■教授

藤村 欣吾

博士(医学) *看護学研究科長

専門分野等

療養生活支援コース 成人・高齢者看護学領域 成人看護学

主な担当科目

●看護倫理・コンサルテーション特論
●免疫・感染症学特論
●フィジカルアセスメント特論

●看護学特別研究 I ~ IV

研究内容

I. 周期性血小板減少症の病態と発症機序、治療に関する研究 2. 単クローン性M蛋白血症 (MGUS) から骨髄腫への進展に関する疫学的研究

主な学術論文

I.Hato T, Shimada N, Kurata Y, Kuwana M, Fujimura K, Kashiwagi H, Takafuta T, Murata M, Tomiyama Y Risk factors for skin, mucosal, and organ bleeding in adults with primary ITP: a nationwide study in Japan. Blood advances 4(8): 1648–1654, 2020
2.Kshiwagi H, Kuwana M, Hato T, Takafuta, T, Fujimura, K, Kurata Y, Murata M, Tomiyama Y

2.Kshiwagi H, Kuwana M, Hato T, Takafuta, T, Fujimura, K, Kurata Y, Murata M, Tomiyama Y Reference guide for management of adult immune thrombocytopenia in Japan: 2019 Revision. Int,.J.Hematol. 111:329–351, 2020

3. Fujimura, K, Sugiyama A, Akita T, Ohisa M, Nagashima S, Katayama K,Maeda R, Tanaka J Screening for M-proteinemia consisting of monoclonal gammopathy of Undetermined significance and multiple myeloma for 30 years among Atomic bomb survivors in Hiroshima Int.,J.Hematol. 113: 576–585, 2021

髙瀬 美由紀 博士(学術) **看護学専攻長

専門分野等

看護管理コース

主な担当科目

●看護理論特論 ●看護研究特論Ⅱ ●リーダーシップ特論 ●看護学特別研究Ⅰ~Ⅳ

研究内容

看護管理(人的資源管理、リスクマネージメント、看護実践能力の育成)に関する研究 看護教育(効果的な教育・学習方法の探求)に関する研究

主な学術論文

- <u>Takase, M.</u>, & Yoshida, I. (2021). The relationships between the types of learning approaches used by undergraduate nursing students and their academic achievement: a systematic review and meta-analysis. Journal of Professional Nursing, 37(5), 836-845.
- <u>Takase, M.</u>, Niitani, M., & Imai, T. (2020). What educators could do to facilitate students' use of a deep approach to learning: A multisite cross–sectional design. Nurse Education Today, 89, 104422.
- <u>Takase, M.</u>, Yamamoto, M., & Sato, Y. (2018). The factors related to self-other agreement/disagreement in nursing competence assessment: comparative and correlational study. International Journal of Nursing Studies, 80, 147–154.

大山 義彦

博士(理学)

専門分野等

療養生活支援コース 成人・高齢者看護学領域 成人看護学

主な担当科目

●看護学特別研究 I ~IV

研究内容

代謝生化学(カルシウム(骨)及び脂質代謝)、脂溶性化合物の代謝と生理活性

- Y. Ohyama, T. Shinki, Chapter 125. Vitamin D derivatives. Handbook of Hormones 2nd Edition Comparative Endocrinology for Basic and Clinical Research. Academic Press USA 967–977 (2021)
- •M. Ohara, Y. Ohyama, Delivery and application of dietary polyphenols to target organs, tissues and intracellular organelles. Curr.Drug Metab.Vol.15(1),37–47 (2014)
- ●Y. Ohyama, T. Yamasaki, Eight cytochrome P450s catalyze vitamin D metabolism. Front Biosci. Vol. 10, 608–619 (2005)

片山 惠子

博士 (医学)

専門分野等

療養生活支援コース 成人・高齢者看護学領域 成人看護学

主な担当科目 研究内容

- ●看護研究特論Ⅲ ●看護学特別研究 I ~ IV ●免疫・感染症特論・衛生学・公衆衛生学 ・肝炎ウイルス感染の疫学と感染予防に関する研究
- ・災害に強いまちづくりをめざす地域と大学の防災活動連携に向けた基礎的研究
- ・健康づくり活動から地域づくり活動へ発展したプロセスにおける保健師による支援の特徴 など

主な学術論文

● Fujimura K, Sugiyama A, Akita T, Ohisa M, Nagashima S, <u>Katayama K</u>, Maeda R, Tanaka J. Screening for M-proteinemia consisting of monoclonal gammopathy of undetermined significance and multiple myeloma for 30 years among atomic bomb survivors in Hiroshima. International Journal of Hematology, doi: 10.1007/s12185-020-03045-y,2021.

- ●Ko K, Nagashima S, Yamamoto C, Takahashi K, Matsuo J, Ohisa M, Akita T, Matyakubov J, Mirazaev U, Katayama K, Masaki T, Tanaka J. Eighteen-year follow-up cohort study on hepatitis B and C virus infections related long-term prognosis among hemodialysis patients in Hiroshima. Journal of Medical Virology, 92:3436-3447, 2020.
- ●Nagashima S, Yamamoto C,Ko K, Chuon C, Sugiyama A,Ohisa M, Akita T,<u>Katayama K</u>, Yoshihara M, Tanaka J.Acquisition rate of antibody to hepatitis B surface antigen among medical and dental students in Japan after three-dose hepatitis B vaccination. Vaccine, 37, 145–151, 2019.

木村 康浩

博士 (薬学)

専門分野等

療養生活支援コース 成人・高齢者看護学領域 成人看護学

主な担当科目

●看護学特別研究 I ~IV

研究内容

薬物適正使用

主な学術論文

- I. Yuuka Shibata, Yasuhiro Kimura, Takanori Taogoshi, Hiroaki Matsuo, and Kenji Kihira, Stability of Adrenaline in Irrigating Solution for Intraocular Surgery. Biol Pharm Bull, 39,879–82, 2016
- 2. Shintaro Kuroda, Hirotaka Tashiro, Yasuhiro Kimura, Kaori Hirata, Misaki Tsutada, Yoshihiro Mikuriya, Tsuyoshi Kobayashi, Hironobu Amano, Yuka Tanaka, Hideki Ohdan, Rho-kinase inhibitor targeting the liver prevents ischemia/reperfusion injury in the steatotic liver without major systemic adversity in rats. Liver Transpl 21,123–131, 2015
- 3. Motoki Bito, Takashi Tomota, Mika Komori, Takanori Taogoshi, Yasuhiro Kimura, and Kenji Kihira, The Mechanisums of Insulin Secretion and Calcium Signaling in Pancreatic cells Exposed to Fluoroguinolones. Biol.Pharm.Bull., 36, 31–35, 2013

津間 文子

博士(社会福祉学)

専門分野等

療養生活支援コース 母子看護学領域 母性看護学・助産学

主な担当科目

●母子看護学特論Ⅰ ●母子看護学特論Ⅱ ●看護学特別研究Ⅰ~Ⅳ

研究内容

子育て支援、祖母の孫育て、父親の育児参加支援、育児負担、ダブルケア

- ●津間文子、祖母の担う「孫育て」が祖母自身に及ぼす影響-子ども世代に対する子育て支援-母性衛生第53巻4号p.573~p.582 (2013)
- ●津間文子、地域子育て支援拠点事業『子育てひろば』に通う母子の実態と支援の実際-子育て支援にかかわる専門職4名のインタビューから-看護・保健科学研究誌 第18巻1号p.97~p.106 (2017)
- ●津間文子、我が国における乳幼児をもつ母親が担うダブルケア支援に関する一考察「インターナショナルNursing Care Research」第19巻1号P.45~P.53 (2020)

十河 正典

博士 (医学)

専門分野等

療養生活支援コース 成人・高齢者看護学領域 精神看護学

●免疫・感染症学特論 ●フィジカルアセスメント特論 ●看護学特別研究 I ~ IV

主な担当科目

●成人・高齢者看護学特論IV

研究内容

市販後の薬剤の適正使用の観点から、臨床薬理試験を分析し、その治療の合理性と副作用の機序を解明 し、効果的で副作用回避を図れる適正な使用法を考案する。とくに中枢神経領域、経口血糖降下薬と抗体 療法について。

主な学術論文

- ●Hiroyuki Tanaka,Kazuhiko Takano,Hiroaki Iijima,Hajime Kubo,Nobuko Maruyama,Toshio Hashimoto, Kenji Arakawa, Masanori Togo, Nobuya Inagaki, Kohei Kaku: Factors Affecting Canagliflozin-Induced Transient Urine Volume Increase in Patients with Type 2 Diabetes Mellitus. Adv Ther, 34: 436. (2017)
- The writing group on behalf of the edaravone ALS 19 study group:Open-label 24-week extension study of edaravone(MCI-186) in amyotrophic lateral sclerosis. Amyotrophic Lateral Sclerosis and Frontotemporal Degeneration, 18(5),55-63,(2017)
- The writing group* on behalf of the Edgravone ALSI9 Study Group: Safety and efficacy of edaravone in well defined patients with amyotrophic lateral sclerosis:a randomised doubleblind, place bo-controlled trial. Lancet Neurology, 16(7), 505-512, (2017)

永井 眞由美 博士(看護学)

専門分野等

療養生活支援コース 成人・高齢者看護学領域 在宅看護学

主な担当科目

●看護研究特論 I ●成人・高齢者看護学特論Ⅲ ●看護学特別研究I~Ⅳ

研究内容

在宅療養者の介護者における社会的孤立の予防に関する研究

主な学術論文

- ●永井眞由美, 堀井利江, 吉田いつこ, 林真二: 介護者の社会的孤立, 精神科, 39(1), 44-50. 2021.
- ●永井眞由美, 東清已, 宗正みゆき: 高齢介護者の社会的孤立とその関連要因, 日本地域看護学会誌, 20 (1), 79-85, 2017.
- ●永井眞由美,宗正みゆき:訪問看護師が孤立の可能性を認識した高齢介護者の特徴,日本老年看護学会 誌, 22(1), 89-97, 2017.

山本 雅子

Master of Nursina Stutdies

専門分野等

看護管理コース

主な担当科目

●人材育成論 ●看護管理特論 I ~Ⅲ ●看護学特別研究 I ~Ⅳ

研究内容

看護管理(人的資源管理・人材育成・リーダーシップとチームワーク)に関する研究

- Takase, M., Yamamoto, M., & Sato, Y. (2018). The factors related to self-other agreement/disagreement in nursing competence assessment: comparative and correlational study. International Journal of Nursing Studies, 80, 147-154.
- Takase, M., Yamamoto, M., & Sato, Y.(2018). The effects of Nurses' personality trails and environmental characteristics on workplace learning and nursing competence Japan Jounal of Nursing Science, 15 (2), 167-180.
- ●山本雅子, 宮腰由紀子, 高瀬美由紀, 小林敏生(2013).病院看護職における新任中間管理者の職務動 機づけに影響する要因,日本職業・災害医学会誌,61(I),62-68

山本 八千代

博士(看護学)

専門分野等

療養生活支援コース 母子看護学領域 小児看護学

主な担当科目

- ●看護学特別研究 I ~IV●母子看護学特論Ⅲ●看護教育学特論
- 研究内容 ・思春期の健康支援 ・女性と子どもの虐待防止に関する研究 ・リプロダクティブ ・ヘルス/ライツと健康支援に関する研究
 - ・障がいのある子どもと家族の支援に関する研究

主な学術論文

- ●山本八千代,関口ふみえ.竹元仁美,馬場みちえ.市町村の母子保健行政における助産師業務の実態-虐待防止に向けた助産師のスキル向上を目指して-.子どもと女性の虐待看護学研究第7巻1号,6-12(2020)
- ●秋鹿都子,山本八千代食物除去解除過程の幼児家族教育プログラム:家族実 践型プレパレーションツールの開発,アレルギーの臨床40(14)7-14(2020)
- ●山本八千代,関ロふみえ.馬場みちえ,竹元仁美.児童虐待防止のための助産ケアについての助産師の認識. 子どもと女性の虐待看護学研究第8巻 | 号.9-16(2021)
- ●山本八千代,関ロぶみえ,竹元仁美.馬場みちえ.研修会報告-助産師が思春期のセクシュアル&リプロダクティブ・ヘルス・リテラシー教育を実践するには-.子どもと女性の虐待看護学研究第9巻1号,9-15(2022)

吉柄 正生 博士(医学)

専門分野等

療養生活支援コース 成人・高齢者看護学領域 成人看護学

主な担当科目

- ●免疫・感染症学特論 ●フィジカルアセスメント特論 ●看護学特別研究 I ~ IV
- ●成人・高齢者看護学特論 「

研究内容

- 1. 実験モデルを用いた腹部大動脈瘤作成とその病態解明(血管生物学・動脈硬化)
- 2. 侵襲を与えることなく生体から脈波を採取し、解析を行うシステム開発(医工連携・産学協同研究)

主な学術論文

Karasaki K, Kokubo H, Bumdelger B, Kaji N, Sakai C, Ishida M, Yoshizumi M Angiotensin II Type I Receptor Blocker Prevents Abdominal Aortic Aneurysm Progression in Osteoprotegerin–Deficient Mice via Upregulation of Angiotensin (1–7). J Am Heart Assoc 12: e027589, 2023. Miki S, Suzuki JI, Takashima M, Ishida M, Kokubo H, Yoshizumi M S-I-Propenylcysteine promotes IL-IO-induced M2c macrophage polarization through prolonged activation of IL-IOR/STAT3 signaling Sci Rep II:22469, 2021.

Fujita E, Horikawa M, Nobuhiro Y, Maeda S, Kojima S, Ogura Y, Murata K, Kisaka T, Taoda K, Kaneko S, Yoshizumi M Extraction of apex beat waveform from acoustic pulse wave by sound sensing system using stochastic resonance Sci Rep 11: 13711, 2021.

■准教授

小園 由味恵 博士(看護学)

専門分野等

療養生活支援コース 成人・高齢者看護学領域 高齢者看護学

主な担当科目

●看護教育学特論 ●成人・高齢者看護学特論Ⅱ ●成人・高齢者看護学演習Ⅱ

研究内容

重度認知症高齢者の口腔ケアガイドラインの開発

高齢者の運動習慣と主観的健康観に与える影響因子との関連

- ●小園由味恵,森川千鶴子,笹本美佐,山本美香,指導的立場にある看護師の重度認知症高齢者に対する口腔ケア実践における思いの構造,日本看護福祉学会誌,23 (2) P65-78 □ (2018)
- ●小園由味恵, 笹本美佐, 梯正之, 森川千鶴子, 重度認知症高齢者に対する口腔ケア方法の明確化-重度 認知症高齢者に対する口腔ケアガイドラインの作成に向けて-, 日本看護福祉学会誌, 22 (2) P219-P232, (2017)
- ●小園由味恵, 山本浩子, 中村もとゑ, 平賀睦, 森川千鶴子, 看護シミュレーション教育に対する学生の認識-実施者と観察者の視点から-, 日本看護福祉学会誌, 21(2), P197-209, (2015)

吉田 いつこ※ 博士(保健学)

専門分野等

療養生活支援コース 成人・高齢者看護学領域 在宅看護学

主な担当科目

●看護研究特論Ⅱ ●批判的文献講読 ●成人・高齢者看護学特論Ⅲ

研究内容

プライマリ・ヘルスケアにおける感染症対策や健康教育について

主な学術論文

Yoshida I. Application of Health Promotion Model Utilizing Lao Traditional Folk songs to Liver Fluke Control. Impact, 7.32-34, (2019)

Yoshida I, Horie O, Akkhavong K. Predictors of hookworm and Opisthorchis viverrini infection among adolescents in urban Laos: a cross–sectional study. Research and Reports in Toropical Medicine, 10, 1–11, (2018)

Yoshida İ, Sapkota S, Akkhavong K. Entertainment-Education using traditional folk song among female factory workers in Lao PDR. Journal of Community Medicine & Health Education, 7:507. doi:10.4172/2161-0711.1000507 (2017)

■講師

藤田 知幸 博士(看護学)

専門分野等

療養生活支援コース 成人・高齢者看護学領域 成人看護学

主な担当科目 研究内容 ●成人·高齢者看護学特論 I ●成人·高齢者看護学演習 I ●看護理論特論 ●看護学特別研究 I ~ IV

クリティカルケア領域患者のせん妄、QOLに関する研究

主な学術論文

●藤田 知幸:ICU survivorsの退院半年後のQOLに影響する要因,岡山赤十字病院医学雑誌,29,18-25,2018.

●藤田 知幸, 高橋 徹:人工呼吸管理を受けたICU入室患者のせん妄の活動型発症状況と記憶についての 検討, ICUとCCU, 4 I (9), 573-579, 20 I 7.

●藤田 知幸, 高橋 徹: ICU入室患者の妄想的記憶と退院後の精神状態についての検討, 岡山県立大学保健福祉学部紀要, 23, 13-20, 2017.

※氏名横の「※」は研究指導の補助及び授業担当適格者を示す。