 原著論文・総説(査読なし)、紀要、解説

【看護管理学分野】

1. 伊藤佳美, 朝倉京子, 杉山祥子, 高田望. 通所施設で働く看護職による知的障害のある利用者の「できる」の探求, *宮城大学研究ジャーナル*, 2024, 4(1); 70-77.

【がん看護学分野】

2. 佐々木康之輔, 赤松夏季, 吉田詩織, 佐藤富美子. 手術前患者の不安と術後せん妄発症との関連性 システマティックレビュー. *福島県立医科大学看護学部紀要*. 2024;26:1-9

【小児看護学分野】

3. 入江亘. 小児がんの子どもをもつ親の体験の意味づけを支える看護ケア; 研究からみえてきた親の療養生活の支援に注目して. *小児看護*. 東京: へるす出版; 2024. 47(7):820-827.

【精神看護学分野】

4. 中西三春. 解説: 認知症の緩和ケアの必要性 世界的潮流と日本の現状. *看護* 2024;76(13):59-61.
5. Nakanishi M, Nishida A. Life with a purpose rather than living for the sake of being healthy: the challenges and promises to reduce dementia risk in later life. *Int Psychogeriatr* 2024;36(10):857-59.

5-3. 著書

【看護技術開発学分野】

1. 丹野寛大, 集まる つながる 広がる 若手研究者のバトン 第 37 回基礎研究を通して, 「まだ誰も見たことのない世界」の発見をめざす. *看護研究*, 57(5): 413-417, 2024.

【老年・在宅看護学分野】

2. 尾崎章子. 高齢期. In: 日本睡眠学会(編). 睡眠の百科事典. 東京: 丸善出版. 2024. p. 166-167.
3. 尾崎章子. 高齢者の睡眠. In: 山本隆一郎・坂田正嗣・中島俊・田中春仁(編). 対人援助職に知ってほしい睡眠の基礎知識. 東京. 岩崎学術出版社. 2024. p. 63-68.
4. 尾崎章子. 在宅療養者・家族に対する多面的理解. In: 川村佐和子(編). 訪問看護師による在宅療養生活支援を可視化する希望実現モデル. 東京. 医学書院. 2024. p. 34-49.

【緩和ケア看護学分野】

5. 伊藤里美, 佐藤桃香, 平山英幸, 余谷暢之, 宮下光令(分担執筆). データでみる日本の緩和ケアの現状. 木澤義之, 志真泰夫, 高宮有介, 恒藤暁, 宮下光令, 安保博文(編), ホスピス緩和ケア白書 2024. 青海社, 東京, 60-104, 2024.
6. 伊藤里美, 佐藤桃香, 伊藤真沙美, 趙睿傑, 陳貽悦, 宮下光令(分担執筆). 新型コロナウイルス感染症が世界の緩和ケアに与えた影響に関する系統的レビュー論文の紹介. 木澤義之, 志真泰夫, 高宮有介, 恒藤暁, 宮下光令, 安保博文(編), ホスピス緩和ケア白書 2024. 青海社, 東京, 50-8, 2024.
7. 宮下光令, 安保博文, 田村恵子, 安部奈津子, 松島たつ子, 志真泰夫(分担執筆). 新型コロナウイルス感染症が緩和ケア病棟に与えた影響. 木澤義之, 志真泰夫, 高宮有介, 恒藤暁, 宮下光令, 安保博文(編), ホスピス緩和ケア白書 2024. 青海社, 東京, 40-9, 2024.

【精神看護学分野】

8. 中西三春. 認知症の緩和ケアアプローチ. In: 内田直樹, 遠矢純一郎, 平原佐斗司(編). 医師・看護師のための認知症プライマリケアまるごとガイド 最新知識に基づくステージアプローチ. 東京: 中央法規出版株式会社; 2024. p. 107-12.

5-4. 国際学会発表

【看護技術開発学分野】

1. Sato Y, Imai T, Tanno H, Kanno E : The role of C type lectin receptor Dectin-1 signaling in burn wound healing. The 4th Congress of The Asia Pacific Society for Scar Medicine (Nusa Dua, Indonesia), Nov 7-9. 2024.

【看護管理学分野】

2. Sugiyama S, Asakura K, Takada N, Yamada M. Nursing Practices in Patient Recovery Issues Resolution. 27nd EAFONS (East Asian Forum of Nursing Scholars), 2024 Mar 6-7, Hong Kong.
3. Yamada M, Asakura K, Sugiyama S, Takada N, Hara Y. Facilitating Factors and Barriers Perceived in Japanese Nurses' Career Success. 27nd EAFONS (East Asian Forum of Nursing Scholars), 2024 Mar 6-7, Hong Kong.
4. Zeng D, Qi B, Asakura K, Kinoshita A. Future Planning and Guidance: Career Aspirations and Advice of Chinese Male Nurses in Japan for Prospective Work Abroad. 27nd EAFONS (East Asian Forum of Nursing Scholars), 2024 Mar 6-7, Hong Kong.

【老年・在宅看護学分野】

5. K Matsui, A Shimura, Y Komada, I Okajima, H Hashimoto, Y Ohashi, A Ozaki, K Kuriyama: Longitudinal Study of Factors Contributing to Shorter Weekday Sleep Duration in General Workers, 27th Congress of the European Sleep Research Society, 24- 28 September 2024 in Seville, Spain.

6. W M Weni, M Shimizu, Y Hara, A Ozaki: Factors Correlating with Person-Centered Dementia Care Practice Among Indonesian Care Staff in Japanese Long-Term Care Facilities: A Cross-sectional Study, The 11th Asian Conference on Aging & Gerontology, March 24-29, Tokyo.

【公衆衛生看護学分野】

7. Yoshida S, Nakano K, Iwamoto M. Suicide prevention programs for Alaska Native youth -literature review on culturally based programs. International Association for Suicide Prevention (IASP) Pan-American Conference 2024., 11; Minneapolis 2024
8. Yamada M, Asakura K, Sugiyama S, Takada N, Hara Y. Facilitating factors and barriers perceived in Japanese nurses' career success. 27th EAFONS, 2024 March, Hong Kong.

【がん看護学分野】

9. Hirayama H, Yoshida S, Sasaki K, Yuda E, Yoshida Y, Miyashita M. Development of Pain Detection Machine Learning Model Using Wristwatch Wearable Device: Preliminary Study on Menstrual Pain in Healthy Females. 27th East Asian Forum of Nursing Scholars (EAFONS 2024); 2024 Mar. 6-7; Hong Kong
10. Hirayama H, Yoshida S, Sasaki K, Yuda E, Masukawa K, Sato M, Ikari T, Inoue A, Kawasaki Y, Miyashita M. Automatic Pain Detection Algorithm for Patients with Cancer Pain Using Wristwatch Wearable Devices. Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society;2024 Jul. 15-19; USA
11. Yoshida S, Takahashi S, Tagami K, Harada-Shoji N, Ouchi K, Sato F. Telemonitoring System Effectiveness for Alleviating Cancer Pain in Patients with Advances Cancer. SMO Congress ;2024 Sep. 13-17; Spain

【緩和ケア看護学分野】

12. Aoyagi M, Masukawa K, Matsuzaka S, Hiratsuka Y, Koike R, Ono E, Tagami K, Miyashita M, Saito E, Aoyama M. The External Validity on Prediction Model of Depression and Complicated Grief for Families Bereaved with Cancer Patients. 27th East Asia Forum of Nursing Scholars Conference (EAFONS), 2024 Mar 6-7, Hong Kong.
13. Sugawara Y, Matsuzaka S, Masukawa K, Hiratsuka Y, Koike R, Ono E, Tagami K, Miyashita M, Saito E, Aoyama M. Association of Neuroticism with Depression and Grief, in Bereaved Families at 6 Months After Bereavement. 27th East Asia Forum of Nursing Scholars Conference (EAFONS), 2024 Mar 6-7, Hong Kong.
14. Hirayama H, Yoshida S, Sasaki K, Yuda E, Yoshida Y, Miyashita M. Development of Pain Detection Machine Learning Model Using Wristwatch Wearable Device: Preliminary Study on Menstrual Pain in Healthy Females. 27th East Asia Forum of Nursing Scholars Conference (EAFONS), 2024 Mar 6-7, Hong Kong.
15. Dong L, Hirayama H, Masukawa K, Miyashita M. Machine Learning Model for Detecting Symptoms in Palliative Care Patients Using Patient-Reported Outcomes Through Conversation Voice. 27th East Asia Forum of Nursing Scholars Conference (EAFONS), 2024 Mar 6-7, Hong Kong.
16. Minami R, Sasaki K, Masukawa K, Taketomi R, Akiba M, Miyashita M, Saiki Y. Can Prothrombin Time Internaonal Normalized Ratio Prediction Model Using Deep Neural Networks Be Utilized for Left Ventricular Assist Devices Management? 27th East Asia Forum of Nursing Scholars Conference (EAFONS), 2024 Mar 6-7, Hong Kong.

17. Akasaka U, Takahashi M, Sekimoto A, Hirayama H, Aoyama M, Miyashita M. Development and Validation of a Scale Measuring Nurses' Communication Skills to Facilitate Patient Expression of Emotions. 27th East Asia Forum of Nursing Scholars Conference (EAFONS), 2024 Mar 6-7, Hong Kong.

【小児看護学分野】

18. Wataru Irie, Akiko Sugahara, Hitoshi Shiwaku. Acceptability and Availability of Videos Capturing Children's Practical Responses during Vital Sign Measurement for Nursing Students. 27th East Asian Forum of Nursing Scholars, 2024 Mar 6-7, Hong Kong, China.

【精神看護学分野】

19. Nakanishi M, Pereira SM, Van den Block L, Parker D, Harrison Denning K, Giulio PD, in der Schmitt J, Larkin P, Mimica N, Sudore RL, Holmerova I, Korfage IJ, van der Steen JT, on behalf of the European Association for Palliative Care (EAPC). I13-009 Recommendations for policy and research for advance care planning in dementia: Consensus recommendations from a Delphi panel of European Association for Palliative Care Taskforce. 36th Global Conference of Alzheimer's Disease International, 2024 April 25, Krakow, Poland
20. Nakanishi M, Ogawa A, Nishida A. 86501 Holistic dementia care continuum from the point of diagnosis to the end of life: Progress and challenges in translating national dementia policies into daily practice in Japan. In: 1-27-FRS-B Global Dementia Plan: national strategies that mobilize worldwide actions towards the WHO's 2025 target. Alzheimer's Association International Conference 2024; 2024 Jul 28; Philadelphia, the United States
21. Nakanishi M, Perry M, Bejjani R, Yamaguchi S, Usami S, van der Steen JT. 1788503 Reciprocity of Cognitive Impairment, Pain, and Depression: Modeling Within-Person Effects. Gerontological Society of America 2024; 2024 Nov 16; Seattle, the United States
22. van der Steen JT, de Wit E, Visser M, Nakanishi M, Van den Block L, Korfage I, In Der Schmitt J, Sudore R. How international experts define advance care planning: A content analysis. Gerontological Society of America 2024; 2024 Nov 16; Seattle, the United States

【ウイメンズヘルス・周産期看護学分野】

23. Atomura K, Nakamura Y, Kodama S, Nakazawa Y, Ogasawara M, Nakagami M, Yamaguchi Y, Odaira T, Saito M, Kawajiri M, Takeishi Y, Yoshida M, Yoshizawa T. Relationship between Preconception Health and Perinatal Outcomes in Pregnant Women with Glucose Metabolism Disorders: A Retrospective Cohort Study. 27th East Asian Forum of Nursing Scholars (EAFONS); 2024 Mar 6-7. Hong Kong, China.
24. Haga N, Yoshida M, Mitsui T, Sekido N, Masumori N, Omae K, Saito M, Kubota Y, Sakakibara R, Takahashi S. Prevalence and Risk Factors of Stress Urinary Incontinence in a Japan Community Health Survey in 2023 (JaCS 2023) - Differences between Males and Females. 54th Annual Meeting of the International Continence Society; 2024 Oct 23-25. Madrid, Spain.
25. Mitsui T, Sekido N, Masumori N, Haga N, Omae K, Saito M, Kubota Y, Sakakibara R, Yoshida M, Takahashi S. Prevalence, impact on daily life and associated factors of overactive bladder in Japan: results of the 2023 Japan Community Health Survey (JaCS 2023). 54th Annual Meeting of the International Continence Society;

2024 Oct 23-25. Madrid, Spain.

26. Sekido S, Mitsui T, Masumori N, Haga N, Omae K, Saito M, Kubota Y, Sakakibara R, Yoshida M, Takahashi S. Epidemiology of co-existent overactive-underactive bladder (COUB) from results of the 2023 Japan Community Health Survey (JaCS 2023): its prevalence and impact on quality of life as well as health-care seeking behavior. 54th Annual Meeting of the International Continence Society; 2024 Oct 23-25. Madrid, Spain.

5-5. 国内学会発表

【看護技術開発学分野】

1. 鎌田若奈, 丹野寛大, 高屋敷玲奈, 佐藤佑樹, 菅野恵美: 肥満後の体重減少が皮膚免疫細胞に与える影響. 第 54 回日本皮膚免疫アレルギー学会学術大会, 郡山, Dec 19~20, 2024.
2. 高屋敷玲奈, 丹野寛大, 鎌田若奈, 佐藤佑樹, 菅野恵美: 加熱殺菌乳酸菌 *Lactiplantibacillus plantarum* KB131 経口投与がアトピー性皮膚炎マウスモデルに与える影響. 第 54 回日本皮膚免疫アレルギー学会学術大会, 郡山, Dec 19~20, 2024.
3. 高屋敷玲奈, 丹野寛大, 佐藤佑樹, 菅野恵美: 殺菌乳酸菌 *Lactiplantibacillus plantarum* KB131 経口投与および局所投与がアトピー性皮膚炎マウスモデルに与える影響. 日本食品免疫学会設立 20 周年記念学術集会, 東京, Dec 2~3, 2024.
4. 佐藤佑樹, 今井利郎, 鎌田若奈, 高屋敷玲奈, 伊藤永貴, 曾根育恵, 川元詩穂, 丹野寛大, 菅野恵美: C 型レクチン受容体 Dectin-1 遺伝子欠損マウスにおける熱傷治癒促進機序の解析. 第 54 回日本創傷治癒学会, 東京, Dec 4~5, 2024.
5. 鎌田若奈, 丹野寛大, 高屋敷玲奈, 伊藤永貴, 川元詩穂, 曾根育恵, 佐藤佑樹, 菅野恵美: 過去の肥満が皮膚創傷治癒と皮膚免疫反応に与える影響. 第 54 回日本創傷治癒学会, 東京, Dec 4~5, 2024.
6. 曾根育恵, 佐藤佑樹, 今井利郎, 鎌田若奈, 高屋敷玲奈, 伊藤永貴, 川元詩穂, 丹野寛大, 菅野恵美: 乳酸菌 *Enterococcus faecalis* KH2 が熱傷治癒過程に与える影響. 第 54 回日本創傷治癒学会, 東京, Dec 4~5, 2024.
7. 今井利郎, 佐藤佑樹, 丹野寛大, 松永拓, 伊師森葉, 庄司未樹, 今井啓道, 菅野恵美: バトロキソピンがマウス熱傷に与える影響の解析. 第 54 回日本創傷治癒学会, 東京, Dec 4~5, 2024.
8. 松永拓, 伊師森葉, 伊藤永貴, 今井利郎, 佐藤佑樹, 丹野寛大, 菅野恵美, 今井啓道: 急性及び慢性創傷に対するハイドロゲル創傷被覆材 ATK パッド®の使用経験. 第 54 回日本創傷治癒学会, 東京, Dec 4~5, 2024.
9. 菅野恵美: 未来を支えるバイオ研究. シンポジウム 1 バイオ研究のすすめ. 第 12 回看護理工学会学術集会, かほく, Nov 2~3, 2024.
10. 鎌田若奈, 丹野寛大, 佐藤佑樹, 菅野恵美: 皮膚免疫細胞は肥満後の体重減少により変化するか?. 第 45 回日本肥満学会 第 42 回日本肥満症治療学会学術集会, 横浜, Oct 18~19, 2024.
11. 武藤優奈, 鄭延宇, Stefan Schulke, 丹野寛大, 菅野恵美, 岩倉洋一郎, 服部浩之, Stephan Scheurer, 戸田雅子: 酵母由来 α -Mannan は Dectin-2 を介した mTOR 経路活性化により樹状細胞の IL-10 産生を増強する. 第 18 回東北糖鎖研究会, 仙台, Oct 5~6, 2024.
12. 伊藤永貴, 佐藤佑樹, 丹野寛大, 菅野恵美: 浸透圧吸収性ドレッシング材である ATK パッドの創傷治癒に対する基礎研究. 第 26 回日本褥瘡学会学術集会, 姫路, Sep 5~6, 2024.

13. 丹野 寛大: Dectin-1 と Dectin-2 による皮膚創傷治癒の拮抗的制御機構, 第 31 回内毒素・LPS 研究会, 東京, Jun 29, 2024.
14. 佐藤佑樹, 今井利郎, 丹野寛大, 菅野恵美: マウス熱傷創治癒における C 型レクチン受容体 Dectin-1 の機能. 第 50 回日本熱傷学会総会・学術集会, 大阪, Jun 14~15, 2024.
15. 菅野恵美: ATK パッドの有効性を最大限に発揮するためには? ~基礎研究からの考察~. 第 33 回日本創傷・オストミー・失禁管理学会学術集会, 下関, May 25, 2024.
16. 菅野恵美: 褥瘡の再発を防ぐナノ型乳酸菌を含有した創傷被覆材の創出. 官民による若手研究者発掘支援事業 社会実装目的型の医療機器創出支援プロジェクト, Tokyo Biodesign Medtech Innovation day 2024, 東京, Mar 3~7, 2024.

【看護管理学分野】

17. 杉山祥子, 朝倉京子, 高田望, 原ゆかり, 山田薫子. 看護師の責任 (responsibility) に関する文献検討. 第 43 回日本看護科学学会学術集会; 2024 Dec 6-7, 熊本.
18. 佐藤遥, 朝倉京子, 杉山祥子, 高田望. 助産師が臨床判断能力を高めるプロセス. 第 43 回日本看護科学学会学術集会; 2024 Dec 6-7, 熊本.
19. 保坂紗希, 高田望, 三橋光, 伊藤由江, 杉山祥子, 朝倉京子. 看護師の教育に対する態度と新人看護師へのアサーティブネスの関連の検討. 第 43 回日本看護科学学会学術集会; 2024 Dec 6-7, 熊本.
20. 遠藤花楠, 高田望, 三橋光, 伊藤由江, 杉山祥子, 朝倉京子. 新人看護師教育における看護師の非主張的コミュニケーションと関連する要因. 第 43 回日本看護科学学会学術集会; 2024 Dec 6-7, 熊本.
21. 石崎桜子, 山田薫子, 高田望, 杉山祥子, 朝倉京子. 看護職のキャリア・コンピテンシーに影響を及ぼす組織的要因の検討. 第 43 回日本看護科学学会学術集会; 2024 Dec 6-7, 熊本.
22. 岩佐実桜, 高田望, 杉山祥子, 原ゆかり, 山田薫子, 二瓶洋子, 朝倉京子. COVID-19 流行禍における看護職の離職意向とソーシャルキャピタルおよび仕事の負担感との関連. 第 43 回日本看護科学学会学術集会; 2024 Dec 6-7, 熊本.
23. 木野内彩音, 高田望, 杉山祥子, 原ゆかり, 山田薫子, 磯谷明音, 二瓶洋子, 伊藤佳美, 関下慎一, 朝倉京子. COVID-19 罹患患者の苦しい体験の記憶に影響を及ぼす要因. 第 43 回日本看護科学学会学術集会; 2024 Dec 6-7, 熊本.
24. 高田望, 朝倉京子, 杉山祥子, 原ゆかり, 山田薫子, 二瓶洋子. 新型コロナウイルス感染症の 5 類感染症移行によって看護師の精神健康化改善したのか: 関連要因の検討. 第 28 回日本看護管理学会学術集会; 2024; Aug 23-24, 名古屋.

【老年・在宅看護学分野】

25. 渡部 千尋, 佐藤 広和, 佐藤 花菜, 鎌田 愛海, 土田 慶太, 根深 志のぶ, 戸嶋 洋平, 和田 千鶴, 清水恵. 神経・筋病棟に携わる看護師の終末期看護に対する意識調査, 第 78 回 国立病院総合医学会, 2024, Oct 18-19, 大阪.
26. 清水恵, 中本五鈴, 李佳, 蘇奴卓瑪, 尾崎章子. 認知症者の就労家族介護者の離職意向と介護・仕事役割間葛藤の関連の性別による違い, 日本在宅看護学会第 14 回学術集会, 2024, Nov 16-17, 船橋.
27. 中本五鈴, 李佳, スズズマ, 清水恵, 尾崎章子. 在宅で暮らす認知症者の就労家族介護者における睡眠と介護・仕事役割間葛藤の因果関係, 第 29 回日本在宅ケア学会学術集会, 2024, Aug 24-25, 鎌倉.

28. 清水恵, 中本五鈴, 河田萌生, 服部ゆかり, 板橋みずほ, 伊東美緒, 内田陽子, 大橋由基, 崎山恵里那, 志賀悠, 杉本健太郎, 鈴木峰子, 杉本知子, 其田貴美枝, 東山公美, 平尾由美子, 藤本遼, 南琴子, Qi Lin, Shao Xinxia, 河野光伸, 榎本雪絵, 亀井智子, 尾崎章子. 認知機能低下のある高齢者の睡眠改善への光に関する介入の効果: システマティックレビューとメタアナリシス, 第 29 回日本在宅ケア学会学術集会, 2024, Aug 24-25, 鎌倉.
29. 榎本雪絵, 河野光伸, 河田萌生, 久篠奈苗, 池田信平, 石井博之, 石川和枝, 江藤祥恵, 大友晋, 大野洋一, 岡遥, 桑原良子, 白坂宏美, 清水恵, 尾崎章子, 亀井智子. 認知症高齢者への通所施設における認知症リハビリテーションの効果: システマティックレビューとメタアナリシス, 第 29 回日本在宅ケア学会学術集会, 2024, Aug 24-25, 鎌倉.
30. 河田萌生, 亀井智子, 南琴子, 原田智世, Qi Lin, 志賀悠, Shao Xinxia, 東亜季, 猪飼やす子, 尾崎章子, 清水恵, 榎本雪絵, 河野光伸, 臺有桂, 服部ゆかり, 平原優美, 増田和高. 在宅慢性閉塞性肺疾患療養者への遠隔モニタリングに基づく遠隔医療の有効性: システマティックレビューとメタアナリシス, 第 29 回日本在宅ケア学会学術集会, 2024, Aug 24-25, 鎌倉.
31. 李佳, 中本五鈴, 清水恵, 尾崎章子. 在宅認知症療養者の就労家族介護者における睡眠と介護・仕事役割間葛藤. 日本睡眠学会第 48 回定期学術集会, 2024, Jul 18-19, 横浜.
32. 尾崎章子. 睡眠医療における多職種専門性と連携強化, 睡眠医療における看護師の専門性と多職種連携強化に向けた取り組み, 第 48 回日本睡眠学会定期学術集会, 2024, Jul 18-19 横浜.
33. 有竹清夏, 森槌山寺亘, 尾崎章子. 日本睡眠学会検査技師会員における就労継続のための職務環境整備に関する検討, 第 48 回日本睡眠学会定期学術集会, 2024, Jul.18-19 横浜.
34. 松井健太郎, 志村洋平, 駒田陽子, 岡島義, 橋本英樹, 大橋由基, 尾崎章子, 栗山健一. 一般勤労者の平日の睡眠時間短縮に寄与する要因の縦断的検討, 第 48 回日本睡眠学会定期学術集会, 2024, Jul 18-19 横浜.
35. 駒田陽子, 尾崎章子, 志村洋平, 橋本英樹, 松井健太郎, 栗山健一. 子どものスリープヘルスの社会実装に向けて, 第 48 回日本睡眠学会定期学術集会, 2024, Jul.18-19 横浜.
36. 五十嵐千里, 板花昇, 齋藤美華, 佐藤千穂, 菊地史子, 尾崎章子. 在宅看取りにおける訪問看護師の臨死時及び死亡後の看護実践(第一報)医師の死亡診断までの遺族との関わりにおいて配慮していること, 日本老年看護学会第 29 回学術集会, 2024, June 29-30, 高知.
37. 板花昇, 五十嵐千里, 齋藤美華, 佐藤千穂, 菊地史子, 尾崎章子. 在宅看取りにおける訪問看護師の臨死時および死亡後の看護実践(第二報)高齢者の死亡確認後の遺族との関わりにおいて配慮していること, 日本老年看護学会第 29 回学術集会 2024, June 29-30, 高知.
38. 齋藤美華, 五十嵐千里, 板花昇, 佐藤千穂, 菊地史子, 尾崎章子. 在宅看取りにおける訪問看護師の臨死時及び死亡後の看護実践(第二報)高齢者の死亡以降も遺族との関わりを持つこと理由, 日本老年看護学会第 29 回学術集会 2024, June 29-30, 高知.

39. 梁瀬夕菜, 清水恵, 中本五鈴, 前田香苗, 尾崎章子. 自身の生活機能に対して自信のなさを表出している在宅認知症高齢者へのかかわりー訪問看護師へのインタビュー調査ー. 日本地域看護学会第 27 回学術集会. 2024, Jun 29-30, 仙台.
40. Weni W.M, 清水恵, 安藤千晶, 尾崎章子. ADQ (Approaches to Dementia Questionnaire)インドネシア語版の信頼性・妥当性の検討. 日本地域看護学会第 27 回学術集会. 2024, Jun 29-30, 仙台.

【公衆衛生看護学分野】

41. 中野 久美子, 佐藤 朱李, 岩本 萌, 大森 純子米国アラスカ先住民に特徴的な健康の社会的決定要因 (SDH)の検討 日本地域看護学会第 27 回学術集会 2024 年 June 29-30; 仙台
42. 會田彩乃, 原ゆかり, 平山英幸, 伊藤里美, 大森 純子, 看護職が職場に求める働き方のニーズに関する質的記述的研究. 日本地域看護学会第 27 回学術集会; 2024 Jun. 29-30; 仙台
43. 後藤花歩, 原ゆかり, 平山英幸, 伊藤里美, 大森 純子, 看護職として働いていない人の退職理由と働くことに対して抱く希望. 日本地域看護学会第 27 回学術集会; 2024 Jun. 29-30; 仙台
44. 佐藤香純, 原ゆかり, 平山英幸, 伊藤里美, 大森 純子, 看護職における職場選択理由の実態および職場選択に関連する個人要因の検討. 日本地域看護学会第 27 回学術集会; 2024 Jun. 29-30; 仙台
45. 中川葵唯, 原ゆかり, 松永篤志, 中野久美子, 岩本萌, 津野 陽子, 大森純子. 未就学児を養育する女性看護職の仕事と育児を両立することによる心理的成長に関する横断的観察研究. 日本地域看護学会第 27 回学術集会; 2024 Jun. 29-30; 仙台
46. 友野 優梨, 岩本 萌, 中野 久美子, 松永 篤志, 原 ゆかり, 津野 陽子. 看護師経験を経て働く保健師の強みと、看護師経験との違いに関する質的記述的研究. 日本地域看護学会第 27 回学術集会; 2024 Jun. 29-30; 仙台
47. 松永 篤志, 都筑 千景, 山下 典子, 澤田 恵津子, 中野 久美子, 岩本 萌, 原 ゆかり, 新家 静, 大森 純子. 社会的包摂を志向する保健師活動原理モデル普及の教育プログラムの考案. 日本地域看護学会第 27 回学術集会; 2024 Jun. 29-30; 仙台
48. 橋本舞子, 松永篤志, 小野久恵, 佐々木浩幸, 大森純子. 医療依存度が高い利用者の主介護者の生活の観点から考える看護小規模多機能型居宅介護の利点. 日本地域看護学会第 27 回学術集会; 2024 Jun. 29-30; 仙台
49. 宍戸朋子, 佐藤玲奈, 長谷川莉子, 松永篤志. 地域社会における高齢者虐待に対する高齢者もしくは家族への介入の文献レビュー. 日本地域看護学会第 27 回学術集会; 2024 Jun. 29-30; 仙台
50. 藤田萌衣, 岩本萌, 中野久美子, 松永篤志, 原ゆかり, 津野陽子, 大森純子. 食生活改善推進員の参加動機の変容プロセス 65 歳未満で入会した会員へのインタビュー調査. 第 73 回東北公衆衛生学会. 2024 Jul.26; 仙台
51. 高田望, 朝倉京子, 杉山祥子, 原ゆかり, 山田薫子, 二瓶洋子. 新型コロナウイルス感染症の5類感染症移行によって看護師の精神健康は改善したのか: 関連要因の検討. 第 28 回日本看護管理学会学術集会 2024 年 8 月 23-24, 名古屋
52. 伊藤里美, 平山英幸, 原ゆかり. 看護職の職業価値観と職場による価値観の充足感に着目した職務満足度およびワークエンゲイジメントに関連する要因の検討. 第 28 回日本看護管理学会学術集会 2024 年 8 月 23-24, 名古屋
53. 大友 海玖, 津野 陽子, 松永 篤志, 原 ゆかり, 中野 久美子, 岩本 萌, 大森 純子. 小規模事業所の事業主と従業員の職場の健康管理に対する意識と障壁; 第 83 回日本公衆衛生学会総会 2024 Oct 29-31; 札幌
54. 木野内彩音, 高田望, 杉山祥子, 原ゆかり, 山田薫子, 磯谷明音, 二瓶洋子, 伊藤佳美, 関下慎一, 朝倉京子. COVID-19 罹患者の苦しい体験の記憶に影響を及ぼす要因. 第 44 日本看護科学学会学術集会; 2024 Dec 7-8; 熊本
55. 岩佐実桜, 高田望, 杉山祥子, 原ゆかり, 山田薫子, 二瓶洋子, 朝倉京子. COVID-19 流行禍における看護職の離職意向とソーシャルキャピタルおよび仕事の負担感との関連. 第 44 日本看護科学学会学術集会; 2024 Dec 7-8; 熊本

56. 杉山祥子, 朝倉京子, 高田望, 原ゆかり, 山田薫子. 看護師の責任 (responsibility) に関する文献検討. 第 44 日本看護科学学会学術集会; 2024 Dec 7-8; 熊本
57. 原ゆかり, 平山英幸, 伊藤里美, 青木千佳. 病院の看護職員管理においてツールの使用に影響を及ぼす要因はなにか. 第 44 日本看護科学学会学術集会; 2024 Dec 7-8; 熊本
58. 山田薫子, 朝倉京子, 高田望, 原ゆかり, 杉山祥子. 上司や同僚からの支援とワーク・エンゲイジメントに対する役割明確さとキャリア・コンピテンシーの媒介効果. 第 44 日本看護科学学会学術集会; 2024 Dec 7-8; 熊本

【がん看護学分野】

59. 佐藤富美子, 吉田詩織, 佐々木康之輔, 佐々木理衣. 乳がん患者の術後 3 年までの更年期症状の変化と関連要因. 第 38 回日本がん看護学会学術集会 (神戸) 2024 年 2 月 24 日～25 日
60. 高橋悟朗, 大谷将之, 佐々木康之輔, 細山勝寛, 伊藤校輝, 鈴木佑輔, 片平晋太郎, 熊谷 紀一郎, 齋木佳克. 慢性大動脈解離に対する Open surgery の治療戦略. 第 54 回日本心臓血管外科学会学術総会 (浜松) 2024 年 2 月 22 日～24 日
61. 武富龍一, 片平晋太郎, 佐々木康之輔, 宮武ミドリ, 田子竜也, 湯田健太郎, 板垣皓大, 大谷将之, 細山勝寛, 伊藤校輝, 鈴木佑輔, 高橋悟朗, 熊谷紀一郎, 齋木佳克. 植込型補助人工心臓装着後肺高血圧遷延因子の検討. 第 54 回日本心臓血管外科学会学術総会 (浜松) 2024 年 2 月 22 日～24 日
62. 安彦武, 工藤淳, 鈴木佑輔, 片平晋太郎, 齋木佳克, 佐々木康之輔. 予防的陰圧閉鎖療法は心大血管術後の SSI 発生を抑えられるか? 第 54 回日本心臓血管外科学会学術総会 (浜松) 2024 年 2 月 22 日～24 日
63. 板垣皓大, 片平晋太郎, 佐々木康之輔, 宮武ミドリ, 伊藤校輝, 熊谷紀一郎, 齋木佳克. Establishment of Tohoku Registry of Acute Aortic Dissection (TRAD). 第 88 回日本循環器学会学術集会 (神戸) 2024 年 3 月 8 日～10 日
64. Hoshi J, Sasaki K, Maruyama R. Does the range of tones in a music piece affect autonomic nervous activity while listening? 第 101 回日本生理学会大会 (北九州) 2024 年 3 月 28 日～30 日
65. 伊藤校輝, 佐々木康之輔, 田子竜也, 武富龍一, 大谷将之, 細山勝寛, 鈴木佑輔, 片平晋太郎, 高橋悟朗, 熊谷紀一郎, 齋木佳克. 頸動脈閉塞を伴う急性 A 型大動脈解離に対する治療戦略の検討. 第 52 回日本血管外科学会学術総会 (別府) 2024 年 5 月 29 日～31 日
66. 平山英幸, 吉田詩織, 佐々木康之輔, 湯田恵美, 吉田豊, 宮下光令. 腕時計型ウェアラブルデバイスを用いた自動疼痛検出機械学習モデルの開発: 健常女性の月経痛を対象とした予備的研究. 第 29 回日本緩和医療学会学術大会 (神戸) 2024 年 6 月 14 日～15 日
67. LIU X, Tohara H, Watanabe Y, Utsumi M, Ohashi N, Sasaki K, Nohara K, Yamada R, Nito T, Suzuki A, Ishigami T, Konishi M, Fujino T, Yoshida T, Arakida M, Saegusa Y, Chiba Y. Academic trends regarding dysphagia and muscle mass. 第 30 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会 (福岡) 2024 年 8 月 30 日～31 日
68. Chiba Y, Toyoda Y, Sasaki K, Ono M, Molina MR. Exploring Nursing Protocols for Heart Transplant Recipients: A Comprehensive Review. 第 60 回日本移植学会総会 (長崎) 2024 年 9 月 12 日～14 日
69. 南理央, 佐々木康之輔, 秋場美紀, 草刈亜紀子, 千葉光葉, 宮下光令, 鈴木佑輔, 片平晋太郎, 齋木佳克. 植込型補助人工心臓装着患者の在宅管理における ICT の利用が地域連携に与える影響の評価に向けて. 第 43 回日本心臓移植学会学術集会 (埼玉) 2024 年 10 月 5 日～6 日

70. 田子竜也、湯田健太郎、板垣皓大、佐々木康之輔、細山勝寛、松尾諭志、伊藤校輝、鈴木佑輔、片平晋太郎、高橋悟朗、熊谷紀一郎、齋木佳克、佐藤千晃、岡本宏史、谷山裕亮、亀井 尚. 大動脈食道瘻に対する **Staged operation** の長期予後規定因子および当院における標準的治療の再評価. 第 77 回日本胸部外科学会定期学術集会(金沢)2024 年 11 月 1 日～4 日
71. 南 理央、佐々木康之輔、升川研人、武富龍、秋場美紀、宮下光令、鈴木佑輔、片平晋太郎、齋木佳克. 植込型補助人工心臓装着患者における深層ニューラルネットワークを使用したプロトンビン時間予測モデルの予測精度. 第 62 回日本人工臓器学会大会(宇都宮)2024 年 11 月 14 日～16 日
- 【緩和ケア看護学分野】**
72. 南理央、佐々木康之輔、升川研人、武富龍一、秋場美紀、宮下光令、鈴木佑輔、片平晋太郎、齋木佳克. 植込型補助人工心臓装着患者における深層ニューラルネットワークを使用したプロトンビン時間予測モデルの予測精度. 第 29 回日本緩和医療学会学術大会 第 37 回日本サイコオンコロジー学会総会 合同学術大会. 2024. Jun14-15,神戸.
73. 倉橋美岬、吉田詩織、重野朋子、青田美穂、杉浦恭子、西村幸祐、佐々木弘子、大桐規子、松村優子、横山忍、武田ヒサ、佐藤あづさ、大津裕佳、目黒智子、宮下光令. 「緩和ケア看護における患者報告型アウトカム有用性調査票」の開発と信頼性・妥当性の検討. 第 29 回日本緩和医療学会学術大会 第 37 回日本サイコオンコロジー学会総会 合同学術大会. 2024. Jun14-15,神戸.
74. 太田菜々子、前田一石、森雅紀、升川研人、木澤義之、森田達也、恒藤暁、志真泰夫、宮下光令. 医師による良い死の評価と遺族による良い死の評価の関連. 第 29 回日本緩和医療学会学術大会 第 37 回日本サイコオンコロジー学会総会 合同学術大会. 2024. Jun14-15,神戸.
75. 大沢恭子、浜野淳、五十嵐尚子、森田達也、志真泰夫、宮下光令. がん患者の遺族における介護体験の評価 **J-HOPE2016 Study**. 第 29 回日本緩和医療学会学術大会 第 37 回日本サイコオンコロジー学会総会 合同学術大会. 2024. Jun14-15,神戸.
76. 平山英幸、吉田詩織、佐々木康之輔、湯田恵美、吉田豊、宮下光令、吉田詩織. 腕時計型ウェアラブルデバイスを用いた自動疼痛検出機械学習モデルの開発 健常女性の月経痛を対象とした予備的研究. 第 29 回日本緩和医療学会学術大会 第 37 回日本サイコオンコロジー学会総会 合同学術大会. 2024. Jun14-15,神戸.
77. 吉田清香、田上恵太、邱士い、小杉和博、石木寛人、平塚裕介、森雅紀、清水正樹、下田真優、升川研人、平山英幸、島津葉月、宮下光令、山口拓洋、森田達也、里見絵理子、井上彰、田上恵太. 基本的ながん疼痛緩和法の有効性に関する多施設前向き観察研究. 第 29 回日本緩和医療学会学術大会 第 37 回日本サイコオンコロジー学会総会 合同学術大会. 2024. Jun14-15,神戸.
78. 伊藤圭一郎、田上恵太、下田真優、邱士?, 川島有沙、森雅紀、升川研人、平山英幸、小杉和博、石木寛人、平塚裕介、清水正樹、宮下光令、山口拓洋、森田達也、里見絵理子、井上彰、田上恵太. がん疼痛に対するオピオイド増量を予測する機械学習モデルの探索. 第 29 回日本緩和医療学会学術大会 第 37 回日本サイコオンコロジー学会総会 合同学術大会. 2024. Jun14-15,神戸.
79. 石井容子、伊藤奈央、松村優子、青山真帆、小原泉、村井邦彦、竹内和久、横山孝子、宮下真子、宮下光令. 非がん患者を対象とした患者報告型アウトカム尺度(IPOS)の信頼性・妥当性の検証. 第 29 回日本緩和医療学会学術大会 第 37 回日本サイコオンコロジー学会総会 合同学術大会. 2024. Jun14-15,神戸.

80. 重野朋子, 伊藤奈央, 小木曾照子, 濱田美加, 金村由華, 端裕之, 宮下光令. 緩和ケア病棟における患者報告型アウトカムの臨床活用プログラムの実施可能性を検討するためのパイロット調査. 第 29 回日本緩和医療学会学術大会 第 37 回日本サイコオンコロジー学会総会 合同学術大会. 2024. Jun14-15,神戸.
81. 大日方裕紀, 宮下光令, 前田一石. 緩和ケア病棟に紹介された患者の複雑性(complexity)と緩和ケアの病期(Phase of Illness)との関連. 第 29 回日本緩和医療学会学術大会 第 37 回日本サイコオンコロジー学会総会 合同学術大会. 2024. Jun14-15,神戸.
82. 董 磊, 平山 英幸, 升川 研人, 宮下 光令. 在宅療養患者における臨床会話音声データからの患者報告型アウトカム自動判定モデルの開発. 第 29 回日本緩和医療学会学術大会 第 37 回日本サイコオンコロジー学会総会 合同学術大会. 2024. Jun14-15,神戸.
83. 高橋理智, 中澤葉宇子, 濱野淳, 木澤義之, 宮下光令, 余谷暢之, 品田雄市, 衛藤憲人.がん患者が死亡した病院の機能とがん診療連携拠点病院・非拠点病院で死亡した患者の特性比較. 第 29 回日本緩和医療学会学術大会 第 37 回日本サイコオンコロジー学会総会 合同学術大会. 2024. Jun14-15,神戸.
84. 平本 秀二, 原田 奈津子, 徳谷 理恵, 橋本 龍, 升川 研人, 宮下 光令. がん患者と主要介護者の在宅看取り成否における社会的因子の影響. 第 29 回日本緩和医療学会学術大会 第 37 回日本サイコオンコロジー学会総会 合同学術大会. 2024. Jun14-15,神戸.

【小児看護学分野】

85. 西尾栞, 塩飽仁, 入江亘, 菅原明子. 母親が示す子どもへの養育態度に対する母親と子どもの受け止め方の相違. 第 71 回日本小児保健協会学術集会, 2024 Jun 21-23; 札幌
86. 山中梨央, 塩飽仁, 入江亘, 菅原明子. 保護者の育児ストレスと発達障害に近似する子供の行動特性の認識の関連に関する調査. 第 71 回日本小児保健協会学術集会, 2024 Jun 21-23; 札幌
87. 宮園佳穂, 菅原明子, 塩飽仁, 入江亘. 養護教諭による不登校児童生徒のきょうだい支援の実態と課題、支援におけるニーズについての横断調査. 第 71 回日本小児保健協会学術集会, 2024 Jun 21-23; 札幌(若手研究奨励賞最優秀賞)
88. Rin Tsubota, Wataru Irie, Akiko Sugahara, Hitoshi Shiwaku. Sibling Experiences of Emotional Bonds with Parents in Families of Children with Severe Motor and Intellectual Disabilities. The 34th Annual Conference of Japanese Society of Child Health Nursing, 2024 Jul 6-7; Osaka (English session)
89. 佐藤幸子, 塩飽仁, 遠藤芳子, 今田志保, 種吉啓子, 武田美奈子, 岡崎草代夏. デルファイ法による「子供の意思決定能力評価のためのチェックシート」の妥当性の検討(二次調査の結果). 第 34 回日本小児看護学会学術集会, 2024 Jul 6-7; 大阪
90. 佐々木匠, 入江亘, 菅原明子, 神一敬, 中里信和, 塩飽仁. 小児期発症てんかん患者の成人科への移行体験に対する認識. 第 57 回日本てんかん学会学術集会, 2024 Sep 12-13; 福岡
91. 今田志保, 種吉啓子, 三上千佳子, 塩飽仁, 佐々木るみ子, 高橋聡美, 今陽子, 五十嵐誌保. 復学後の小児がん患者の学校生活や集団生活で友人関係に困難を感じる場面の文献検討. 第 44 回日本看護科学学会学術集会, 2024 Dec 7-8; 熊本
92. 渡邊朋, 小川純子, 竹ノ内直子, 上別府圭子, 富岡晶子, 塩飽仁, 佐藤伊織. 小児がんの子ども在宅療養への移行における病棟看護師から訪問看護師への情報提供. 第 22 回日本小児がん看護学会学術集会, 2024 Dec 13-15; 京都
93. 鈴木彩, 櫻庭美鈴, 佐山恭子, 杉本千夏, 青木亜紀, 相羽明日美, 入江亘, 塩飽仁. 長期フォローアップ外来の持続可能な運営体制の構築に向けた取り組み. 第 22 回日本小児がん看護学会学術集会, 2024 Dec 13-15; 京都
94. 櫻庭美鈴, 鈴木彩, 佐山恭子, 杉本千夏, 青木亜紀, 相羽明日美, 入江亘, 塩飽仁. シームレスな長期フォローアップ支援の実現に向けた病棟看護師に対する教育体制構築の取り組み. 第 22 回日本小児がん看護学会学術集会, 2024 Dec 13-15; 京都

95. 佐々木日菜子, 入江亘, 金子太郎, 新家一輝, 菅原明子, 塩飽仁. 医療者が捉えるエンド・オブ・ライフにある小児がんの子どもへのきょうだいへのケアに必要な要. 第22回日本小児がん看護学会学術集会, 2024 Dec 13-15; 京都

【精神看護学分野】

96. 山本真菜, 坂井舞, 兪志前, 中西三春, 吉井初美. 自殺行動に関わるグリア細胞の機能異常-死後脳研究に基づくシステムティックレビュー-. 第48回日本自殺予防学会総会; 2024 Sep 13-15; さいたま市

【ウイメンズヘルス・周産期看護学分野】

96. 加藤広隆, 吉田美香子, 森武俊, 桑名健太. 超音波画像における膀胱頸部輪郭抽出法の改善による膀胱頸部角度自動計測プログラムの性能向上. 第12回看護理工学会学術集会; 2024 Nov 2-3; かほく

97. 川尻舞衣子, 志賀尚美, 武石陽子, 大平貴子, 佐藤洋一, 他. 胸部 X 線による AI 骨評価から推定した妊娠中の骨密度と妊娠週数の関連 非妊時体格別の比較. 第60回日本周産期・新生児医学会; 2024. Jul 13-15; 大阪

98. 川尻舞衣子, 志賀尚美, 武石陽子, 大平貴子, 佐藤洋一, 吉田美香子, 他. 胸部 X 線による AI 骨評価から推定した, 妊婦の骨粗鬆症・骨減少症疑いの有病率と関連要因. 第26回日本骨粗鬆症学会; 2024 Oct 11-13; 金沢

99. 佐藤和恵, 吉田美香子, 武石陽子, 一色雛子, 上溝耕平. 在胎 28 週以下で出生した児の NICU 入室後の閉鎖型保育器温度管理調整の標準化による体温管理の有効性. 第33回日本新生児看護学会・学術集会; 2024 Nov 9-10; 松本

100. 柴田美夢菜, 松田妃蘭, 武石陽子, 吉沢豊予子, 中村康香. 第1子が1歳時点の夫婦におけるクワスター分析を用いた夫婦コペアレネンティング関係性の特徴. 第44回日本看護科学学会学術集会; 2024 Dec 7-8; 熊本

101. 正源寺美穂, 吉田美香子, 湯野智香子, 中田晴美. 在宅療養高齢者の家族介護者における排泄介助に関する相談経験とその関連要因. 第33回日本創傷・オストミー・失禁管理学会; 2024 May 25-26; 下関

102. 関戸哲利, 三井貴彦, 舛森直哉, 羽賀宣博, 大前憲史, 吉田美香子, 他. 「日本排尿機能学会 下部尿路症状に関する疫学調査」における低活動膀胱を伴う過活動膀胱の疫学: 有病率, 生活の質および受診行動への影響. 第31回日本排尿機能学会; 2024 Sepe5-7; 郡山

103. 只野理乃, 上溝耕平, 武石陽子, 今野朱美. A 病院で臨地実習指導を担う看護師が抱える実習指導の課題: 指導者・病院・学校・学生の視点での内容分析. 第44回日本看護科学学会学術集会; 2024 Dec 7-8; 熊本

104. 武石陽子, 小寺由理, 一色雛子, 川尻舞衣子, 齋藤風悠子, 吉田美香子, 他. NICU 入院児の母親が産後1か月間うつ状態を持続する要因の特徴: 正期産児の母親との比較研究. 第44回日本看護科学学会学術集会; 2024 Dec 7-8; 熊本

105. 羽賀宣博, 吉田美香子, 三井貴彦, 関戸哲利, 舛森直哉, 大前憲史, 他. 排尿機能に関する疫学調査 (Japan community Health Survey: JaCS 2023) における腹圧性尿失禁の男女の有病率と発症因子の解明. 第31回日本排尿機能学会; 2024 Sep 5-7; 郡山

106. 松田妃蘭, 柴田美夢菜, 武石陽子, 吉沢豊予子, 中村康香. 初めて親になった男女の児出生後3ヶ月時における家事育児分担納得度と親への適応との関連. 第44回日本看護科学学会学術集会; 2024 Dec 7-8; 熊本

107. 三井貴彦, 関戸哲利, 舛森直哉, 羽賀宣博, 大前憲史, 吉田美香子, 他. 日本における過活動膀胱の現状:日本排尿機能学会で実施した疫学調査からの報告(JaCS2023).第31回日本排尿機能学会; 2024 Sep 5-7; 郡山
108. 吉田美香子, 鈴木穂香, 遠藤真依, 森武俊. 女性の経腹超音波画像を用いた腹直筋収縮自動評価システムのための特徴点自動追跡法の開発. 第37回日本老年泌尿器科学会; 2024 May 17-18; 和歌山
109. 吉田美香子, 遠藤真依, 鈴木穂香. 骨盤底筋機能評価に適した女性の経腹超音波画像として描出すべき特徴点の検討. 第33回日本創傷・オストミー・失禁管理学会; 2024 May 25-26; 下関
110. 渡邊莉貴, 松井亮輔, 丹治亮, 大前憲史, 松岡香菜子, 吉田美香子, 他. 熱式尿流計を用いた排尿量の測定誤差軽減のための研究:空間感度均一化のための距離補正の考案と評価. 第31回日本排尿機能学会; 2024 Sep 5-7; 郡山

5-6. 外部資金獲得(主任研究) ※2024年4月～2025年3月(前年度からの継続の研究費を含む)

【看護技術開発学分野】

1. 佐藤佑樹(主任研究者) 熱傷後の免疫系アンバランスを整えるナノ型乳酸菌を用いた新規ケア技術の開発. 日本学術振興会 科学研究費助成事業学術研究助成基金助成金 研究活動スタート支援 2023 Apr ～ 2025 Mar.
2. 菅野恵美(主任研究者) 『食べる』を支える、がん治療に伴う粘膜障害に対する新規ケア法の創出 日本学術振興会科学研究費助成事業学術研究助成基金助成金 基盤研究 (B) 2022 Apr - 2025 Mar.
3. 菅野恵美(主任研究者) 消化管をケアし、がん治療に伴う栄養障害を改善する革新的技術の創出. 日本学術振興会 科学研究費助成事業学術研究助成基金助成金 挑戦的研究 (萌芽) 2023 Apr ～ 2025 Mar.
4. 菅野恵美(主任研究者) 難治性創傷の治癒期間を短縮するナノ型乳酸菌を含有した創傷被覆材の創出. AMED「医療機器等研究成果展開事業(開発実践タイプ)」 2024 Apr-2026 Mar.
5. 丹野寛大(主任研究者) 肥満改善後も慢性炎症を増悪させる肥満メモリー免疫細胞の探索と創傷難治化への関与. 日本学術振興会 科学研究費助成事業学術研究助成基金助成金 挑戦的研究 (萌芽) 2024 July-2026 Mar.

【看護管理学分野】

6. 朝倉京子(主任研究者). COVID-19アウトブレイクが看護職に与える心理的影響:JD-Rに基づく解明. 令和3年度科学研究費補助金(基盤研究B). 2021Apr- 2025 Mar.
7. 杉山祥子(主任研究者).診療の補助における看護師の裁量はどのように拡大しうるのか. 令和5年度科学研究費補助金 若手研究. 2023Apr-2025Mar

【老年・在宅看護学分野】

【公衆衛生看護学分野】

8. 松永篤志(主任研究者). 看護小規模多機能型居宅介護の利用者・家族の QOL に対する成果とその背景の明確化. 令和4年度科学研究費補助金(若手研究). 2022 Apr- 2026 Mar.

【がん看護学分野】

9. 佐々木康之輔. 心臓外科領域の周術期看護における新たな血糖管理方法の包括的検証:無作為化比較試験. 2023年度学研究費補助金(基盤研究(B)). 2023 Apr - 2027 Mar.

10. 佐々木康之輔. 植込型補助人工心臓患者の合併症予防・早期発見に寄与する遠隔看護システムの構築. 2023 年度科学研究費補助金(挑戦的研究(萌芽)). 2023 Apr - 2026 Mar.
11. 佐々木康之輔. 新たな連続的疼痛評価モニタリングプログラムが術後疼痛管理におよぼす包括的な効果検証:無作為化比較試験. 集中治療学会研究助成. 2023 Sep. - 2025 Jun.
12. 吉田詩織. 進行がん患者の遠隔看護プロセスに焦点を当てた質評価指標の開発. 2023 年度科学研究費補助金(若手研究). 2023 Apr - 2025 Mar.
13. 吉田詩織. 集中治療を受ける心臓血管外科手術患者のリハビリテーション意欲に影響を与える要因の探索的研究. クリティカルケア看護学会研究助成. 2023 Nov - 2025 Nov.

【緩和ケア看護学分野】

14. 宮下光令(主任研究者). 患者報告型アウトカムの臨床活用の有効性を検証するクラスター・ランダム化比較試験. 令和3 年度学術振興会科学研究費(基盤研究(B)). 2021 Apr-2025 Mar
15. 宮下光令(主任研究者). 自然言語処理を用いた電子カルテからの緩和ケアの Quality Indicator の算出. 令和5 年度学術振興会科学研究費(挑戦的研究(萌芽)). 2023 Apr-2025 Mar
16. 宮下光令(主任研究者). 患者報告型アウトカムを用いた緩和ケアチーム等により提供される専門的な緩和ケアの質の評価と質を向上させるシステムの開発. 令和5 年度厚生労働科学研究費(がん対策推進総合研究事業). 2023 Apr-2026 Mar
17. 青山真帆(主任研究者). 遺族のうつ・複雑性悲嘆予測モデルの精度向上と自然言語処理技術の活用. 令和5 年度学術振興会科学研究費(若手研究). 2023 Apr-2026 Mar
18. 升川研人(主任研究者). がん患者遺族の自由回答自動分析システムの開発/検討:遺族の声を見落とさないために. 令和5 年度学術振興会科学研究費(若手研究). 2023 Apr-2026 Mar

【小児看護学分野】

19. 菅原明子(主任研究者). がんを持つ親と子供のがんにまつわるコミュニケーションと心理社会的影響に関する研究. 2022 年度科学研究費補助金 基盤研究(C) (一般)2022 Apr-2026 Mar

【精神看護学分野】

20. 中西三春(主任研究者). 認知症とともに生きる希望を支えるアドバンス・ケア・プランニングの推進システム開発. 令和3年度科学研究費補助金(基盤研究(B)). 2021 Apr- 2025 Mar.
21. 坂井舞(主任研究者). クエン酸回路に着目した産後うつの病態解明研究. 令和4 年度科学研究費助成金(若手研究). 2022 Apr- 2025 Mar.
22. 中西三春(主任研究者). 認知症アドバンス・ケア・プランニングの家族支援パッケージの国際共同開発. 令和5年度科学研究費助成金(国際共同研究強化(A)). 2023 Apr- 2025 Mar.
23. Miharu Nakanishi, Jenny T. van der Steen, Helma Verstraeten, Katarina Nägga (Co-organizers). Psychosocial intervention programmes in dementia. The Lorentz Center. 25–29 August 2025.

【ウイメンズヘルス・周産期看護学分野】

24. 川尻舞衣子(主任研究). 父親の育児休業取得を促進する VR 育児共感体験プログラムの開発と効果検証. 令和5年度科学研究費補助金(若手研究). 2023 Apr- 2026 Mar.
25. 吉田美香子(主任研究). 生体情報を用いたホットラッシュの予兆検知システムの開発. ヘルス・サイエンス・センター助成金. 2023 Dec. .
26. 小寺由理(主任研究者). 出産前遺伝学的検査陽性から妊娠継続/中断に至るまでのカップルへの意思決定

支援開発. 2024 年度「TUMUG 支援事業」ネクストステップ研究費(第 2 回). 2024 Oct-2025 Mar.

27. 吉田美香子(主任研究者). AI アシストエコーと体幹アプローチを組み入れた助産師による産後骨盤底リハの実装. 2024 年度科学研究費補助金(基盤研究 B). 2024 Apr-2027 Mar.

5-7. 外部資金獲得(分担研究) ※2024 年 4 月～2025 年 3 月(前年度からの継続の研究費を含む)

【看護技術開発学分野】

1. 菅野恵美, 丹野寛大(分担研究者)へビ毒が傷を治す-バトロキソピンによる NETs 阻害と CD34 陽性細胞の誘導-. 日本学術振興会科学研究費助成事業学術研究助成基金助成金 基盤研究 (C). 2022 Apr - 2025 Mar.
2. 菅野恵美, 丹野寛大(分担研究者)熱傷治療に新たな選択肢を-感染制御と上皮化誘導を両立するナノ型乳酸菌-. 日本学術振興会科学研究費助成事業学術研究助成基金助成金 基盤研究 (C). 2023 Apr - 2026 Mar.

【看護管理学分野】

3. 朝倉京子, 杉山祥子, 高田望(研究分担者). 看護師の恥の経験の内省から成長へのプロセスに関する理論生成. 令和 6 年度科学研究費補助金 基盤研究(C) 2024 Apr-2026Mar.

【がん看護学分野】

4. 吉田詩織(分担研究者). 外来化学療法中のがん患者に対する AI 機能を用いた遠隔看護システムの構築. 2021 年科学研究費補助金(基盤研究(B)). 2021 Apr - 2025 Mar.
5. 佐々木康之輔(分担研究者). がんの増大, 転移に対する体外循環の影響を探究する. 2022 年科学研究費補助金(基盤研究(C)). 2022 Apr - 2026 Mar.
6. 佐々木康之輔(分担研究者) 重症心疾患患者の全身・嚥下・栄養状態に応じた介入プログラム開発と効果検証. 2022 年科学研究費補助金(基盤研究(B)). 2022 Apr - 2026 Mar.
7. 吉田詩織(分担研究者) がんを持つ親と子供のがんにまつわるコミュニケーションと心理社会的影響に関する研究. 2022 年科学研究費補助金(基盤研究(C)). 2022 Apr - 2026 Mar.

【緩和ケア看護学分野】

8. 宮下光令(分担研究者). 高齢者施設・住まいにおける避けられる救急搬送・入院を削減する複雑介入の開発. 令和 2 年度学術振興会科学研究費(基盤研究(B)一般). 2020 Apr-2026 Mar
9. 宮下光令(分担研究者). 苦痛なく心残りのないお別れができるためのグッドデス・ケアパスウェイの検証. 令和 2 年度学術振興会科学研究費(基盤研究(B)一般). 2020 Apr-2025 Mar
10. 宮下光令(分担研究者). 専門家レベルの緩和ケア AI プログラムの開発と検証～終末期の苦痛を一掃する. 令和 2 年度学術振興会科学研究費(挑戦的研究(開拓)). 2020 Jul-2025 Mar
11. 宮下光令(分担研究者). ビッグデータを用いてランダム化試験に代わる終末期ケアのエビデンスを構築する研究. 令和 3 年度学術振興会科学研究費(挑戦的研究(開拓)). 2021 Jul-2026 Mar
12. 宮下光令(主任研究者). 患者報告型アウトカムの臨床活用の有効性を検証するクラスター・ランダム化比較試験. 令和 3 年度学術振興会科学研究費(基盤研究(B)). 2021 Apr-2025 Mar
13. 宮下光令(分担研究者). ビッグデータを用いた終末期医療の地域差とその要因に関する疫学研究. 令和 3 年度学術振興会科学研究費(基盤研究(C)). 2021 Apr-2025 Mar

14. 宮下光令(分担研究者). 終末期の鎮静と安楽死のグレーゾーンに関する大規模国際共同研究. 令和4年度学術振興会科学研究費(基盤研究(B)). 2022 Apr-2026 Mar
15. 宮下光令(分担研究者). 患者の希望を支える日本型 ACP 支援モデルの実装と効果検証:ランダム化比較試験. 令和4年度学術振興会科学研究費(基盤研究(B)). 2022 Apr-2026 Mar
16. 宮下光令(分担研究者). IT 技術を活用し高齢患者から患者報告型アウトカムを簡便に収集する方法の開発. 令和4年度学術振興会科学研究費(基盤研究(C)). 2022 Apr-2025 Mar
17. 宮下光令(分担研究者). 高齢者施設における終末期ケアの質改善に向けた介入プログラムの開発. 令和4年度学術振興会科学研究費(基盤研究(C)). 2022 Apr-2025 Mar
18. 宮下光令(分担研究者). がん患者の療養場所に関する意思決定プロセス、および、療養場所における医療・緩和ケアの実態、提供体制と質に関する多面的評価研究 . 令和5年度厚生労働科学研究費(がん対策推進総合研究事業). 2023 Apr-2026 Mar
19. 宮下光令(分担研究者). びまん性肺疾患に関する調査研究. 令和5年度厚生労働科学研究費(難治性疾患政策研究事業). 2023 Apr-2026 Mar
20. 宮下光令(分担研究者). 救急領域で死別経験をした遺族の遷延性悲嘆障害予防に向けた長期的支援モデルの開発. 令和6年度学術振興会科学研究費(基盤研究(C)). 2024 Apr-2027 Mar

【小児看護学分野】

21. 塩飽仁(分担研究者). 治癒が望めない小児がんの子どもへの訪問看護の為に WEB プラットフォーム開発. 2022年度科学研究費補助金 基盤研究(B)(一般), 2022 Apr-2026 Mar
22. 塩飽仁, 入江亘(分担研究者). がんを持つ親と子供のがんに関わるコミュニケーションと心理社会的影響に関する研究. 2022年度科学研究費補助金 基盤研究(C)(一般), 2022 Apr-2026 Mar
23. 塩飽仁, 入江亘, 菅原明子(分担研究者). 小児がん経験者に対するヨガの疲労感改善効果:介在因子としてのメンタルヘルスの検証. 2022年度科学研究費補助金 基盤研究(C)(一般), 2022 Apr-2026 Mar

【精神看護学分野】

24. 中西三春(分担研究者). 急性期病棟の医療負担を軽減するせん妄対応支援プログラムに関する研究開発. 令和4年度日本医療研究開発機構医療機器開発推進研究事業. 2022 Apr- 2025 Mar.

【ウイメンズヘルス・周産期看護学分野】

25. 吉田美香子(分担研究者). 助産師のための乳がん治療後の女性に対する母乳育児を支える教育プログラム開発. 令和5年度科学研究費補助金(基盤研究(C)). 2023 Apr- 2026 Mar.
26. 吉田美香子(研究分担者). AIを導入した超音波を用いた授乳器プレストケア支援システムの開発. 2024年度科学研究費補助金(基盤研究C). 2024 Apr-2027 Mar.

5-8. 外部資金獲得(その他) ※2024年4月～2025年3月

【看護技術開発学分野】

1. 佐藤佑樹(主任研究者)熱傷治療過程における C 型レクチン受容体の機能の解明～ Dectin-1-CARD 経路による熱傷ダメージの感知と治療過程への影響～コ・メディカル形態機能学会研究助成 2024 Apr.