

2020年度公表論文一覧

【共通教育科】

| | 教員氏名 | 部署(学科) | 職名 | 著作・論文・学会発表等の名称 | 単著・共著の別 | 査読 | IF対象誌 | 雑誌名、巻(号)、開始-終了ページ | 著者、編者名 | 発行・発表年月 |
|----|--------|--------------------|----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----|-------|-----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 1 | 滑川 道人 | 共通教育科 (兼)保健センター | 教授・センター長 | Coffee consumption and mortality in Japan with 18 years of follow-up: the Jichi Medical School Cohort Study. | 共著 | あり | ○ | Public Health | Sakamaki T, Kayaba K, Kotani K, Namekawa M, Hamaguchi T, Nakaya N, Ishikawa S. | 2021.02 |
| 2 | 滑川 道人 | 共通教育科 (兼)保健センター | 教授・センター長 | エドキサパン投与で良好な経過を得た潰瘍性大腸炎に合併した脳静脈血栓症の1例 | 共著 | あり | | 脳卒中の外科 | 眞山英徳、滑川道人、崎山快夫 | 2020.06 |
| 3 | 四ノ宮 美保 | 共通教育科 | 准教授 | Non-target environmental analysis by liquid chromatography/high-resolution mass spectrometry with a product ion and neutral loss database | 共著 | あり | ○ | J Mass Spectrom., 56(2), e4695. | Shigeru Suzuki, Atsuko Hasegawa, Michiko Uebori, Miho Shinomiya, Yasuko Yoshida, Kaori Ookubo, Masahiko Takino, Hitomi Hasegawa, Mari Takazawa, Shusuke | 2021.2 |
| 4 | 田中 健一 | 共通教育科 | 教授 | Effect of exercise on angiogenesis and oxidative stress of lower limbs ischemia in SMP30/GNL knockout mice | 共著 | あり | | Int. J. Anal. Bio-Sci. Vol. 8: 71-82. | Maruoka, H., Tanaka, K., Zenda, M., Ogawa, A. and ishigami, A. | 2020.12 |
| 5 | 八十島 崇 | 共通教育科 | 准教授 | 中・高強度領域のクロール泳における泳速度調節時の競泳選手の身体感覚の検討 | 共著 | あり | | スポーツパフォーマンス研究、12巻、737-752 | 古賀大樹、八十島崇 | 2020.11 |
| 6 | 小林 憲生 | 共通教育 | 教授 | New distributional records of the species of Histeridae (Coleoptera) from Korea | 共著 | あり | | Elytra, 10(1):225-228. | ÔHARA M., K-J. AHN, & N. KOBAYASHI | 2020.5 |
| 7 | 金野 倫子 | 共通教育科 | 教授 | Characteristics of detected and undetected dementia among community-dwelling older people in Metropolitan Tokyo | 共著 | あり | ○ | Geriatrics & Gerontology International; 20 (6); P. 564-570 | Chiaki Ura, Tsuyoshi Okamura, Hiroki Inagaki, Madoka Ogawa, Hirotohi Niikawa, Ayako Eda, Mika Sugiyama, Fumiko Miyamae, Naoko Sakuma, Ko Furuta, Akira Hatakeyama, Fumiko Ogisawa, Michiko Konno, Takahiro Suzuki, Shuichi Awata | 2020.4 |
| 8 | 金野 倫子 | 共通教育科 | 教授 | 認知症患者でみられる睡眠の問題の診立てと対応 | 共著 | あり | | Geriatric Medicine; 58 (5); P 411-415 | 鈴木 貴浩、金森 正、金野 倫子、鈴木 正泰 | 2020.5 |
| 9 | 金野 倫子 | 共通教育科 | 教授 | アルコール使用障害における睡眠の問題 症状・リスク・治療 | 単著 | あり | | 日本臨床 最新臨床睡眠学(第2版); 78 (S6); P 616-623 | 金野 倫子 | 2020.11 |
| 10 | 金野 倫子 | 共通教育科 | 教授 | 睡眠時随伴症 | 単著 | あり | | 診断と治療; 108(12); P.1599-1603 | 金野 倫子 | 2020.12 |
| 11 | 酒井 宏哉 | 共通教育科 | 教授 | 高位脛骨骨切り術における骨補填材の骨置換過程の検討 -前向き試験におけるβ-TCPと水酸アパタイト・コラーゲン複合体の比較- | 共著 | あり | | 日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会誌 Vol. 45 No. 3: 694-700, 2020 | 星川淳人 平岡久忠 中村晴彦 佐々木有記 税田和夫 酒井宏哉 | 2020.6 |
| 12 | 高村 夏輝 | 共通教育科 | 准教授 | ラッセル的一元論としての素朴実在論 | 単著 | あり | | Nagoya Journal of Philosophy voi.15(2021), pp1-13. | 高村 夏輝 | 2021年3月 |
| 13 | 上原 美子 | 共通教育科 | 教授 | 研究担当者からのインタビュー調査から見える新任養護教諭の力量 | 共著 | あり | | 子ども・教職研究4巻17-22 | 上原美子・佐藤玲子・関美雪・服部真理子・石崎順子・伊草綾香 | 2021.3 |
| 14 | 上原 美子 | 共通教育科 | 教授 | 韓国の保健教師に関する現地調査報告 | 共著 | なし | | 横浜創英大学研究論集8巻17-32 | 阿部真理子・上原美子・ラウ優紀子 | 2021.3 |
| 15 | 上原 美子 | 共通教育科 | 教授 | 養護学の構築に向けての基礎的研究-養護教諭の日常対応場面の事例検討による「養護」の探求 | 共著 | あり | | 学校相談研究17-1巻45-54 | 亀崎路子、竹俣由美子、河野千枝、古谷明子、山中寿江、中川裕子、上原Miyuki Seki, Aki Shibata, Mariko Hattori, Reiko Sato, Yoshiko Uehara, Junko Ishizaki, Ayaka Igusa | 2020.12 |
| 16 | 上原 美子 | 共通教育科 | 教授 | Study of the Capacity for Stress Management among Fathers with Infants and Related Factors | 共著 | あり | | Journal of Physical Fitness, Nutrition and Immunology; 30(2); 126-132 | Miyuki Seki, Aki Shibata, Mariko Hattori, Reiko Sato, Yoshiko Uehara, Junko Ishizaki, Ayaka Igusa | 2020.12 |

| | | | | | | | | | | |
|----|-------|-------|-----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----|---|---------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 17 | 高柳 雅朗 | 共通教育科 | 准教授 | Effects of neuromuscular electrical stimulation on pulmonary alveola and cytokines in chronic obstructive pulmonary disease (COPD) and skeletal muscle atrophy model mice | 共著 | あり | ○ | Journal of Physical Therapy Science; 33(1); p.1-8 | Hiroshi Maruoka, Ken-ichi Tanaka, <u>Masaaki Takayanagi</u> , Masashi Zenda | 2021.1 |
| 18 | 高柳 雅朗 | 共通教育科 | 准教授 | The influence of the different exercise length on alveolar and cytokine -The analysis chronic obstructive pulmonary disease (COPD) and skeletal muscle atrophy model mice- | 共著 | あり | | Journal of Clinical Physiology, 51(1); p.23-34 | Hiroshi Maruoka, Ken-ichi Tanaka, <u>Masaaki Takayanagi</u> , Masashi Zenda, Akihiko Ogawa | 2021.1 |
| 19 | 高柳 雅朗 | 共通教育科 | 准教授 | The influence of the heat-not-burn cigarettes on alveolus and cytokine -The analysis of chronic obstructive pulmonary disease (COPD) and skeletal muscle atrophy model mice- | 共著 | あり | | Journal of Clinical Physiology, 51(1); p.35-45 | Hiroshi Maruoka, Ken-ichi Tanaka, <u>Masaaki Takayanagi</u> , Masashi Zenda | 2021.1 |
| 20 | 栗田 卓也 | 共通教育科 | 教授 | 膵臓移植・膵島移植の現状と今後の展開 | 単著 | なし | | 日本臨床、78(7)、1233 - 1241 | 栗田 卓也 | 2020.7 |
| 21 | 栗田 卓也 | 共通教育科 | 教授 | 膵島移植の現状と展望 | 単著 | なし | | 糖尿病プラクティス、37(6)、683 - 689 | 栗田 卓也 | 2020.11 |
| 22 | 栗田 卓也 | 共通教育科 | 教授 | Pancreas transplantation for type 1 diabetes in Japan: past, present and future prospects | 共著 | あり | | Global health & medicine, 2(6), 360 - 366 | Takuya Awata, Takashi Kenmochi, Yoshito Tomimaru, Hidetoshi Eguchi, Toshinori Ito, Masayuki Shimoda | 2020.12 |

【看護学科】

| | 教員氏名 | 部署 (学科) | 職名 | 著作・論文・学会発表等の名称 | 単著・共著の別 | 査読 | IF対象誌 | 雑誌名、巻(号)、開始-終了ページ | 著者、編者名 | 発行・発表年月 |
|----|-----------|-----------------|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 1 | 鈴木康美 | 看護学科 (基礎看護学) | 教授 | 看護実践のリフレクションの支援に関する研究～成人学習論と学習する組織の観点からの考察～ | 単著 | あり | | お茶の水女子大学大学院 博士論文 | 鈴木康美 | 2021.3 |
| 2 | 鈴木康美 | 看護学科 (基礎看護学) | 教授 | 看護実践のリフレクションを深める支援に関する研究—Sengeの鄂崇禹組織の観点から | 単著 | あり | | 教師学研究、Vol.23.No.2.P43-53 | 鈴木康美 | 2020.11 |
| 3 | 國澤尚子 | 看護学科 | 教授 | 看護基礎教育における移動技術教育での移動用具の使用に関する実態調査：学校種類別の特徴 | 共著 | あり | | 看護人間工学会誌、第2巻、59-67 | 水戸優子、平田美和、西田直子、若村智子、富田川智志、國澤尚子 | 2021.3 |
| 4 | 國澤尚子 | 看護学科 | 教授 | 認知症ケアに携わる専門職を対象とした連携力強化を目指した研修プログラムの評価 | 共著 | あり | | 宮城大学研究ジャーナル1巻1号、55-63 | 出貝裕子、大塚真理子、中込沙織、成澤健、徳永しほ、桂晶子、萩原潤、國澤尚子、丸山優、畔上光代、横道弘道、齋藤文子 | 2021.3 |
| 5 | 添田啓子 | 看護 | 教授 | 医療観察法の入院医療における作業療法実践 | 共著 | あり | | 作業療法、39(4)、459-467 | 村田雄一、大橋秀行、添田啓子、久保田富夫 | 2020.8 |
| 6 | 添田啓子 | 看護 | 教授 | 小児看護における継続教育 日本小児看護学会における取組 小児看護スキルアップ研修について | 共著 | なし | | 小児看護、43(9)、861-864 | 及川郁子、勝田仁美、添田啓子 | 2020.7 |
| 7 | 櫻井育穂 | 看護学科 | 准教授 | 思春期学会会員のための小児期発症の慢性疾患患者の成人移行期支援ガイド | 共著 | なし | | 思春期学、38(3)、260-263, 264-269, 277-280 | 丸光恵、櫻井育穂、他 | 2020.11 |
| 8 | 櫻井育穂 | 看護学科 | 准教授 | 入院中の子どものセルフケア能力・親のケア能力を高める看護尺度の開発 | 共著 | あり | | 日本小児看護学会誌 | 長谷美智子、櫻井育穂、他 | 査読中 |
| 9 | 櫻井育穂 | 看護学科 | 准教授 | Independence index for Japanese patients with childhood-onset chronic diseases | 共著 | あり | ○ | Pediatrics International | 井上祐三郎、宮前多佳子、丸光恵、櫻井育穂他 | 査読中 |
| 10 | 宮部 明美 | 看護学科 | 助教 | Nurses' Support for Elderly Patients' Eating Behaviors in Predicting Post-Discharge Wellbeing : A Concept Analysis | 共著 | あり | | 日本健康医学会雑誌29(3)、259-279 | 宮部明美、土肥真奈、叶谷由佳 | 2020.10 |
| 11 | 宮部 明美 | 看護学科 | 助教 | 「中堅看護師の教育力」の概念分析 | 共著 | あり | | 日本看護科学学会誌40、629-635 | 宮部明美、鈴木玲子、常盤文枝、山口乃生子、大場良子、東口晴菜 | 2021.3 |
| 12 | 山口(西田)乃生子 | 看護学科 | 准教授 | 「中堅看護師の教育力」の概念分析 | 共著 | あり | | 日本看護科学学会誌、40巻 p. 629-635 | 宮部 明美、鈴木 玲子、常盤 文枝、山口 乃生子、大場 良子、東口 晴菜 | 2021.3 |
| 13 | 常盤 文枝 | 看護学科 | 教授 | 「中堅看護師の教育力」の概念分析 | 共著 | あり | | 日本看護科学学会誌 40巻 p. 629-635 | 宮部 明美、鈴木 玲子、常盤 文枝、山口 乃生子、大場 良子、東口 晴菜 | 2021.2 |
| 14 | 大場良子 | 看護学科 | 准教授 | 「中堅看護師の教育力」の概念分析 | 共著 | あり | | 日本看護科学学会誌40巻 p. 629-635 | 宮部明美・鈴木玲子・常盤文枝・山口乃生子・大場良子・東口晴菜 | 2021.3 |
| 15 | 東口 晴菜 | 看護学科 | 助手 | 「中堅看護師の教育力」概念分析 | 共著 | あり | | 日本看護科学学会誌、40巻、p629-635 | 宮部明美、鈴木玲子、常盤文枝、山口乃生子、大場良子、東口晴菜 | 2021年3月 |
| 16 | 平野裕子 | 看護学科 | 准教授 | 患者を看取る看護師の感情と向き合い方：感情移入に焦点を当てて | 共著 | あり | | 日本看護学会論文集. 慢性期看護50, P.222-225 | 茂原広夏、平野裕子、多田則子 | 2020.07 |
| 17 | 鈴木玲子 | 看護学科 | 教授 | 「中堅看護師の教育力」の概念分析 | 共著 | あり | | 日本看護科学学会誌40、629-635 | 宮部明美、鈴木玲子、常盤文枝、山口乃生子、大場良子、東口晴菜 | 2021.3 |
| 18 | 北島裕子 | 看護学科 | 助教 | A causal model on assertiveness, stress coping, and workplace environment: Factors affecting novice nurses' burnout | 共著 | あり | ○ | Nursing Open オープンアクセス https://doi.org/10.1002/nop2.763 | Eiko Suzuki, Yuko Takayama, Chiaki Kinouchi, Chihiro Asakura, Hirotohi Tatsuno, Takae Machida, Hiroe Yanahara, Hiroko Kitajima, Masae Miwa | 2021.1 |
| 19 | 北島裕子 | 看護学科 | 助教 | 首都圏の大学病院に勤務する看護師のバーンアウトの関連要因 | 共著 | あり | | 日本健康医学会雑誌 | 北島 裕子、鈴木英子、佐々木晴子 | 2020.4 |
| 20 | 北島裕子 | 看護学科 | 助教 | 看護師アサーティブネス評価尺度の信頼性および妥当性の検証 | 共著 | あり | | 日本健康医学会雑誌 | 町田 貴絵、鈴木 英子、松尾まき、瀬戸口 ひとみ、北島裕子、三輪 聖恵 | 2020.4 |
| 21 | 関美雪 | 看護学科 | 教授 | Study on Help-seeking Preferences of Mothers Raising Infants and Related Factors | 共著 | あり | | Journal of Physical Fitness, Nutrition and Immunology ; 30(2) ; P120-125 | Miyuki Seki, Mariko Hattori, Aki Shibata, Junko Ishizaki, Ayaka Ugusa | 2020.12 |
| 22 | 関美雪 | 看護学科 | 教授 | Study of the Capacity for Stress Management among Fathers with Infants and Related Factors | 共著 | あり | | Journal of Physical Fitness, Nutrition and Immunology ; 30(2) ; P126-132 | Miyuki Seki, Aki Shibata, Mariko Hattori, Reiko Sato, Yoshiko Uehara, Junko Ishizaki, Ayaka Igusa | 2020.12 |

| | 教員氏名 | 部署(学科) | 職名 | 著作・論文・学会発表等の名称 | 単著・共著の別 | 査読 | IF対象誌 | 雑誌名、巻(号)、開始-終了ページ | 著者、編者名 | 発行・発表年月 |
|----|--------|--------------|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----|-------|--------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 23 | 関美雪 | 看護学科 | 教授 | The correlation of salivary telomere length and single nucleotide polymorphisms of the ADIPOQ, SIRT1 and FOXO3A genes with lifestyle-related diseases in a Japanese population | 共著 | あり | | PLOS ONE ; 16(1) ; e0243745 | Xiao Han, Ryo Kubota, Ken-ichi Tanaka, Hiroyuki Hayashi, <u>Miyuki Seki</u> , Nobue Sakai, Noriko Kawaguchi-Ihara, Kyoko Arakawa, Ikuo | 2021.1 |
| 24 | 関美雪 | 看護学科 | 教授 | 産後2週間の母親の身体の自覚症状の検討 -児のきょうだいの有無に焦点をあてて- | 共著 | あり | | 子ども・教職研究 ; 第4巻 ; P11-16 | 柴田由里子、 <u>関美雪</u> | 2021.3 |
| 25 | 関美雪 | 看護学科 | 教授 | 研修担当者のインタビュー調査からみえる新任養護教諭の力量 | 共著 | あり | | 子ども・教職研究 ; 第4巻 ; P17-22 | 上原美子、佐藤玲子、 <u>関美雪</u> 、服部真理子、石崎順子、伊草綾香 | 2021.3 |
| 26 | 関美雪 | 看護学科 | 教授 | A市における健康体操の効果検証 | 共著 | あり | | 文京学院大学保健医療技術学部紀要 ; 第13巻 ; P13-19 | 柴田亜希、藤川あや、 <u>関美雪</u> 、服部真理子、石崎順子、寺内祐美 | 2020.12 |
| 27 | 石崎 順子 | 看護学科 | 准教授 | Study on help-seeking preferences of mothers raising infants and related factors | 共著 | あり | | Journal of Physical Fitness, Nutrition and Immunology ; 30(2) ; P120-125 | Miyuki Seki, Mariko Hattori, Aki Shibata, <u>Junko Ishizaki</u> , Ayaka Igusa | 2020.12 |
| 28 | 石崎 順子 | 看護学科 | 准教授 | Study of the capacity for stress management among fathers with infants and related factors | 共著 | あり | | Journal of Physical Fitness, Nutrition and Immunology ; 30(2) ; P126-132 | Miyuki Seki, Aki Shibata, Mariko Hattori, Reiko Sato, Yoshiko Uehara, <u>Junko Ishizaki</u> , Ayaka Igusa | 2020.12 |
| 29 | 石崎 順子 | 看護学科 | 准教授 | A市における健康体操の効果検証 | 共著 | あり | | 文京学院大学保健医療技術学部紀要 ; 13 ; P13-19 | 柴田亜希、藤川あや、 <u>関美雪</u> 、服部真理子、 <u>石崎順子</u> 、寺内祐美 | 2020.12 |
| 30 | 石崎 順子 | 看護学科 | 准教授 | 研修担当者のインタビュー調査からみえる新任養護教諭の力量 | 共著 | あり | | 子ども・教職研究 ; 4 ; P17-22 | 上原美子、佐藤玲子、 <u>関美雪</u> 、服部真理子、 <u>石崎順子</u> 、伊草綾香 | 2021.3 |
| 31 | 服部真理子 | 看護学科 | 准教授 | Study on Help-seeking Preferences of Mothers Raising Infants and Related Factors | 共著 | あり | | Journal of Physical Fitness, Nutrition and Immunology ; 30(2) ; P120-125 | Miyuki Seki, <u>Mariko Hattori</u> , Aki Shibata, Junko Ishizaki, Ayaka Ugusa | 2020.12 |
| 32 | 服部真理子 | 看護学科 | 准教授 | Study of the Capacity for Stress Management among Fathers with Infants and Related Factors | 共著 | あり | | Journal of Physical Fitness, Nutrition and Immunology ; 30(2) ; P126-132 | Miyuki Seki, Aki Shibata, <u>Mariko Hattori</u> , Reiko Sato, Yoshiko Uehara, Junko Ishizaki, Ayaka Igusa | 2020.12 |
| 33 | 服部真理子 | 看護学科 | 准教授 | 研修担当者のインタビュー調査からみえる新任養護教諭の力量 | 共著 | あり | | 子ども・教職研究 ; 第4巻 ; P17-22 | 上原美子、佐藤玲子、 <u>関美雪</u> 、服部真理子、石崎順子、伊草綾香 | 2021.3 |
| 34 | 服部真理子 | 看護学科 | 准教授 | A市における健康体操の効果検証 | 共著 | あり | | 文京学院大学保健医療技術学部紀要 ; 第13巻 ; P13-19 | 柴田亜希、藤川あや、 <u>関美雪</u> 、服部真理子、石崎順子、寺内祐美 | 2020.12 |
| 35 | 兼宗 美幸 | 保健医療福祉学部看護学科 | 教授 | 中期中絶を受ける女性へのケアで助産師に生じる葛藤と折り合い | 共著 | あり | | 日本母性看護学会誌、21(2)、9-17 | <u>斎藤未希</u> 、大月恵理子、兼宗美幸 | 2021.3 |
| 36 | 鈴木 幸子 | 保健医療福祉学部看護学科 | 学科長・教授 | 炎症性腸疾患と共に生きる女性子どもを産む体験 | 単著 | あり | | 日本母性看護学会誌 ; 21(2) ; P37-44 | 上西由美、大月恵理子、 <u>鈴木幸子</u> | 2021.3 |
| 37 | 斎藤 未希 | 看護学科 | 助教 | 中期中絶を受ける女性へのケアで助産師に生じる葛藤と折り合い | 共著 | あり | | 日本母性看護学会誌、21(2)、9-17 | <u>斎藤未希</u> 、大月恵理子、兼宗美幸 | 2021.3 |
| 38 | 森田 亜希子 | 看護学科 | 准教授 | 初めて親となる男性の父親役割適応を促進するパタニティポートフォリオの | 共著 | あり | | 日本母性看護学会誌、21巻2号 | <u>森田亜希子</u> 、森恵美、坂上明子 | 2021.3 |
| 39 | 水間 夏子 | 看護学科 | 助教 | 認知症高齢者の生活の継続を見据えた急性期病院における看護の構造 | 共著 | あり | | 老年看護学、25(1)、87-96. | 丸山 優、田中敦子、 <u>水間夏子</u> 、大塚真理子 | 2020.7 |
| 40 | 丸山優 | 看護学科 | 准教授 | 認知症高齢者の生活の継続を見据えた急性期病院における看護の構造-開放型病床での看護実践の質的分析- | 共著 | あり | | 老年看護学、25(1)、87-96 | <u>丸山優</u> 、田中敦子、水間夏子、大塚真理子 | 2020.7 |
| 41 | 丸山優 | 看護学科 | 准教授 | 認知症ケアに携わる専門職を対象とした連携力強化を目指した研修プログラムの評価 | 共著 | あり | | 宮城大学研究ジャーナル、1(1)、55-63 | 出貝裕子、大塚真理子、中込沙織、成澤健、徳永しほ、桂晶子、萩原潤、國澤尚子、 <u>丸山優</u> 、畔上光代、横道弘道、齊藤文 | 2021.3 |
| 42 | 張 平平 | 看護学科 | 准教授 | 老年看護に関する日中共同研究からの文化的考察 | 単著 | なし | | 文化看護学会誌 ; 12(1) ; P43-47 | <u>張 平平</u> | 2020.5 |
| 43 | 辻 玲子 | 看護学科 | 准教授 | 高齢者虐待の予兆を察知し虐待に至らしめない外来看護支援モデルの構築 | 単著 | あり | | 宮城大学大学院看護学研究科 博士後期課程学位論文 | <u>辻玲子</u> | 2021.3 |
| 44 | 畔上 光代 | 看護学科 | 助教 | 認知症ケアに携わる専門職を対象とした連携力強化を目指した研修プログラムの評価 | 共著 | なし | | 宮城大学研究ジャーナル、1(1)、55-63 | 出貝裕子、大塚真理子、中込沙織、成澤健、徳永しほ、桂晶子、萩原潤、國澤尚子、 <u>丸山優</u> 、 <u>畔上光代</u> 、横道弘道、 <u>齊藤文</u> | 2021.3 |

【理学療法学科】

| | 教員氏名 | 部署 (学科) | 職名 | 著作・論文・学会発表等の名称 | 単著・共著の別 | 査読 | IF対象誌 | 雑誌名、巻(号)、開始-終了ページ | 著者、編者名 | 発行・発表年月 |
|----|-------|---------------|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----|-------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 1 | 原 和彦 | 理学療法学科 | 教授 | スクワットのコンピテンシーと筋シナジーの関係 | 共著 | あり | | 理学療法－臨床・研究・教育、28巻、p23-28 | 渡邊健人、小栢進也、井上和久、原和彦 | 2021.3 |
| 2 | 金村 尚彦 | 大学院 理学療法学科 | 教授 | Relationship between the walking velocity relative to the slip velocity and the corrective response | 共著 | あり | ○ | Journal of Medical and Biological Engineering | Keisuke Hirata, Takanori Kokubun, Taku Miyazawa, Hiroki Hanawa, Keisuke Kubota, Moeka Sonoo, Tsutomu Fujino, Naohiko | 2020.05 |
| 3 | 金村 尚彦 | 大学院 理学療法学科 | 教授 | Evaluation of the Validity, Reliability, and Kinematic Characteristics of Multi-Segment Foot Models in Motion Capture. | 共著 | あり | ○ | Osteoarthritis and Cartilage Open 2 (4), 2020 | Yuka Sekiguchi, Takanori Kokubun, Hiroki Hanawa, Hitomi Shono, Ayumi Tsuruta, Naohiko Kanemura | 2020.08 |
| 4 | 金村 尚彦 | 大学院 理学療法学科 | 教授 | Effects of exercise therapy on joint instability in patients with osteoarthritis of the knee: A systematic review | 共著 | あり | ○ | Osteoarthritis and Cartilage Open 2 (4), 2020 | Kawabata S., Murata K., Nakao K., Sonoo M., Morishita Y., Oka Y., Kubota K., Kuroo A., Kita S., Nakagaki S., Arakawa K., Kokubun T., Kanemura N. | 2020.11 |
| 5 | 金村 尚彦 | 大学院 理学療法学科 | 教授 | Usefulness of Muscle Synergy Analysis in Individuals With Knee Osteoarthritis During Gait | 共著 | あり | ○ | IEEE Transactions on Neural Systems and Rehabilitation Engineering PP(99):1-1 | K. Kubota, H. Hanawa, M. Sonoo, S. Kita, K. Hirata, T. Fujino, T. Kokubun, T. Ishibashi, and N. Kanemura | 2020.12 |
| 6 | 金村 尚彦 | 大学院 理学療法学科 | 教授 | Influence of the site of injury on the spontaneous healing response in a rat model of total rupture of the anterior cruciate ligament | 共著 | あり | ○ | Connective Tissue Research Published online: 04 Mar 2021 | Kano T.,Kokubun T.,Murata K.,Oka Y.,Ozone K.,Arakawa K., Morishita Y.,Takayanagi K., Kanemura N | 2021.3 |
| 7 | 金村 尚彦 | 大学院 理学療法学科 | 教授 | Effect of Various Types of Muscle Contraction with Different Running Conditions on Mouse Humerus Morphology | 共著 | あり | ○ | Life 2021, 11(4), 284 | Ozone K., Oka Y., Minegishi Y., Kano T., Kokubun T., Murata K., Kanemura N. | 2021.3 |
| 8 | 金村 尚彦 | 大学院 理学療法学科 | 教授 | Treadmill Exercise after Controlled Abnormal Joint Movement Inhibits Cartilage Degeneration and Synovitis | 共著 | あり | ○ | Life 2021, 11(4), 303 | Oka Y., Murata K.,Ozone K.,Kano T.,Minegishi Y., Kuroo A., Arakawa K., Kokubun T., Kanemura N. | 2021.3 |
| 9 | 小栢 進也 | 理学療法学科 | 准教授 | Survey of Footwears in Japanese Elderly with Knee Osteoarthritis | 共著 | あり | ○ | Footwear Science | Shinya Ogawa, Shunsuke Kita. | 2021.3 |
| 10 | 木戸 聡史 | 理学療法学科 | 准教授 | 慢性呼吸不全患者における大腿四頭筋筋厚と日常生活動作の関連性 | 共著 | あり | | 理学療法科学 35(5) 719 - 727 | 善田 督史, 服部 知洋, 小河 裕樹, 吉田 誠也, 木戸 聡史, 丸岡 弘 | 2020.10 |
| 11 | 高崎 博司 | 理学療法学科 | 准教授 | Development of the Working Alliance Inventory-Short Form Japanese version through factor analysis and test-retest reliability. | 共著 | あり | ○ | Physiother Theory Pract ; 36(3) ; P444-449. | Takasaki H, Miki T, Hall T. | 2020.3 |
| 12 | 高崎 博司 | 理学療法学科 | 准教授 | Concerns related to the accurate identification of anterior derangement syndrome in mechanical diagnosis and therapy for low back pain: A case report. | 共著 | あり | ○ | Physiother Theory Pract ; 36(4) ; P533-541. | Takasaki H, May S. | 2020.4 |
| 13 | 高崎 博司 | 理学療法学科 | 准教授 | Does the Keele STarT Back Screening Tool Contribute to Effectiveness in Treatment and Cost and Loss of Follow-Up of the Mechanical Diagnosis and Therapy for Patients with Low Back Pain? | 共著 | あり | ○ | Diagnostics ; 10(8) ; P536. | Tsuge T, Takasaki H, Toda M. | 2020.7 |
| 14 | 高崎 博司 | 理学療法学科 | 准教授 | Ability of Therapists Trained in Mechanical Diagnosis and Therapy to Guess Pain Catastrophizing and Kinesiophobia Scores for Patients with Low Back Pain. | 共著 | あり | | Open Journal of Therapy and Rehabilitation ; 8(4) ; P.119-130. | Suzuki K, Takasaki H. | 2020.8 |
| 15 | 高崎 博司 | 理学療法学科 | 准教授 | Earlier onsets in internal oblique and gluteus maximus muscles during leg raising in Functional Movement Screen Score 3 than Score 1. | 共著 | あり | | J Exerc Rehabil ; 16(4) ; P.363-368. | Takasaki H, Kawazoe S, Wahara T, Goto A. | 2020.8 |
| 16 | 高崎 博司 | 理学療法学科 | 准教授 | Earlier onsets in internal oblique and gluteus maximus muscles during leg raising in Functional Movement Screen Score 3 than Score 1. | 共著 | あり | | J Exerc Rehabil ; 16(4) ; P.363-368. | Takasaki H, Kawazoe S, Wahara T, Goto A. | 2020.8 |

| | 教員氏名 | 部署 (学科) | 職名 | 著作・論文・学会発表等の名称 | 単著・共著の別 | 査読 | IF対象誌 | 雑誌名、巻(号)、開始-終了ページ | 著者、編者名 | 発行・発表年月 |
|----|-------|---------|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----|-------|------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 17 | 高崎 博司 | 理学療法学科 | 准教授 | Normative ability to control the lumbopelvic curvature during active knee extension in sitting in young females. | 共著 | あり | | J Phys Ther Sci ; 32 ; P570-573. | Takasaki H, Yanagisawa M. | 2020.9 |
| 18 | 高崎 博司 | 理学療法学科 | 准教授 | Does the replication technique in proprioceptive neuromuscular facilitation enhance joint repositioning acuity more than repeating active knee flexion/extension in healthy individuals: A pilot quasi-randomized controlled trial. | 共著 | あり | | The Journal of Manual Physical Therapy ; 20(2) ; P.35-40. | Konno S, Kikkawa K, Fujishima D, Suzuki K, Takasaki H. | 2020.10 |
| 19 | 高崎 博司 | 理学療法学科 | 准教授 | Habitual posture and weekly time spent in sitting do not contribute to lumbopelvic curvature during active unilateral knee extension in sitting test. | 共著 | あり | | J Phys Ther Sci ; 32(10) ; P.641-646. | Takasaki H, Kikkawa K, Hall T. | 2020.10 |
| 20 | 高崎 博司 | 理学療法学科 | 准教授 | Deep neck flexors impact rectus abdominal muscle in active straight leg raising | 共著 | あり | | Int J Sports Phys Ther ; 15(6) ; P.1044-1051 | Takasaki H, Okubo Y. | 2020.12 |
| 21 | 高崎 博司 | 理学療法学科 | 准教授 | Cross-cultural adaptation to Japanese of the Healthcare Providers Patient-Activation Scale. | 共著 | あり | | J Phys Ther Sci ; 32(12) ; P.810-815. | Miyamoto S, Takasaki H. | 2020.12 |
| 22 | 高崎 博司 | 理学療法学科 | 准教授 | Reliability of ultrasound measurement for isolated control of the transversus abdominis muscle during abdominal hollowing: a secondary analysis. | 共著 | あり | ○ | J Electromyogr Kinesiol ; 55 ; P.102476. | Takasaki H, Kawazoe S. | 2020.12 |
| 23 | 高崎 博司 | 理学療法学科 | 准教授 | A Japanese version of the Patient Attitudes and Beliefs Scale for patients with musculoskeletal disorders. | 共著 | あり | ○ | Physiother Theory Pract ; 36(12) ; P.1438-1446. | Takasaki H, Hall T. | 2020.12 |
| 24 | 高崎 博司 | 理学療法学科 | 准教授 | Active straight leg raising (ASLR) competency improves with reverse-ASLR exercises and not repeating ASLR exercises. | 共著 | あり | | J Exerc Rehabil ; 17(1) ; P.28-38. | Takasaki H, Kawazoe S. | 2021.2 |
| 25 | 須永 康代 | 理学療法学科 | 准教授 | Changes in motion patterns among pregnant women turning while carrying an object after rising from a chair | 共著 | あり | ○ | International Journal of Industrial Ergonomics, 80 | Yasuyo Sunaga, Makoto Takahashi, Masaya Anan, Koichi Shinkoda | 2020.11 |
| 26 | 井上 和久 | 理学療法学科 | 准教授 | スクワットのコンピテンシーと筋シナジーの関係 | 共著 | あり | | 理学療法－臨床・研究・教育、28巻、p23-28 | 渡邊健人、小栢進也、井上和久、原和彦 | 2021.3 |
| 27 | 国分 貴徳 | 理学療法 | 准教授 | Relationship Between the Walking Velocity Relative to the Slip Velocity and the Corrective Response | 共著 | あり | ○ | <i>J Med Bio Eng.</i> 41, pp25-33 | Hirata K, Kokubun T, Miyazawa T, Hanawa H, Kubota K, Sonoo M, Fujino T, Kanemura N | 2020.5 |
| 28 | 国分 貴徳 | 理学療法 | 准教授 | Evaluation of the Validity, Reliability, and Kinematic Characteristics of Multi-Segment Foot Models in Motion Capture | 共著 | あり | ○ | <i>Sensors</i> , 20(16), pp4415-4431 | Sekiguchi Y, Kokubun T, Hanawa H, Shono H, Tsuruta A, Kanemura N | 2020.8 |
| 29 | 国分 貴徳 | 理学療法 | 准教授 | Foot Kinematics of Impact Absorption and Force Exertion During Depth-Jump Using a Multi-segment Foot Model | 共著 | あり | ○ | <i>J Med Bio Eng.</i> 40, pp757-765 | Sekiguchi Y, Kokubun T, Hanawa H, Shono H, Tsuruta A, Kanemura N | 2020.8 |
| 30 | 国分 貴徳 | 理学療法 | 准教授 | Usefulness of Muscle Synergy Analysis in Individual With Knee Osteoarthritis During Gait | 共著 | あり | ○ | <i>IEEE Transactions of Neural Systems and Rehabilitation Engineering</i> 29: pp239-248. | Kubota K, Hanawa H, Yokoyama M, Kita S, Hirata K, Fujino T, Kokubun T, Ishibashi T, Kanemura N | 2020.10 |
| 31 | 国分 貴徳 | 理学療法 | 准教授 | Effects of exercise therapy on joint instability in patients with osteoarthritis of the knee: A systematic review | 共著 | あり | | <i>Osteoarthritis and Cartilage Open</i> 2(4), pp1-11 | Kawabata S, Murata K, Nakao K, Sonoo M, Morishita Y, Oka Y, Kubota K, Kuroo-Nakajima A, Kita S, Nakagaki S, Arakawa K, Kokubun T, Kanemura N | 2021.2 |
| 32 | 国分 貴徳 | 理学療法 | 准教授 | Influence of the site of injury on the spontaneous healing response in a rat model of total rupture of the anterior cruciate ligament. | 共著 | あり | ○ | <i>Connect Tissue Res</i> , pp1-13 | Kano T, Kokubun T, Murata K, Oka Y, Ozono K, Arakawa K, Morishita Y, Takayanagi T, Kanemura N | 2021.2 |
| 33 | 国分 貴徳 | 理学療法 | 准教授 | タイピング動作におけるリストレストの使用は右尺側手根伸筋の筋活動と水平面の運動を変え得るか | 共著 | あり | | 理学療法 - 臨床・研究・教育, 28(1), pp17-22 | 伊藤 貴紀, 国分 貴徳, 滋野 莉穂, 小林 章, 金村 尚彦 | 2021.3 |
| 34 | 国分 貴徳 | 理学療法 | 准教授 | 成長期の高強度運動下における筋収縮形態の違いがEnthesis構造に及ぼす影響の解明に向けた予備的検討 | 共著 | あり | | 理学療法 - 臨床・研究・教育, 28(1), pp51-56 | 高島 啓, 小曾根 海知, 高橋 花奈, 米野 萌恵, 国分 貴徳 | 2021.3 |
| 35 | 国分 貴徳 | 理学療法 | 准教授 | 関節制動による関節不安定性の違いが関節軟骨・半月板に与える影響 | 共著 | あり | | 理学療法 - 臨床・研究・教育, 28(1), pp62-68 | 諸沢 和真, 荒川 航平, 国分 貴徳 | 2021.3 |

| | 教員氏名 | 部署（学科） | 職名 | 著作・論文・学会発表等の名称 | 単著・共著の別 | 査読 | IF対象誌 | 雑誌名、巻（号）、開始-終了ページ | 著者、編者名 | 発行・発表年月 |
|----|-------|--------|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----|-------|----------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 36 | 国分 貴徳 | 理学療法 | 准教授 | Effect of Various Types of Muscle Contraction with Different Running Conditions on Mouse Humerus Morphology | 共著 | あり | ○ | <i>Life</i> , 11(4), 284 | Ozone K, Oka Y, Minegishi Y, Kano T, Kokubun T, Murata K, Kanemura N | 2021.3 |
| 37 | 丸岡 弘 | 理学療法学科 | 教授 | Physical Function and Cardio-Ankle Vascular Index in Elderly Heart Failure Patient | 共著 | あり | ○ | Int Heart J , 61(4), 769-775 | Ogawa A, Shimizu K, Nakagami T, Maruoka H, Shirai K | 2020.6 |
| 38 | 丸岡 弘 | 理学療法学科 | 教授 | 慢性呼吸不全患者における大腿四頭筋筋厚と日常生活動作の関連性 | 共著 | あり | | 理学療法科学, 35(5), 719-727 | 善田督史、服部知洋、小河裕樹、吉田誠也、木戸聡史、丸岡弘 | 2020.10 |
| 39 | 丸岡 弘 | 理学療法学科 | 教授 | Effect of exercise on angiogenesis and oxidative stress of lower limb ischemia in SMP30/GNL knockout mice | 共著 | あり | ○ | Int J Anal Bio-Sci, 8(4), 71-82 | Maruoka H, Tanaka K, Zenda M, Ogawa A, Ishigami A | 2020.12 |
| 40 | 丸岡 弘 | 理学療法学科 | 教授 | Effects of neuromuscular electrical stimulation on pulmonary alveola and cytokines in chronic obstructive pulmonary disease (COPD) and skeletal muscle atrophy model mice | 共著 | あり | ○ | J Phys Ther Sci, 33(1), 1-8 | Maruoka H, Tanaka K, Takayanagi M, Zenda M | 2021.1 |
| 41 | 丸岡 弘 | 理学療法学科 | 教授 | The Influence of the Different Exercise Length on Alveolar and Cytokine -The Analysis of Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD) and Skeletal Muscle Atrophy Model Mice- | 共著 | あり | | J Clin Physiol, 51(1), 23-34 | Maruoka H, Tanaka K, Takayanagi M, Zenda M, Ogawa A | 2021.2 |
| 42 | 丸岡 弘 | 理学療法学科 | 教授 | The influence of the heat-not-burn cigarettes on alveolus and cytokine-The analysis of chronic obstructive pulmonary disease (COPD) and skeletal muscle atrophy model mice- | 共著 | あり | | J Clin Physiol, 51(1), 35-45 | Maruoka H, Tanaka K, Takayanagi M, Zenda M | 2021.2 |
| 43 | 村田 健児 | 理学療法学科 | 助教 | Effects of exercise therapy on joint instability in patients with osteoarthritis of the knee: A systematic review | 共著 | あり | ○ | Osteoarthritis and Cartilage Open 2 (4), 2020 | Ozone K., Oka Y., Minegishi Y., Kano T., Kokubun T., Murata K., Kanemura N. | 2020.11 |
| 44 | 村田 健児 | 理学療法学科 | 助教 | Influence of the site of injury on the spontaneous healing response in a rat model of total rupture of the anterior cruciate ligament | 共著 | あり | ○ | Connective Tissue Research Published online: 04 Mar 2021 | Oka Y., Murata K., Ozone K., Kano T., Minegishi Y., Kuroo A., Arakawa K., Kokubun T., Kanemura N. | 2021.3 |
| 45 | 村田 健児 | 理学療法学科 | 助教 | Effect of Various Types of Muscle Contraction with Different Running Conditions on Mouse Humerus Morphology | 共著 | あり | ○ | Life 2021, 11(4), 284 | Kawabata S., Murata K., Nakao K., Sonoo M., Morishita Y., Oka Y., Kubota K., Kuroo A., Kita S., Nakagaki S., Arakawa K., Kokubun T., Kanemura N. | 2021.3 |
| 46 | 村田 健児 | 理学療法学科 | 助教 | Treadmill Exercise after Controlled Abnormal Joint Movement Inhibits Cartilage Degeneration and Synovitis | 共著 | あり | ○ | Life 2021, 11(4), 303 | Kano T., Kokubun T., Murata K., Oka Y., Ozone K., Arakawa K., Morishita Y., Takayanagi K., Kanemura N | 2021.3 |
| 47 | 村田 健児 | 理学療法学科 | 助教 | 腱板断裂患者における後方関節包タイトネスに着目した保存療法の経過 | 単著 | あり | | 理学療法－臨床・研究・教育 28(1), 29-34, 2021 | 村田 健児 | 2021.3 |

【社会福祉学科】

| | 教員氏名 | 部署(学科) | 職名 | 著作・論文・学会発表等の名称 | 単著・共著の別 | 査読 | IF対象誌 | 雑誌名、巻(号)、開始-終了ページ | 著者、編者名 | 発行・発表年月 |
|----|--------|-----------------------|-----|--------------------------------------------------------------------------|---------|----|-------|-----------------------------------|-----------------------------|----------|
| 1 | 居崎 時江 | 社会福祉子ども学科 | 助教 | 自然環境や自然体験を活用した健康づくり、健康格差の緩和の可能性 | 単著 | あり | | 野外教育学会研究 24 37-47 | 居崎 時江 | 2021.3 |
| 2 | 居崎 時江 | 社会福祉子ども学科 | 助教 | 農村・過疎地における自然体験活動の課題 | 単著 | あり | | 子どもと自然学会誌 16 (1) 66-75 | 居崎 時江 | 2021.3 |
| 3 | 伊藤 知子 | 社会福祉子ども学科 | 准教授 | 保育士及び教員養成におけるオンライン授業の課題—SPU音楽表現研究会の報告— | 共著 | なし | | 子ども・教職研究 | ○伊藤 知子、佐々木 真実、飯村 諭吉、浅賀 ひろみ | 2021.3 |
| 4 | 越智幸一 | 社会福祉子ども学科 | 教授 | 保育士への意欲が高まる実習の在り方に関する研究—保育所と学生双方の実習に対する意識の実態から— | 共著 | なし | | 子ども・教職研究 第4巻; P51-61 | 寶川雅子、越智幸一、田中君枝 | 2021.3 |
| 5 | 田口 賢太郎 | 社会福祉子ども学科 | 助教 | 「教育学が<幼児>と出会うとき—矢野智司、中田基昭、佐伯胖を読む—」 | 共著 | なし | | 近代教育フォーラム(29)、117-123. | 田口賢太郎、青柳宏幸、富田純喜、安部高太朗 | 2020.9 |
| 6 | 田口 賢太郎 | 社会福祉子ども学科 | 助教 | 保育学における理論=実践のインターフェイスとしての「保育原理」「教育原理」の再構築—日本保育学会第73回大会の自主シンポジウムにおける問題提起— | 共著 | なし | | 子ども教育研究所紀要(16),73-94,執筆担当箇所78-84. | 濱中啓二郎、吉田直哉、田口賢太郎、増田翼、久保田健一郎 | 2021.3 |
| 7 | 田口 賢太郎 | 社会福祉子ども学科 | 助教 | 保育士キャリアアップ研修テキストにおける「マネジメント」概念の批判的検討 | 共著 | なし | | 子ども・教職研究(4)、41-50. | 田口賢太郎、吉田直哉、久保田健一郎 | 2021.3 |
| 8 | 林 恵津子 | 社会福祉子ども学科 福祉子ども学専攻 | 教授 | 就学前の子どもにおけることばと社会性の発達 | 単著 | なし | | 母と子の健康;No73;P7-11 | 林恵津子 | 2020.6 |
| 9 | 林 恵津子 | 社会福祉子ども学科 福祉子ども学専攻 | 教授 | 自閉スペクトラム症(ASD)の常同行動 | 単著 | なし | | 精神医学;49(11); P.1783-1790 | 林恵津子 | 2020.11 |
| 10 | 林 恵津子 | 社会福祉子ども学科 福祉子ども学専攻 | 教授 | 子どもの病気や障がいによる悩みのある家庭の生活状況-「埼玉県子どもの生活に関する調査」の再分析- | 単著 | なし | | 子ども・教職研究; 4; P.23-32 | 林恵津子 | 2021.3 |
| 11 | 牧野 由理 | 社会福祉子ども学科 | 准教授 | 教育掛図《小学用博物図》の研究—天野皎と明治初期大阪の教育・出版文化— | 共著 | あり | | 国立科学博物館研究報告E類(理工学); 43; P.1-20 | 牧野由理, 有賀暢迪 | 2020.12. |
| 12 | 牧野 由理 | 社会福祉子ども学科 | 准教授 | 島津製作所標本部販売目録にある教育掛図の研究—東京造画館製の教育掛図を中心として— | 単著 | あり | | 美術教育学(美術科教育学会誌); 42; P.303-314. | 牧野由理 | 2021.3. |
| 13 | 伊藤善典 | 社会福祉子ども学科 | 教授 | 欧州の福祉国家はどこに向かっているのか—社会支出面からの分析 | 単著 | あり | | 社会政策, 12(3), 117-129 | 伊藤善典 | 2021.3 |
| 14 | 伊藤善典 | 社会福祉子ども学科 | 教授 | レセプト情報をAIで類型化することによる医療費の分析及び活用方策の検討のための研究(厚生労働科学特別研究事業総括・分担研究報告書) | 共著 | なし | | | 藤森研司、伊藤善典、尾形裕也 | 2020.5 |
| 15 | 梅崎 薫 | 社会福祉子ども学科 | 教授 | 日本版修復的対話トーキングサークルと雑談会における参加者の不安低下に関する比較研究 | 共著 | あり | | 保健医療福祉科学 2020年10巻 p16-25 | 梅崎薫・横山恵子・丸岡弘・佐藤晋爾 | 2020年 |
| 16 | 大島 千帆 | 社会福祉子ども学科 | 准教授 | 環境整備とケア | 単著 | なし | | おはよう21、32(5)、26-29 | 大島千帆 | 2020.3 |
| 17 | 朝日 雅也 | 社会福祉子ども学科 | 教授 | リハビリテーション連携における「当事者本位」を考える | 単著 | なし | | リハビリテーション連携科学、21(1)、81-85 | 朝日雅也 | 2020.6 |
| 18 | 朝日 雅也 | 社会福祉子ども学科 | 教授 | 「共に働き合う」を見つめなおす | 単著 | なし | | 発達障害白書2021、129 | 朝日雅也 | 2020.9 |
| 19 | 朝日 雅也 | 社会福祉子ども学科 | 教授 | アジアの一員として世界をつなぐ | 単著 | なし | | 発達障害白書2021、155 | 朝日雅也 | 2020.9 |
| 20 | 朝日 雅也 | 社会福祉子ども学科 | 教授 | 公務部門における障害者雇用の課題 | 単著 | なし | | 職業リハビリテーション34(1)、5-9 | 朝日 雅也 | 2020.9 |

| | | | | | | | | | | |
|----|-------|-----------|-----|------------------------------------------------------------------------------------------|----|----|--|-----------------------------|--------------------------------------|---------|
| 21 | 朝日 雅也 | 社会福祉子ども学科 | 教授 | これからの新しい働き方 | 単著 | なし | | ノーマライゼーション40(452)、3-4 | 朝日雅也 | 2020.9 |
| 22 | 朝日 雅也 | 社会福祉子ども学科 | 教授 | 障害者の就労支援をどう再構築するか | 単著 | なし | | ガバナンスNo.235、26-28 | 朝日 雅也 | 2020.11 |
| 23 | 小川孔美 | 社会福祉子ども学科 | 准教授 | 住民主体生活支援型地区サロン利用者へのソーシャルワーカー多職種連携の必要性が考えられる事例からの一考察 | 単著 | あり | | 『ソーシャルワーク研究』46(1) | ソーシャルワーク研究編集委員会編 | 2020.4 |
| 24 | 河村ちひろ | 社会福祉子ども学科 | 准教授 | てんかんのある子どもと若年者の支援に向けて一医療供給に関する現状と課題 | 単著 | なし | | 子ども・教職研究；4；P.33-40 | 河村ちひろ | 2021.3 |
| 25 | 相良 翔 | 社会福祉子ども学科 | 助教 | ダルクと支援の専門知—支援に関する専門資格を取得したスタッフに焦点を当てて | 単著 | なし | | ソーシャルワーク研究、46、33-38 | 相良翔 | 2020.7 |
| 26 | 相良 翔 | 社会福祉子ども学科 | 助教 | 司法領域における支援専門職の役割形成 | 単著 | なし | | 青少年問題、68(681)、72-77 | 相良翔 | 2020.12 |
| 27 | 嵩末 憲子 | 社会福祉子ども学科 | 准教授 | 特別連載 第2回 多機関多職種連携に多様な効果をもたらす生活支援記録法(F-SOAI) 言語聴覚士の実践 | 共著 | なし | | 訪問リハビリテーション；10(1)；P.60-67 | 嵩末憲子、小嶋章吾(監修) /矢作 満 | 2020.4 |
| 28 | 嵩末 憲子 | 社会福祉子ども学科 | 准教授 | 特別連載 第3回 自立支援型地域ケア会議での生活支援記録法(F-SOAI) 活用に向けた作業療法士の実践 | 共著 | なし | | 訪問リハビリテーション；10(2)；P.144-151 | 嵩末憲子、小嶋章吾(監修) /高橋暢介 | 2020.6 |
| 29 | 嵩末 憲子 | 社会福祉子ども学科 | 准教授 | 短期連載 6つの項目ですっきり整理生活支援記録法F-SOAI 書き方・活かし方、第1回 生活支援記録法[F-SOAI]の書き方を学ぼう | 共著 | なし | | おはよう21；31(9)；P.44-46 | 嵩末憲子、小嶋章吾(監修) /編集部 | 2020.7 |
| 30 | 嵩末 憲子 | 社会福祉子ども学科 | 准教授 | 基礎講座 M-GTA(修正版グラウンデッド・セオリー・アプローチ)を学ぶ 第3回 M-GTAによる研究成果の応用例 | 共著 | なし | | 介護福祉学；27(1)；P.73-83 | 小嶋章吾・嵩末憲子 | 2020.8 |
| 31 | 嵩末 憲子 | 社会福祉子ども学科 | 准教授 | 短期連載 6つの項目ですっきり整理生活支援記録法F-SOAI 書き方・活かし方、第2回 | 共著 | なし | | おはよう21；31(10)；P.46-49 | 嵩末憲子、小嶋章吾(監修) /取材：特別養護老人ホーム杏樹苑爽風館 | 2020.8 |
| 32 | 嵩末 憲子 | 社会福祉子ども学科 | 准教授 | 特別連載 第4回 多機関多職種連携に多様な効果をもたらす生活支援記録法(F-SOAI) リハビリ職の経験を活かした施設長として | 共著 | なし | | 訪問リハビリテーション；10(3)；P.226-231 | 嵩末憲子、小嶋章吾(監修) /外口恵 | 2020.8 |
| 33 | 嵩末 憲子 | 社会福祉子ども学科 | 准教授 | 短期連載 6つの項目ですっきり整理生活支援記録法F-SOAI 書き方・活かし方、最終回 | 共著 | なし | | おはよう21；31(11)；P.46-49 | 嵩末憲子、小嶋章吾(監修) /取材：社会福祉法人生活クラブ | 2020.9 |
| 34 | 嵩末 憲子 | 社会福祉子ども学科 | 准教授 | 特別連載 第5回 訪問リハビリテーションの専門性向上と科学的介護の実践に向けた生活支援記録法(F-SOAI)の導入と活用 | 共著 | なし | | 訪問リハビリテーション；10(4)；P.320-327 | 嵩末憲子、小嶋章吾(監修) /松田和也 | 2020.10 |
| 35 | 嵩末 憲子 | 社会福祉子ども学科 | 准教授 | DX時代の経過記録 F-SOAIの解説と実践(第1回) | 共著 | なし | | 最新医療経営PHASE3；436；P.36-39 | 嵩末憲子、小嶋章吾 | 2020.11 |
| 36 | 嵩末 憲子 | 社会福祉子ども学科 | 准教授 | 視点 生活支援記録法(F-SOAI)で実践過程を可視化する ～デジタル化時代の実践・行政・教育・研究にイノベーションを～ | 共著 | なし | | 月刊ケアマネジメント；31(11)；P.50-56 | 嵩末憲子、小嶋章吾 | 2020.11 |
| 37 | 嵩末 憲子 | 社会福祉子ども学科 | 准教授 | DX時代の経過記録 F-SOAIの解説と実践(第2回) | 共著 | なし | | 最新医療経営PHASE3；437；P.36-39 | 嵩末憲子、小嶋章吾(監修) /取材：老人保健施設かみつが | 2020.12 |
| 38 | 嵩末 憲子 | 社会福祉子ども学科 | 准教授 | 特別座談会 生活支援記録法F-SOAI オンライン座談会 今後の医療介護分野の課題と見通し～小川克巳参議院厚生労働委員長を囲んで～(記録法の標準化とデータ化に向けてできること) | 共著 | なし | | 訪問リハビリテーション；10(5)；P.412-420 | 小川克巳/小嶋章吾、嵩末憲子(監修)/矢作満、高橋暢介、外口恵、松田和也 | 2020.12 |
| 39 | 嵩末 憲子 | 社会福祉子ども学科 | 准教授 | DX時代の経過記録 F-SOAIの解説と実践(第3回) | 共著 | なし | | 最新医療経営PHASE3；438；P.36-40 | 嵩末憲子、小嶋章吾(監修) /中野智紀、大友崇義 | 2021.1 |
| 40 | 嵩末 憲子 | 社会福祉子ども学科 | 准教授 | DX時代の地域共生社会をF-SOAIで推進～行政による先駆的实践 第1回 重層的支援体制における情報連携・多職種協働に応える経過記録法(F-SOAI) | 共著 | なし | | 住民行政の窓；490；P.32-44 | 小嶋章吾・嵩末憲子(監修) /斉藤正晃 | 2021.1 |
| 41 | 嵩末 憲子 | 社会福祉子ども学科 | 准教授 | DX時代の経過記録 F-SOAIの解説と実践(第4回) | 共著 | なし | | 最新医療経営PHASE3；440；P.36-39 | 小嶋章吾、嵩末憲子(監修) /松田和也 | 2021.2 |
| 42 | 嵩末 憲子 | 社会福祉子ども学科 | 准教授 | DX時代の地域共生社会をF-SOAIで推進～行政による先駆的实践 第2回 生活困窮者自立相談支援機関及び地域包括支援センターにおける実践過程の可視化と多職種多機関の情報連携 | 共著 | なし | | 住民行政の窓；491；P.4-16 | 小嶋章吾・嵩末憲子(監修) /高石麗理湖、星野智枝、立川正史 | 2021.2 |
| 43 | 嵩末 憲子 | 社会福祉子ども学科 | 准教授 | DX時代の経過記録 F-SOAIの解説と実践(第5回) | 共著 | なし | | 最新医療経営PHASE3；440；P.36-39 | 小嶋章吾、嵩末憲子(監修) /梶平幸子、中川美幸 | 2021.3 |

| | | | | | | | | | |
|----|-------|-----------|-----|------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|---------|
| 44 | 嵐末 憲子 | 社会福祉子ども学科 | 准教授 | DX時代の地域共生社会をF-SOAIIPで推進～行政による先駆的实践 第3回 自治体向け相談支援システムを基盤としたデータ活用～マイクロからマクロレベルにおけるPDCAサイクルの促進 | 共著 | なし | 住民行政の窓；492 ；P.4-15 | 嵐末憲子、小嶋章吾（監修） ／櫻本和久、位田隆史 | 2021.3 |
| 45 | 佃 志津子 | 社会福祉子ども学科 | 准教授 | がん体験者の「生きる力」をふまえたがん教育の展開—高校生・大学生を対象として— | 単著 | あり | 筑波大学大学院人間総合科学研究科生涯発達科学専攻（博士後期課程）学位論文 | 佃志津子 | 2021年3月 |
| 46 | 富田文子 | 社会福祉子ども学科 | 助教 | Trend of Employment Style and Wage System for Persons with Disabilities in Japan | 共著 | あり | Pacific Rim International Conference on Disability & Diversity Proceedings, 17,1-5. | Fumiko Tomita; Jun Yaeda | 2020.6 |
| 47 | 富田文子 | 社会福祉子ども学科 | 助教 | 青年期・成人期重度知的障害者の自己決定支援の在り方に関する研究—支援者が提供する自己決定支援と利用者に対する影響— | 共著 | なし | 立教大学コミュニティ福祉学会『まなびあい』第13号,95-108. | 大橋理美；富田文子 | 2020.10 |
| 48 | 富田文子 | 社会福祉子ども学科 | 助教 | 就労する知的障害者との会話による交流が社会福祉学系大学生に与える意識の変容—余暇支援事業への参加を通じて— | 共著 | なし | 立教大学コミュニティ福祉学部紀要第23号,19-34. | 富田文子；杉山明伸 | 2021.3 |
| 49 | 保科寧子 | 社会福祉子ども学科 | 准教授 | 支援に困難を感じる外国人の相談援助事例からみた生活課題調査 | 単著 | あり | 保健医療福祉科学；10；p.1-9 | 保科寧子 | 2020.4 |
| 50 | 保科寧子 | 社会福祉子ども学科 | 准教授 | 放課後子供教室における異学年間の交流促進を目的とした実践報告—教員と大学生の共同による準備と当日の展開 | 共著 | あり | 子ども・教職研究；3；p.53 - 67 | 森田満理子, 保科寧子, 藤枝静暁, 上原美子, 黒田真由美, 松本佳子, 張平平, 望月浩江 | 2020.4 |

【大学院研究科】

| | 教員氏名 | 部署（学科） | 職名 | 著作・論文・学会発表等の名称 | 単著・共著の別 | 査読 | IF対象誌 | 雑誌名、巻（号）、開始-終了ページ | 著者、編者名 | 発行・発表年月 |
|---|------|------------|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----|-------|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 1 | 川越雅弘 | 保健医療福祉学研究科 | 教授 | 一人暮らし認知症高齢者の出現率および生活状況の実態：介護保険データよ | 共著 | なし | | 老年精神医学雑誌, 31(5) : 460-466 | 川越雅弘, 南 拓磨 | 2020.5 |
| 2 | 川越雅弘 | 保健医療福祉学研究科 | 教授 | 新型コロナウイルス感染症が介護・高齢者支援に及ぼす影響と現場での取り組み・工夫 | 単著 | なし | | ケアマネジャー, 9 : 38-39 | 川越雅弘 | 2020.8 |
| 3 | 川越雅弘 | 保健医療福祉学研究科 | 教授 | Causes of changes in basic activities of daily living in older adults with long-term care needs | 共著 | あり | | Australas J Ageing, 47(4) : 305-311 | Akira Sagari, Takayuki Tabira, Michio Maruta, Hironori Miyata, Gwanghee Han, Masahiro Kawagoe | 2020.9 |
| 4 | 川越雅弘 | 保健医療福祉学研究科 | 教授 | 新型コロナの介護・高齢者支援への影響とセンターに求められる役割 | 単著 | なし | | ネットワーク, 157 : 10-12 | 川越雅弘 | 2020.9 |

【研究開発センター】

| | 教員氏名 | 部署（学科） | 職名 | 著作・論文・学会発表等の 名称 | 単著・共 著の別 | 査読 | IF対象誌 | 雑誌名、巻（号）、 開始-終了ページ | 著者、編者名 | 発行・発表 年月 |
|---|-------|----------|------|-------------------------------------------------|-------------|----|-------|-------------------------------------------------------|----------------------------------|-------------|
| 1 | 廣田 千穂 | 保健医療福祉学部 | 特任助教 | 内分泌治療中の乳がん患者 のための支援プログラムの 臨床評価 | 共著 | あり | | 木村看護教育振興財団 看護研究集録 | 飯岡 由紀子, 岩田 多加 子, 廣田 千穂, 山内 英子 | 2020.11 |
| 2 | 南 拓磨 | 保健医療福祉学部 | 特任助教 | 一人暮らし認知症高齢者の 出現率および生活状況の実 態 - 介護保険データより - | 共著 | なし | | 『老年精神医学雑 誌』、ワールドプラン ニング、第31巻第5 号、pp.460-466. | 川越 雅弘、南 拓磨 | 2020.5 |

【作業療法学科】

| | 教員氏名 | 部署（学科） | 職名 | 著作・論文・学会発表等の名称 | 単著・共著の別 | 査読 | IF対象誌 | 雑誌名、巻（号）、開始-終了ページ | 著者、編者名 | 発行・発表年月 |
|----|-------|---------------------------------|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----|-------|---------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 1 | 小池 祐士 | 作業療法学科 | 助教 | Distinction of Students and Expert Therapists Based on Therapeutic Motions on a Robotic Device Using Support Vector Machine | 共著 | あり | ○ | Journal of Medical and Biological Engineering, 40, 790-797. | Koike Y, Suzuki M, Okino A, Takeda K, Takanami Y, Hamaguchi T | 2020.9 |
| 2 | 小池 祐士 | 作業療法学科 | 助教 | Reproducibility between robot and human movements: preliminary development of a robotic device reconstructing therapeutic motion | 共著 | あり | | Journal of Ergonomic Technology, 20, 10-19 | Saito Y, Suzuki M, Koike Y, Koizumi K, Nakaya N, Abo M, Hamaguchi T | 2020.12 |
| 3 | 小池 祐士 | 作業療法学科 | 助教 | Efficacy of attention bias modification combined with cognitive behavioral therapy for reducing anxiety in patients with hematopoietic malignancies: a quasi-randomized controlled trial | 共著 | あり | | Journal of Affective Disorders Reports, 4 | Koizumi K, Hamaguchi T, Tayama J, Ishioka T, Nakamura H, Koike Y, Nakaya N, Konno M, Makita S | 2021.2 |
| 4 | 松尾彰久 | 作業療法学科 | 准教授 | 5歳児における親子のコミュニケーションに貧困が与える影響と支援について | 単著 | あり | | 埼玉作業療法研究 19(1) 3 - 23 | 松尾彰久 | 2020.5 |
| 5 | 松尾彰久 | 作業療法学科 | 准教授 | 新型コロナウイルス感染症と日々の暮らし | 単著 | あり | | 埼玉作業療法研究 19(1) 1 - 2 | 松尾彰久 | 2020.5 |
| 6 | 川俣 実 | 作業療法学科 | 教授 | 作業療法士が参加した発達健診後の発達支援事業について | 単著 | あり | | 埼玉作業療法研究、19巻、24-32 | 川俣実 | 2020.5 |
| 7 | 中村裕美 | 保健医療福祉学部作業療法学科・大学院保健医療福祉学研究科 兼任 | 教授 | Development, psychometrics and feasibility of the School Participation Questionnaire: A teacher measure of participation related constructs | 共著 | あり | ○ | Research in Developmental Disabilities | Maciver D, Tyagi V, Kramer JM, Richmond J, Todorova L, Romero-Ayuso D, Nakamura-Thomas H, van Hartingsveldt M, Johnston L, O'Hare A, Forsyth K | 2020. 11 |
| 8 | 中村裕美 | 保健医療福祉学部作業療法学科・大学院保健医療福祉学研究科 兼任 | 教授 | 日本語版 ASCOT による要介護高齢者の社会的ケア関連 QOL の測定と関連要因 | 共著 | あり | | 保健医療科学 69(5) 460-470 | 森山葉子, 森川美絵, 中村裕美, 白岩健, 田宮菜奈子, 高橋秀人 | 2020. 12 |
| 9 | 濱口豊太 | 作業療法学科 | 教授 | Prediction of Motor Recovery in the Upper Extremity for Repetitive Transcranial Magnetic Stimulation and Occupational Therapy Goal Setting in Patients with Chronic Stroke: A Retrospective Analysis of Prospectively Collected Data | 共著 | あり | ○ | Frontiers Neurology, DOI: 10.3389/fneur.2020.581186 | Toyohiro Hamaguchi, Naoki Yamada, Takuya Hada, Masahiro Abo | 2020.10 |
| 10 | 濱口豊太 | 作業療法学科 | 教授 | The effects of locomotor activity on gastrointestinal symptoms of irritable bowel syndrome among younger people: An observational study. | 共著 | あり | ○ | PloS one 15(5) e0234089 | Toyohiro Hamaguchi, Jun Tayama, Makoto Suzuki, Naoki Nakaya, Hirokazu Takizawa, Kohei Koizumi, Yoshifumi Amano, Motoyori Kanazawa, Shin Fukudo | 2020.5 |
| 11 | 濱口豊太 | 作業療法学科 | 教授 | Predicting recovery of upper extremity motor function after stroke according to the NovEl intervention Using Repetitive transcranial magnetic stimulation and Occupational therapy: NEURO. | 共著 | あり | ○ | Journal of Stroke Medicine 3(1) 14 - 20 | Hamaguchi T, Abo M, Tanaka T, Murata K, Suzuki M, Nakaya N, Taguchi K | 2020.6 |
| 12 | 濱口豊太 | 作業療法学科 | 教授 | Reproducibility and reliability of performance indicators to evaluate the therapeutic effectiveness of biofeedback therapy after elbow surgery - An observational case series | 共著 | あり | ○ | Medicine 99(34) e21889 | Takahashi Rina, Sano Kazufumi, Kimura Kazumasa, Ishioka Toshiyuki, Suzuki Makoto, Nakaya Naoki, Ozeki Satoru, Hamaguchi Toyohiro | 2020.8 |
| 13 | 濱口豊太 | 作業療法学科 | 教授 | Distinction of Students and Expert Therapists Based on Therapeutic Motions on a Robotic Device Using Support Vector Machine | 共著 | あり | ○ | Journal of Medical and Biological Engineering 40(6) 790 - 797 | Koike Yuji, Suzuki Makoto, Okino Akihisa, Takeda Kazuhisa, Takanami Yasuhiro, Hamaguchi Toyohiro | 2020.9 |
| 14 | 濱口豊太 | 作業療法学科 | 教授 | A Cross-sectional Study of Attention Bias for Facial Expression Stimulation in Patients with Stroke at the Convalescence Stage | 共著 | あり | ○ | International Journal of Behavioral Medicine 1 - 12 | Hirokazu Takizawa, Toshiyuki Ishioka, Kohei Koizumi, Jun Tayama, Makoto Suzuki, Naoki Nakaya, Toyohiro Hamaguchi | 2020.12 |

| | 教員氏名 | 部署 (学科) | 職名 | 著作・論文・学会発表等の名称 | 単著・共著の別 | 査読 | IF対象誌 | 雑誌名、巻(号)、開始-終了ページ | 著者、編者名 | 発行・発表年月 |
|----|--------|---------|-----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----|-------|--------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 15 | 濱口豊太 | 作業療法学科 | 教授 | Reproducibility between robot and human movements: preliminary development of a robotic device reconstructing therapeutic motion | 共著 | あり | ○ | Journal of Ergonomic Technology 20(1) 10 - 19 | Yuki Saito, Makoto Suzuki, Yuji Koike, Kohei Koizumi, Naoki Nakaya, Masahiro Abo, Toyohiro Hamaguchi | 2020.12 |
| 16 | 濱口豊太 | 作業療法学科 | 教授 | Coffee consumption and mortality in Japan with 18 years of follow-up: the Jichi Medical School Cohort Study | 共著 | あり | ○ | Public Health 191 23 - 30 | T. Sakamaki, K. Kayaba, K. Kotani, M. Namekawa, T. Hamaguchi, N. Nakaya, S. Ishikawa | 2021.2 |
| 17 | 濱口豊太 | 作業療法学科 | 教授 | Efficacy of attention bias modification combined with cognitive behavioral therapy for reducing anxiety in patients with hematopoietic malignancies: a quasi-randomized controlled trial | 共著 | あり | ○ | Journal of Affective Disorders Reports | Koizumi Kohei, Hamaguchi Toyohiro, Tayama Jun, Ishioka Toshiyuki, Nakamura-Thomas Hiromi, Koike Yuji, Nakaya Naoki, Konno Michiko, Makita Shigeru | 2021.2 |
| 18 | 石岡俊之 | 作業療法学科 | 准教授 | Exploring the impact of the COVID-19 pandemic on the mental health of rehabilitation therapists | 共著 | あり | | Journal of Rehabilitation Neurosciences 20(1), pp19-23 | Ito A, <u>Ishioka T</u> | 2020.6 |
| 19 | 石岡俊之 | 作業療法学科 | 准教授 | Reproducibility and reliability of performance indicators to evaluate the therapeutic effectiveness of biofeedback therapy after elbow surgery: An observational case series. | 共著 | あり | | Medicine 99(34), e21889 | Takahashi R, Sano K, Kimura K, <u>Ishioka T</u> , Suzuki M, Nakaya N, Ozeki S, Hamaguchi T | 2020.8 |
| 20 | 石岡俊之 | 作業療法学科 | 准教授 | Cross-Sectional Study of Attention Bias for Facial Expression Stimulation in Patients with Stroke at the Convalescence Stage. | 共著 | あり | | International Journal of Behavioral Medicine | Takizawa H, <u>Ishioka T</u> , Koizumi K, Tayama J, Suzuki M, Nakaya N, Hamaguchi T. | 2021.1 |
| 21 | 白倉京子 | 作業療法学科 | 准教授 | 通所介護事業所における生活行為の課題解決に向けた機能訓練指導研修会プログラムの作成と実際 | 共著 | なし | | リハビリテーション連携科学、21(1)、91-92 | 常盤文枝、 <u>白倉京子</u> 、小池祐士、河合綾香、菊本東陽、金さやか、張平平 | 2020.6 |
| 22 | 白倉京子 | 作業療法学科 | 准教授 | 通所介護における生活行為の向上を視点としたマネジメントに関する研究 | 共著 | なし | | 埼玉県立大学研究開発センター年報、5、12-14 | <u>白倉京子</u> 、常盤文枝、星文彦、張平平、菊本東陽、金さやか、小池祐士 | 2021.3 |
| 23 | 久保田 富夫 | 作業療法学科 | 教授 | 医療観察法の入院医療における作業療法実践 | 共著 | あり | | 作業療法 39 : 459 - 467 | 村田雄一、大橋秀行、添田啓子、 <u>久保田富夫</u> | 2020.8 |
| 24 | 小泉 浩平 | 作業療法学科 | 助教 | The effects of locomotor activity on gastrointestinal symptoms of irritable bowel syndrome among younger people: An observational study. | 共著 | あり | ○ | PloS one, 15(5), e0234089 | Toyohiro Hamaguchi, Jun Tayama, Makoto Suzuki, Naoki Nakaya, Hirokazu Takizawa, <u>Kohei Koizumi</u> , Yoshifumi Amano, Motoyori Kanazawa, Shin Fukudo | 2020.5 |
| 25 | 小泉 浩平 | 作業療法学科 | 助教 | A Cross-sectional Study of Attention Bias for Facial Expression Stimulation in Patients with Stroke at the Convalescence Stage. | 共著 | あり | ○ | International journal of behavioral medicine, 1-12. | Hirokazu Takizawa, Toshiyuki Ishioka, <u>Kohei Koizumi</u> , Jun Tayama, Makoto Suzuki, Naoki Nakaya, Toyohiro Hamaguchi | 2020.12 |
| 26 | 小泉 浩平 | 作業療法学科 | 助教 | Reproducibility between robot and human movements: preliminary development of a robotic device reconstructing therapeutic motion | 共著 | あり | | Journal of Ergonomic Technology, 20(1) 10 - 19 | Yuki Saito, Makoto Suzuki, Yuji Koike, <u>Kohei Koizumi</u> , Naoki Nakaya, Masahiro Abo, Toyohiro Hamaguchi | 2020.12 |
| 27 | 小泉 浩平 | 作業療法学科 | 助教 | Efficacy of attention bias modification combined with cognitive behavioral therapy for reducing anxiety in patients with hematopoietic malignancies: a quasi-randomized controlled trial | 共著 | あり | ○ | Journal of Affective Disorders Reports, 100122. | <u>Koizumi Kohei</u> , Hamaguchi Toyohiro, Tayama Jun, Ishioka Toshiyuki, Nakamura-Thomas Hiromi, Koike Yuji, Nakaya Naoki, Konno Michiko, Makita Shigeru | 2021.2 |

【健康開発学科】

| | 教員氏名 | 部署(学科) | 職名 | 著作・論文・学会発表等の名称 | 単著・共著の別 | 査読 | IF対象誌 | 雑誌名、巻(号)、開始-終了ページ | 著者、編者名 | 発行・発表年月 |
|----|--------|------------------------|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----|-------|-------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 1 | 松下 誠 | 健康開発学科 | 教授 | 酵素法でコレステロールとトリグリセライドを染色する全自動リポ蛋白分画法 | 共同 | あり | | 臨床化学、49(2)、124-126. | 山口奈摘美, 田中満里奈, 巖崎達矢, 齋藤央将, 飛山理絵, 戸塚 | 2020.4 |
| 2 | 松下 誠 | 健康開発学科 | 教授 | JSCC法およびIFCC法におけるLDアイソザイムの反応性の相違 | 共同 | あり | | 医療検査と自動化、45、134-138. | 田中満里奈, 山口奈摘美, 巖崎達矢, 松下 誠 | 2020.6 |
| 3 | 松下 誠 | 健康開発学科 | 教授 | 酵素法でコレステロールとトリグリセライドの和を染色する全自動リポ蛋白分画法の検討開発 | 共同 | あり | | 医療検査と自動化、45、544-550. | 山口奈摘美, 巖崎達矢, 飛山理絵, 戸塚 実, 松下 誠 | 2020.11 |
| 4 | 安藤克己 | 健康開発学科 | 准教授 | マイヤー処方ヘマトリン液における組成についての一考察 | 共著 | あり | | 保健医療福祉科学、10、10-15 | 矢野 哲也、佐藤 菜摘、山本 杏奈、安藤 | 2020.9 |
| 5 | 井原 寛子 | 健康開発学科 | 准教授 | The correlation of salivary telomere length and single nucleotide polymorphisms of the ADIPOQ, SIRT1 and FOXO3A genes with lifestyle-related diseases in a Japanese population | 共著 | あり | ○ | PLoS One . 2021 Jan 28;16(1):e0243745. | Xiao Han,Ryo Kubota,Ken-ichi Tanaka,Hiroyuki Hayashi,Miyuki Seki,Nobue Sakai,Noriko Kawaguchi-Ihara,Kyoko Arakawa,Ikuo Murohashi | 2021.1 |
| 6 | 岡田茂治 | 健康開発学科 検査科学技術 専攻 | 准教授 | 穿刺液検体の検査法-細胞数と細胞分類を中心に-~胸水、腹水、心嚢水、関節液、CAPD排液~ | 共著 | あり | | 医学検査 (0915-8669)69巻4号 Page701-710 | 保科 ひづる, 羽原 利幸, 小関 紀之, 内田 一豊, 岡田 茂治, 小澤 優 | 2020.10 |
| 7 | 岸井こずゑ | 健康開発学科 | 准教授 | Differences in biofilm formation and transcription of biofilm-associated genes among Acinetobacter baumannii clinical strains belonging to the international clone II lineage | 共著 | あり | ○ | Journal of Infection and Chemotherapy | Kozue Kishii, Masakaze Hamada, Kotaro Aoki, Kengo Ito, Joh Onodera, Yoshikazu Ishii, and Kazuhiro Tateda | 2020.4 |
| 8 | 吉田 隆 | 健康開発学科 (口腔) | 教授 | 令和2年度の歯科衛生士養成教育を振り返って | 単著 | なし | | 全国大学歯科衛生士教育協議会雑誌、第10号、1頁 | 吉田 隆 | 2021.3. |
| 9 | 久保田チエコ | 健康開発学科 口腔保健科学 | 助教 | Factors related to removable denture use in independent older people: A cross-sectional study | 共著 | あり | ○ | J Oral Rehabil | Yohei Hama,Chieko Kubota,Shingo Moriya,Rie Onda,Yutaka Watanabe,Shunsuke Minakuchi. | 2020年8月 |
| 10 | 久保田 亮 | 健康開発学科 | 准教授 | 変則夜間勤務就労者における短時間睡眠および不眠が尿中蛋白成分に与える影響 | 共著 | あり | | 生物試料分析、43(2)、140-147 | 林恭子, 久保田亮, 石野久美子, 安藤克己, 酒井伸枝 | 2020年4月 |
| 11 | 久保田 亮 | 健康開発学科 | 准教授 | The correlation of salivary telomere length and single nucleotide polymorphisms of the ADIPOQ, SIRT1 and FOXO3A genes with lifestyle-related diseases in a Japanese population. | 共著 | あり | ○ | PLOS ONE 16(1) e0243745 - e0243745 | Xiao Han, Ryo Kubota, Ken-ichi Tanaka, Hiroyuki Hayashi, Miyuki Seki, Nobue Sakai, Noriko Kawaguchi-Ihara, Kyoko Arakawa, Ikuo Murohashi | 2021年1月 |
| 12 | 原木 万紀子 | 健康開発学科 健康行動科学専攻 | 准教授 | Questionnaire survey of a mock jury on their impressions of medical-legal illustrations aimed at reducing trauma and PTSD of jurors | 共著 | あり | ○ | Journal of visual communication in medicine 43 (2), 67-75 | M Haragi, R Yamaguchi, T Okuhara, T Kiuchi | 2020年4月 |
| 13 | 江良 裕子 | 口腔保健科学 専攻 | 助教 | "Size- and morphology- controlled preparation of surface-modified water-dispersible fullerene nanoparticles for bioapplications" | 共著 | あり | ○ | J. Nanoscience and Nanotechnology, 20(5), P.2668-2674 | H. Oguma, E. Seitoku, M. Mutoh, S. Yoshizawa, K. Nakanishi, Y. Bando, Y. Era, T. Kiba, P. Saikaew, M. Tamai, T. Akasaka, M. Nakamura, T. Kusaka, Y. Yoshida, Y. Sato, H. Sano, S. Abe*, .A. Valanezhad, I. Watanabe, S. Inoue, and T. Takada | 2020.5 |
| 14 | 佐藤玲子 | 健康開発学科 | 准教授 | 高齢前期女性への徒手マッサージ循環器系・自律神経系を安定させ、快方向の刺激を与えるー | 単著 | なし | | 地域ケアリング;22(10);32-36 | 佐藤玲子 | 2020.8 |
| 15 | 佐藤玲子 | 健康開発学科 | 准教授 | Study of the Capacity for Stress Management among Fathers with Infants and Related Factors | 共著 | あり | | Journal of Physical Fitness,Nutrition and Immunology ; 30(2) ; P126-132 | Miyuki Seki, Aki Shibata, Mariko Hattori, Reiko Sato, Yoshiko Uehara, Junko Ishizaki, Ayaka Igusa | 2020.12 |
| 16 | 佐藤玲子 | 健康開発学科 | 准教授 | 研修担当者のインタビュー調査からみえる新任養護教諭の力量 | 共著 | あり | | 子ども・教職研究4;17-22 | 上原美子、佐藤玲子、関美雪、服部真理子、石崎順子、伊草綾香 | 2021.03 |
| 17 | 佐藤玲子 | 健康開発学科 | 准教授 | はみがきを乳幼児に促すためにー絵本からわかる歯の発育・むし歯予防ー | 共著 | なし | | 子ども・教職研究4;62-70 | 滝本裕莉、佐藤玲子 | 2021.03 |
| 18 | 若林チヒロ | 健康開発学科 | 教授 | HIV陽性者の子どもを持つことへの思いと医療機関における相談・情報提供の実状 | 共著 | あり | | 日本エイズ学会誌, 22(2), 2020. | 細川陸也,井上洋士,戸ヶ里泰典,阿部桜子,片倉直子,若林チヒロ,大木幸子,山内麻江,塩野徳史,米倉佑貴,大島岳,高久陽介 | 2020.5 |

| | | | | | | | | | | |
|----|-------|--------|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----|---|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 19 | 秋山 恭子 | 健康開発学科 | 助教 | Development and evaluation of e-learning materials for dental hygiene students in six schools: using smartphones to learn dental treatment procedures | 共著 | あり | ○ | International Journal of Dental Hygiene, 2020 Nov;18(4):413-421. | Akane Takenouchi, Etsuyo Otani, Masayo Sunaga, Takako Toyama, Hiromi Uehara, <u>Kyoko Akiyama</u> , Atsuhiko Kinoshita 他 | 2020.11 |
| 20 | 植野 正之 | 健康開発学科 | 教授 | Pneumonia-prevention effects of perioperative oral management in approximately 25,000 patients following cancer surgery | 共著 | あり | | Clinical and Experimental Dental Research, 6(2), 165-173 | Yasuhiro Kurasawa, Yutaka Maruoka, Hideki Sekiya, Akihide Negishi, Hitoshi Mukohyama, Shiro Shigematsu, Jumpei Sugizaki, Kazunari Karakida, Masaru Ohashi, <u>Masayuki Ueno</u> , Yukihiro Michiwaki | 2020.4 |
| 21 | 植野 正之 | 健康開発学科 | 教授 | Risk indicators of dental caries and gingivitis among 10-11-year-old students in Yangon | 共著 | あり | ○ | International Dental Journal, 70(3), 167-175 | Zar Chi Kyaw Myint, Takashi Zaitzu, Akiko Oshiro, <u>Masayuki Ueno</u> , Ko Koe, Yoko Kawaguchi | 2020.6 |
| 22 | 植野 正之 | 健康開発学科 | 教授 | Validity of self-reported periodontitis in Japanese adults: The Japan Public Health Center-based Prospective Study for the Next Generation (JPHC-NEXT) oral health study | 共著 | あり | ○ | Asia Pacific Journal of Public Health, 32(6-7), 346-353. | <u>Masayuki Ueno</u> , Taichi Shimazu, Norie Sawada, Shoichiro Tsugane, Yoko Kawaguchi | 2020.9 |
| 23 | 植野 正之 | 健康開発学科 | 教授 | Characterization of oral bacteria in the tongue coating of patients with halitosis using 16S rRNA analysis | 共著 | あり | ○ | Acta Odontologica Scandinavica, 78(7), 541-546. | Akiko Oshiro, Takashi Zaitzu, <u>Masayuki Ueno</u> , Yoko Kawaguchi | 2020.10 |
| 24 | 津野 陽子 | 健康開発学科 | 准教授 | Association between participation in hospital-led community activities and sense of security in continued community living among older adults in a rural district of Japan: A cross-sectional study | 共著 | あり | ○ | Health Soc Care Community, 2020 https://doi.org/10.1111/hsc.13191 | Saori Anezaki, Mariko Sakka, Maiko Noguchi - Watanabe, Ayumi Igarashi, Asa Inagaki, <u>Yoko Sumikawa</u> Tsuno, Junko Omori, Akiko Ota, Noriko Yamamoto - Mitani | 2020.10 |
| 25 | 津野 陽子 | 健康開発学科 | 准教授 | 健康経営における「健康的な職場文化」の指標化に向けた文献レビューによる概念整理 | 共著 | あり | | 日本健康教育学会誌, 29 (1), P.3-15 | 高橋由香, 津野陽子, 大森純子 | 2021.3 |
| 26 | 北島義典 | 健康開発学科 | 教授 | 高齢者の健康教育・ヘルスプロモーション | 共著 | あり | | 日本健康教育学会誌; 28(2); P.142-149 | 北島義典、相田潤、根本裕太 | 2020.5 |
| 27 | 北島義典 | 健康開発学科 | 教授 | Longitudinal associations of social group engagement with physical activity among Japanese older adults | 共著 | あり | ○ | Archives of Gerontology and Geriatrics; 92 | Yuta Nemoto, Shinichiro Sato, <u>Yoshinori Kitabatake</u> , Mutsumi Nakamura, Noriko Takeda, Kazushi Maruo, Takashi Arao | 2020.9 |
| 28 | 北島義典 | 健康開発学科 | 教授 | Factors Relevant to Knee Pain among Independent Community-Dwelling Older Adults: A Complete Cross-Sectional Study | 共著 | あり | | Open Journal of Preventive Medicine; 10; P.277-287 | Shinichiro Sato, Yuta Nemoto, Noriko Takeda, <u>Yoshinori Kitabatake</u> , Kazushi Maruo, Takashi Arao | 2020.11 |
| 29 | 矢野 哲也 | 健康開発学科 | 准教授 | マイヤー処方ヘマトシリン液における組成についての一考察 | 共著 | あり | | 保健医療福祉科学、10、10-15 | <u>矢野哲也</u> 、佐藤菜摘、山本杏奈、安藤克己 | 2020.9 |
| 30 | 矢野 哲也 | 健康開発学科 | 准教授 | 腎生検の電子顕微鏡観察・撮影のコツ | 単著 | なし | | 検査と技術、48(12)、1342-1344 | <u>矢野哲也</u> | 2020.12 |
| 31 | 有竹清夏 | 健康開発学科 | 准教授 | Periocular skin warming promotes body heat loss and sleep onset: a randomized placebo-controlled study | 共著 | あり | | Sci Rep. 10(1):20325 | Ichiba T, Suzuki M, <u>Aritake-Okada S</u> , Uchiyama M. | 2020.11 |
| 32 | 有竹清夏 | 健康開発学科 | 准教授 | これからの睡眠医療における検査技師教育の在り方 ー海外の状況を踏まえてー | 単著 | なし | | 睡眠医療, 15:115-119. | <u>有竹清夏</u> . | 2021.3 |
| 33 | 廣渡祐史 | 健康開発学科 | 教授 | Verification of Low-Density Lipoprotein Cholesterol Levels Measured by Anion-Exchange High-Performance Liquid Chromatography in Comparison with Beta Quantification Reference Measurement Procedure | 共著 | あり | | J Appl Lab Med. 2020 Nov 4:jfaa144. doi: 10.1093 | Manita D, Yoshida H, Koyama I, Nakamura M, <u>Hirawatari Y</u> | 2020.11 |
| 34 | 高橋 宏至 | 健康開発学科 | 教授 | 体育・保健体育における学習評価を整理する | 単著 | なし | | 子ども・教職研究第3巻 P25~P32 | <u>高橋宏至</u> | 2021.3 |