

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	有馬 留以子
取得学位	家政学修士
担当科目	生活支援技術V
専門分野	家政学
教育研究業績 (著書・学術論文等)	<p>(1)Requirement of GSH for L-methionine transport,and γ-glutamyltransferase activity of fehrlich ascites tumor cells H.Shinozaki,M.Hirasawa,N.Oribe,T.Ohno,M.Furukawa,R.Higashi,T.Higashi and Y.Sakamoto Medical Journal of Osaka University.Vol.31,No.3-4,pp67-73(1981)</p> <p>(2)Quantitaive analysis of zonulae occudentes between oviductal epithelial cells an diestrous and estrous stages in the mouse;freeze-fracture study K.Toshimori,R Higashi and C.Oura The Anatomical Record,Vol.206,pp257-266(1983)</p> <p>(3)Purifications and some properties of mouse γ-glutamyltransferases from adult kidney and neonatal liver N.Tateishi,R.Higashi,I.Takamisawa and Y.Sakamoto Medical Journal of Osaka University,Vol.34,No.1-2,pp1-8(1983)</p> <p>(4)Distribution of intramembranous particles and filipin-sterol complexes in mouse sperm membranes; polyene antibiotic filipin treatment K.Toshimori,R Higashi and C.Oura The American Journal of Anatomy, Vol,174,pp455-470(1985)</p> <p>(5)Filipin-sterol complexes in golden hamster sperm membranes with special reference to epididymal maturaition K.Toshimori,R Higashi and C.Oura Cell and Tissue Research, Vol.250,pp673-680(1987)</p>

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	井口 佳久
取得学位	教育学修士
担当科目	ラグビー・サッカー
専門分野	ゴルフ、サッカー 地域スポーツ振興支援政策 公共施設マネジメント 指定管理者制度 スポーツマネジメント NPO マネジメント
教育研究業績 (著書・学術論文等)	○熊本県民のスポーツ振興に関する研究 ○障害者スポーツの現状と課題 ～熊本県障害者スポーツ文化協会を事例として～ ○みんなでスポーツ 「高齢者・障害者のスポーツ」から「みんなのスポーツ」へ ○総合型地域スポーツクラブの時代 第2巻 行政とクラブとの協働

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	井島ワッシュバーン パトリック
取得学位	<ul style="list-style-type: none"> ・ 学士号、スタジオアート・イラスト ・ CELTA(ケンブリッジ大学発行英会話教師資格) ・ 修士号、英語、執筆
担当科目	英会話 I・II
専門分野	第二言語習得、異文化コミュニケーション、翻訳通訳、言語学、比較文化
教育研究業績 (著書・学術論文等)	<ul style="list-style-type: none"> ・ 「英米コミック効果音(エコミメティカ)和訳の技法」 2020年3月31日『マンガ研究』26号 pp.80～103 修士号論文 ・ 文体と言語分析 「マルチバースの影：マイケル・ムーアコック初期作品における意味のニュアンス」 ・ Vonnegut と Burroughs の分析に適用されるデリダとラカンを考えるアイデンティティ 「『裸のランチ』と『スローターハウスファイブ』にあるアイデンティティに対する攻撃」

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	大河原 進
取得学位	医学博士
担当科目	病態生理学Ⅱ 病態生理学Ⅲ
専門分野	人体病理学・病理診断学
教育研究業績 (著書・学術論文等)	<p>1. Fumimasa Goto, Kumiko Goto, Susumu Ohkawara, Masao Kitamura, Shunsuke Mori, Hidenori Takahashi, Yoji Sengoku and Masaru Yoshinaga: Purification and partial sequence of rabbit polymorphonuclear leukocyte-derived lymphocyte proliferation potentiating factor resembling IL 1 β. J.Immunol. , 140: 1153-1158, 1988.</p> <p>2. Shunsuke Mori, Fumimasa Goto, Kumiko Goto, Susumu Ohkawara, Shuichiro Maeda, Kazunori Shimada and Masaru Yoshinaga: Cloning and sequence analysis of a cDNA for lymphocyte proliferation potentiating factor of rabbit polymorphonuclear leukocytes: Identification as rabbit interleukin 1 β. Biochem. Biophys. Res. Commu., 150: 1237-1243, 1988.</p> <p>3. Susumu Ohkawara, Fumimasa Goto and Masaru Yoshinaga : Interleukin I as an inflammatory hormone. Acta Pathol. Jpn. , 39:85-100, 1989.</p> <p>4. Yasuji Ishimaru, Yuji Shibata, Susumu Ohkawara, Hisami Oshima and Shin-ichi Kihara: Lymphoepithelial cystic lesion related to adenocarcinoma in the mediastinum. Am. J. Clin. Pathol. , 92 : 808-813, 1989.</p> <p>5. Octavio Ramilo, Xavier Saez-Llorens, Jussi Mertsola, Hamid Jafari, Kurt D. Olsen, Eric J. Hansen, Masaru Yoshinaga, Susumu Ohkawara, Hideo Nariuchi, and George H. McCracken, Jr. : Tumor Necrosis Factor α/Cachectin and Interleukin 1 β Initiate Meningeal Inflammation. J. Exp. Med. , 172:497-507, 1990.</p> <p>6. Fumimasa Goto, Kumiko Goto, Toshiyuki Miyata, Susumu Ohkawara, Toshifumi Takao, Shunsuke Mori, Shinnichi Furukawa, Takako Maeda, Sadaaki Iwanaga, Yasutsugu Shimonishi and Masaru Yoshinaga: Interleukin-1 receptor antagonist in inflammatory exudate cells of rabbits. Production, purification and determination of primary structure. Immunol. , 77:235-244, 1992.</p>

7. Susumu Ohkawara, Akihiro matsukawa and Masaru Yoshinaga:
 Neutrophils as the major producer of interleukin 1 and its inhibitor at the inflammatory site.
 Arch. Immunol. Therap. Exp. , 40: 11=16, 1992.
8. Akihiro Matsukawa, Susumu Ohkawara, Takako Maeda, Katsumasa Takagi and Masaru Yoshinaga:
 Production of interleukin-1 and interleukin-1 receptor antagonist and the pathological significance in lipopolysaccharide-induced arthritis in rabbits.
 Clin. Exp. Immunol. , 93:206 - 211, 1993.
9. Akihiro Matsukawa, Teizo Yoshimura, Takako Maeda, Susumu Ohkawara, Katsumasa Takagi, and Masaru Yoshinaga:
 Neutrophil accumulation and activation by homologous IL-8 in rabbits. IL-8 induces destruction of cartilage, and production of IL-1 and IL-1 receptor antagonist in vivo
 J.Immunol. , 154: 5418-5425, 1995
10. Akihiro Matukawa, Teizo Yoshimura, Kazuhiro Miyamoto, Susumu Ohkawara and Masaru Yoshinaga
 Analysis of the inflammatory cytokine network among $TNF\alpha$, $IL-1\beta$, $IL-1$ receptor antagonist and IL-8 in LPS-induced rabbit arthritis
 Laboratory Investigation, 76: 629-638, 1997
11. Akihiro Matukawa, Teizo Yoshimura, Takako Maeda, Toshihiro Takahashi, Susumu Ohkawara and Masaru Yoshinaga
 Analysis of the cytokine network among Tumor Necrosis Factor α , Interleukin-1 β , Interleukin-8, and Interleukin-1 Receptor Antagonist in Monosodium Urate Crystal-induced rabbit arthritis
 Laboratory Investigation, 78: 559-569, 1998
12. Matsukawa A. Yoshimura T. Fujiwara K. Maeda T. Ohkawara S. Yoshinaga M.
 Involvement of growth-related protein in lipopolysaccharide-induced rabbit arthritis: cooperation between growth-related protein and IL-8, and interrelated regulation among $TNF\alpha$, IL-1, IL-1 receptor antagonist, IL-8, and growth-related protein.
 Laboratory Investigation. 79: 591 -600, 1999
13. Hisao Ogawa, Yuji Mizuno, Susumu Ohkawara, Kenichi Tsujita, Yukio Ando, Masaru Yoshinaga and Hirofumi Yasue
 Cardiac Amyloidosis Presenting as Microvascular Angina
 Angiology,52:273-278,2001

- | | |
|--|---|
| | <p>14. Fujiwara K. , Matsukawa A. , Ohkawara S. , Takagi K. and Yoshinaga M.
Functional distinction between CXC chemokines, interleukin 8 (IL-8) and growth related oncogene (GRO) α in neutrophil infiltration
Lab. Invest. , 82:15-23, 2002</p> <p>15. Fujiwara K. , Ohkawara S. , Takagi K. , Yoshinaga M. and Matsukawa A.
Involvement of CXC chemokine Growth Related Oncogene-α (GRO α) in Monosodium Urea Crystal-Induced Arthritis in Rabbits
Lab. Invest. , 82:1297-1304, 2002</p> |
|--|---|

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	加藤 千尋
取得学位	健康体育学修士
担当科目	球技
専門分野	健康教育、国際理解教育、NPO 運営、精神保健 不登校児への相談支援 バスケットボール
教育研究業績 (著書・学術論文等)	<ul style="list-style-type: none">・環境教育指導者育成マニュアル(共著、国際理解教育センター発行)・ワークショップ・ファシリテーター・ハンドブック (NPO ファシリテーターL&C 発行)・不登校学習会テキスト「地球子屋子育て術5段階20ステップ」 (NPO 法人フリースクール地球子屋発行)

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	川原 一洋
取得学位	医学博士
担当科目	精神看護学
専門分野	精神一般、児童思春期精神医学
教育研究業績 (著書・学術論文等)	<p>英文論文</p> <p>1. Kawahara K,Ushijima H,Usami M,Takebayashi M.No Associations of Psychological Symptoms and Suicide Risk with Disaster Experiences in Junior High School Students 5 Years After the 2011 Great East Japan Earthquake and Tsunami. <i>Neuropsychiatr Dis Treat.</i>2020;16:2377-2387.</p> <p>2. Estrada CA,Usami M, Satake N,Gregorio E Jr, Leynes C, Balderrama N, Fernandez de Leon J,Concepcion RA,Tuazon Timbalopez C,Tsujii N,Harada I,Masuya J,Kihara H,Kawahara K,Yoshimura Y,Hakoshima Y,Kobayashi J.Current situation and challenges for mental health focused on treatment and care in Japan and the Philippines-highlights of the training Program by the National Center for Global Health and Medicine . <i>BMC Proceedings</i> 2020,14(Suppl 11) :11 doi:10.1186/s12919-020-00194-0.</p> <p>英文症例報告</p> <p>1 . Kawahara K, Jono T, Nishi Y, Ushijima H, Ikeda M, Effects of testosterone therapy on bipolar disorder with klinefelter syndrom. <i>General Hospital Psychiatry</i>,May-Apr;37(2);192.1-2(2015)</p> <p>著書</p> <p>1 . 川原一洋、池田学 前頭側頭葉変形症(F T L D) 認知症予防テキストブック p.65-86,クオリティケア,(2015)</p> <p>和文症例報告</p> <p>1 . 川原一洋,城野匡,本田由美,横田周三,佐々木博之,牛島洋景,池田学 うつ病症状が初発症状であった血管内大細胞型B細胞リンパ腫の一例 <i>九州神経精神医学</i> 58(1),22-28,2012</p>

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	川原 庸子
取得学位	平成 31 年 3 月慶應義塾大学大学院 医学研究科 医学研究系 医学博士号 (第 4978 号)
担当科目	精神看護学 I
専門分野	精神医学
教育研究業績 (著書・学術論文等)	<p>(学術論文)</p> <p>1. Kawahara YY, Hashimoto S, Mimura M, Fujisawa D, et al: The practice of suicide risk assessment for patients with self-harm in an emergency room and its associated factors - a single-center, cross-sectional study. Japanese Journal of General Hospital Psychiatry, 2021 (In press).</p> <p>2. 川原庸子: 自殺未遂者への精神療法的アプローチ: 自殺未遂者へのアプローチ. 自殺予防と危機介入. 39(2).73-80, 2019</p> <p>3. Kawahara YY, Hashimoto S, Mimura M, Fujisawa D, et al: Predictors of short-term repetition of self-harm among patients admitted to an emergency room following self-harm: A retrospective one-year cohort study. Psychiatry Research 258:421-426, 2017.</p> <p>(著 書)</p> <p>1. レジデント(Resident)4月号: レジデントのための救急外来で出会う精神症状とその対処 (共著): 「薬物過量内服やリストカットを繰り返す症例」医学出版; p.16-24, 2020.</p> <p>2. 救急医療から地域へとつなげる自殺未遂者支援のエッセンス HOPE ガイドブック (共著): 日本自殺予防学会監修. 「ケース・マネージメントの実施に際して必要な準備」へるす出版; p.59-62, 2018.</p> <p>3. 救急現場における精神科的問題の初期対応 PEEC ガイドブック改訂第2版 (共著): 日本臨床救急医学会監修. 「救急医療機関における精神症状の評価」へるす出版; p.40-42, 2018.</p> <p>4. 子どもを持つ親が病気になった時に読む本: 伝え方・暮らし方・お金のこと (共訳): ポーラ・ラウフ、アンナ・ミュリエル著, 慶應義塾大学医学部心理研究グループ訳, 「年代別 子どもは病気をどう理解し, 親はどう対応すべきか」創元社; p.212-225, 2018.</p> <p>5. 精神科レジデントマニュアル(共著): 三村将 編集. 「自殺念慮 (希死念慮)」「自殺とポストベンション」「医療者のセルフケア—陰性感情の扱い方, バーンアウト—」 p.95-98, p.263-264, p.297-298, 医学書院, 2017.</p>

令和3年5月1日現在

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	神野 哲平
取得学位	
担当科目	精神看護学 I
専門分野	総合病院精神医学 精神科救急
教育研究業績 (著書・学術論文等)	

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	鍬田 晃子
取得学位	修士課程
担当科目	小児看護学
専門分野	小児看護
教育研究業績 (著書・学術論文等)	
平成24年11月25日	第22回日本新生児看護学会学術集会 家族とともに織りなす新生児のケア—新しい家族を育む環境を医療の場につくる—合同シンポジウム座長
平成25年8月22日	訪問看護推進事業熊本県のNICUの現状 講師
平成25年9月8日	平成25年度熊本大学公開講座 小児訪問看護—医療的ケアを行う障害児の看護の基礎—講師
平成25年10月4日	平成25年度長期療養児支援事業研修会 長期療養を必要とする子どもと家族の支援について講師
平成25年10月26日	熊本県看護協会「子どもの頑張る力を引き出す関わり～親の危機的サポート」講師
平成26年1月10日～8月29日	熊本県看護協会 第45回日本看護学会—ヘルスプロモーション—学術集会抄録選考委員会
平成26年6月18日	平成26年度低出生体重児等支援に関わる保健師研修会 講師
平成26年8月4日	訪問看護推進人材育成事業重度心身障害児の退院支援の現状と課題 講師
平成26年10月15日～平成26年11月2日	熊本市重症心身障害児等在宅支援推進会議委員 訪問看護推進事業 訪問看護の品質管理～障害をもつ小児の在宅療養移行支援～講師
平成26年11月24日	平成27年度熊本県看護学生実習指導者講習会演習指導
平成27年2月10日	平成26年度専門看護師・認定看護師・看護管理者との交流会におけるパネルディスカッションシンポジスト
平成28年12月11日	障がい児訪問看護研修会 講師
平成28年11月10日	神戸研修センター病棟看護職が担う医療依存度の高い小児患者の退院支援・調整講義「医療的ケアが必要な子どもの在宅生活と多職種連携」と演習
平成29年5月19日	四国広域で考える新生児医療における災害対策シンポジウム 講師
平成29年6月14日	沖縄県看護協会 災害時における周産期看護講師
平成29年6月1日～平成31年3月31日	沖縄県周産期保健医療協議会専門部会委員会「在宅療育・療養環境整備部会」就任
平成29年8月19日	日本小児看護学会 第27回学術集会テーマ セッション 熊本からの発信！在宅で医療的ケアを行っている子どもたちと熊本地震 ファシリテーター・

令和3年5月1日現在

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	小阪 勝己
取得学位	精神保健学修士
担当科目	こころとからだのしくみⅡ 介護の基本Ⅲ
専門分野	介護・高齢者福祉
教育研究業績 (著書・学術論文等)	

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	坂本 将基
取得学位	博士（学術）
担当科目	バレー・バスケット
専門分野	運動生理学
教育研究業績 （著書・学術論文等）	Leg automaticity is stronger than arm automaticity during simultaneous arm and leg cycling. M. Sakamoto, T. Tazoe, T. Nakajima, T. Endoh, T. Komiyama. <i>Neurosci. Lett.</i> , 564, 2014, 62-66 Modulation of corticospinal excitability during acquisition of action sequences by observation. M. Sakamoto, N. Moriyama, N. Mizuguchi, T. Muraoka, K. Kanosue. <i>PLoS ONE</i> , 7(5), 2012, e37061

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	末松 大喜
取得学位	修士(体育科学)
担当科目	保健体育科教育法Ⅱ 保健体育科教育法Ⅳ
専門分野	体育科教育、測定評価、陸上競技
教育研究業績 (著書・学術論文等)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 保健体育科教員養成課程における模擬授業の特徴. 渡邊恵理里奈, 野田耕, 末松大喜. 九州共立大学研究紀要第3巻第1号:95-100, 2012 2. 男子大学生の移動運動トレーニングがスプリントパフォーマンスにおよぼす影響. 谷川 聡, 末松大喜, 藤井宏明, 尾懸 貢. 陸上競技研究 82: 16-27, 2010 3. 一流短距離選手の疾走動作の特徴-第11回世界陸上競技選手権大阪大会出場選手について-. 福田厚治, 貴嶋孝太, 伊藤 章, 堀 尚, 川端浩一, 末松大喜, ほか5名. 世界一流陸上競技者のパフォーマンスと技術. Pp.39-50, 2010 4. 男女短距離選手のスタートダッシュ動作. 貴嶋孝太, 福田厚治, 伊藤 章, 堀 尚, 川端浩一, 末松大喜, ほか5名. 世界一流陸上競技者のパフォーマンスと技術. Pp.24-38, 2010 5. 短期間および短時間のジャンプトレーニングが小学校男子児童の疾走能力に及ぼす影響. 菊山靖, 遠藤俊典, 末松大喜, 尾懸 貢, 陸上競技研究 80: 35-43, 2010 6. マーク走を用いた走運動学習が小学校6年生児童の疾走能力に及ぼす影響. 末松大喜, 西嶋尚彦, 尾懸 貢. スポーツ方法学研究 22(2):185-188, 2009 7. 世界と日本の一流短距離選手のスタートダッシュ動作に関するバイオメカニクス分析—特にキック脚動作に着目して—. 貴嶋孝太, 福田厚治, 伊藤 章, 堀 尚, 末松大喜, ほか6名. 陸上競技研究紀要第4巻内, 日本陸連科学委員会研究報告第7巻陸上競技の医科学サポート研究 REPORT2007:56-66, 2008 8. 男子一流短距離選手のキック動作の特徴. 福田厚治, 伊藤 章, 貴嶋孝太, 川端浩一, 末松大喜, ほか6名. 陸上競技研究紀要第4巻内, 日本陸連科学委員会研究報告第7巻陸上競技の医学サポート研究 REPORT2007: 67-71, 2008 9. ハンマー投げにおける世界一流選手と日本一流選手のバイオメカニクスの分析. 藤井宏明, 大山下圭悟, 田内健二, 持田 尚, 遠藤俊典, 末松大喜, 大宮真一. 陸上競技研究紀要第4巻内, 日本陸連科学委員会研究報告第7巻陸上競技の医科学サポート研究 REPORT2007:128-132, 2008

- | | |
|--|---|
| | <p>10. 男子小学生における疾走能力の指数と疾走中の接地時点の動作との因果構造. <u>末松大喜</u>, 西嶋尚彦, 尾懸 貢, 体育学研究 53:363-374, 2008</p> <p>11. 小学生における形態および走能力の差異を考慮した走動作学習に関する研究. <u>末松大喜</u>. 筑波大学修士論文. 修乙第 7502 号. 1-75, 2007</p> |
|--|---|

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	陶山 三千也
取得学位	体育学修士
担当科目	体育、保健体育科教育法Ⅰ、コーチング論
専門分野	体育方法学、水泳、パラ水泳、OWS(オープンウォータースイミング)
教育研究業績 (著書・学術論文等)	<p>【著書】 ・子どものこころとからだを育てる 保育内容「健康」(第2版) 平成28年4月 教育情報出版 共著</p> <p>【学術論文】 1. 障害者水泳の現状と課題 … (Ⅰ) —全国障害者スポーツ大会について— 平成23年3月 西日本短期大学 総合学術研究論集 創刊号</p> <p>2. 禁煙教育の授業実践に関する研究 平成23年3月 西日本短期大学 総合学術研究論集 創刊号</p> <p>3. シルバー人材センター登録者の肥満度と生活習慣に関する調査 平成23年3月 西日本短期大学 総合学術研究論集 創刊号</p>

令和3年5月1日現在

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	瀬川 綾
取得学位	社会福祉学士
担当科目	介護の基本V
専門分野	認知症ケア
教育研究業績 (著書・学術論文等)	

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	立木 宏樹
取得学位	修士（教育学）
担当科目	体育社会学 スポーツ社会学
専門分野	体育社会学 スポーツ社会学
教育研究業績 (著書・学術論文等)	<p>著書</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. アクティブな生活をとおした幸福を求める生き方 ―ライフ・ウェルネスの構築を目指して― 共著 2018年3月 ミライカナイ (担当：第6章第1節―第3節 ライフ・ウェルネスと余暇活動 PP133―152 第8章第2節 観るスポーツとライフ・ウェルネス PP194―202) 2. 変わりゆく日本のスポーツ 共著 2008年3月 世界思想社 (担当：第IV部福祉(系) スポーツ・レクリエーションの問題点「福祉界からみた障害者スポーツの位置づけとスポーツ文化的課題」 PP286―299) <p>論文</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 学校運動部とクラブチームの指導からみる教育をめぐる動向に関する研究―中学校年代のサッカー競技を対象として― 単著 2018年3月 九州体育・スポーツ学研究第32巻第2号 PP9 - 19 2. 少年期スポーツにおけるクラブと学校運動部の関係性に関する社会学的研究 ―Jユースクラブと高校サッカー部の意識形成の比較より― 単著 2014年3月 九州保健福祉大学紀要 No15 PP13 - 22 3. レクリエーションとスポーツの関係性に関する研究 ―高齢者の生涯スポーツ活動に注目して― 単著 2011年3月 自由時間研究第37号 PP38 - 43 4. わが国におけるスポーツ観に関する研究 ―スポーツの教育的価値との関係を中心に― 2009年3月 九州保健福祉大学紀要 No10 PP1 - 6

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	堤 公一
取得学位	修士（教育学）
担当科目	保健体育科教育法Ⅲ
専門分野	保健体育科教育学
教育研究業績 （著書・学術論文等）	<p>・岩永智子／野田義勝／堤公一（共著）平成28（2016）年3月 「体づくり運動の評価における一考察－中学校第1学年『体づくり運動』を通して－」佐賀大学教育実践研究第33号，pp.470-486。</p> <p>・内川梨恵子／堤公一（共著）平成31（2019）年3月 「『全員が運動の特性を楽しむことができる』保健体育科の授業づくり－中学2年生球技「ゴール型」（サッカー）の授業分析を通して－」佐賀大学教育実践研究第37号，pp.155-162。</p>

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	田中 一生
取得学位	
担当科目	柔道
専門分野	柔道
教育研究業績 (著書・学術論文等)	

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	堤 公一
取得学位	修士（教育学）
担当科目	保健体育科教育法Ⅲ
専門分野	保健体育科教育学
教育研究業績 （著書・学術論文等）	<ul style="list-style-type: none">・岩永智子／野田義勝／堤公一（共著）平成 28（2016）年 3 月 「体づくり運動の評価における一考察－中学校第 1 学年『体づくり運動』を通して－」佐賀大学教育実践研究第 33 号， pp. 470-486。・内川梨恵子／堤公一（共著）平成 31（2019）年 3 月 「『全員が運動の特性を楽しむことができる』保健体育科の授業づくり－中学 2 年生球技「ゴール型」（サッカー）の授業分析を通して－」佐賀大学教育実践研究第 37 号， pp. 155-162。

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	豊永 亨輔
取得学位	精神保健学修士（九州看護福祉大学）
担当科目	教育相談（カウンセリングを含む）
専門分野	スクールカウンセリング，教育相談
教育研究業績 （著書・学術論文等）	<p>論文</p> <p>1.（単著）援助チームで取り組んだ不登校の高校生の事例－父親の役割回復とシステムズ・アプローチの視点を取り入れて－，学校教育相談研究，23，11-17，2009.</p> <p>著書</p> <p>1.（単著）特集1「若い先生に教育相談の魅力を伝える」チーム援助の実践を通して教育相談の魅力を伝える，月刊学校教育相談（ほんの森出版），25(12)，8-11，2011.</p> <p>2.（単著）特集1「新年度，やる気を盛り上げ，キープする工夫」やる気を支える四つの要因を踏まえて授業を組み立てる，月刊学校教育相談（ほんの森出版），26(5)，16-19，2012.</p> <p>3.（単著）特集2「かかわりをもう一步深める学びのヒント」システムズ・アプローチをベースにした学校教育相談の試み，月刊学校教育相談（ほんの森出版），26(10)，48-51，2011.</p> <p>4.（単著）特集2「別室登校からの教室復帰をどうサポートするか」支援スタッフのコラボレーションで教室復帰をサポート，月刊学校教育相談（ほんの森出版），27(12)，38-41，2013.</p> <p>5.（単著）特集2「困難な事例のケース会議，突破口を開くヒント」チーム会議とコーディネーション会議で取り組みを組織化，月刊学校教育相談（ほんの森出版），28(13)，36-39，2014.</p> <p>6.（単著）特集1「かかわり続けるモチベーションをどう保つか」やりたいという内的欲求に従って行動する，月刊学校教育相談（ほんの森出版），30(1)，18-21，2016.</p> <p>7.（単著）特集「心のケアの準備 どこでも起こり得る大災害に備えて」熊本地震における心のケア どんな準備をしていて，どう対応したか，月刊学校教育相談（ほんの森出版），30(12)，8-15，2016.</p> <p>8.（単著）特集1「日々の自分を支える，この言葉」花紅柳緑，月刊学校教育相談（ほんの森出版），32(1)，20-21，2018.</p> <p>9.（単著）特集1「子どもに届ける『ちょっといい話』の集め方，伝え方」ちょっといい話を通して行動規範を伝える，月刊学校教育相談（ほんの森出版），33(1)，19-21，2019.</p>

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	二科 安三
取得学位	医学博士
担当科目	解剖生理学 I 解剖生理学 II
専門分野	分子生理学
教育研究業績 (著書・学術論文等)	<ul style="list-style-type: none"> ・「ビタミン総合辞典のⅡ. 水溶性ビタミン B2 2.3 補酵素作用と作用機構」(2010)ビタミン総合辞典(pp.190-196)編集：日本ビタミン学会、朝倉書店 ・”Interaction between NADH and electron-transferring flavoprotein from <i>Megasphaera Elsdenii</i>”(2013)<i>J.Biochem</i>,153(6),565-572 ・“FT-IR spectroscopic studies on the molecular mechanism for substrate specificity /activation of Medium-chain acyl CoA dehydrogenase“(2009)<i>J.Biochem</i>.146(3),351-356 ・“Identification of the C=O stretching Vibrations of FMN and peptide backbone by ¹³C-labeling of LOV2 domain of adiantum phytochrome3”(2006)<i>Biochemistry</i>45(51),15384-15391 ・”Structural modulation of 2-enoyl-CoA bound to reduced acyl—CoA dehydrogenases:a resonance Raman study of catalytic intermediate”(1995)<i>J.Biochem</i>.117(4),899-8008

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	福泉 忠興
取得学位	博士（歯学）
担当科目	薬理学 口腔生理学
専門分野	薬理学 口腔生理学
教育研究業績 (著書・学術論文等)	<p>論文： 歯髄鎮静と新しい鎮静薬作用点 (福岡歯科大学学会雑誌 Vol.26 No.4 December 1999) Involvement of P/Q-type voltage-dependent calcium channels in the streptozotocin-induced hyperalgesia in mice (Japanese Journal of Oral Biology Vol.45 No.1 February2003) Spinal sensitization mechanism in vincristine-induced hyperalgesia in mice (Neuroscience Letters 343 2003) Spinally delivered N-, P/Q- and L-type Ca-channel blockers potentiate morphine Analgesia in mice (Life Sciences 73 2003) Molecular and immunohistochemical studies in expression of voltage-dependent Ca(2+) channels in dorsal root ganglia from streptozotocin-induced diabetic mice (Life Sciences 79 2006)</p> <p>著書： 歯科衛生士国試対策集 2005年度対応 第1～13回全重要問題解説集 歯科衛生士国試対策研究会編(担当：薬理学) クインテッセンス出版 歯科衛生士国試対策集 2006年度対応 第1～14回全重要問題解説集 歯科衛生士国試対策研究会編(担当：薬理学) クインテッセンス出版 歯科衛生士国試対策集 2007年度対応 第1～15回全重要問題解説集 歯科衛生士国試対策研究会編(担当：薬理学) クインテッセンス出版 歯科衛生士国試対策集 2008年度対応 第1～16回全重要問題解説集 歯科衛生士国試対策研究会編(担当：薬理学) クインテッセンス出版 歯科衛生士国試対策集 2009年度対応 第1～17回全重要問題解説集</p>

	<p>歯科衛生士国試対策研究会編（担当：薬理学） クインテッセンス出版</p> <p>歯科衛生士国試対策集 2010年度対応 第1～18回全重要問題解説集 歯科衛生士国試対策研究会編（担当：薬理学） クインテッセンス出版</p> <p>歯科衛生士国試対策集 2011年度対応 第1～19回全重要問題解説集 歯科衛生士国試対策研究会編（担当：薬理学） クインテッセンス出版</p> <p>歯科衛生士国試対策集 2012年度対応 第1～20回全重要問題解説集 歯科衛生士国試対策研究会編（担当：薬理学） クインテッセンス出版</p> <p>歯科衛生士国試対策集 2013年度対応 第1～21回全重要問題解説集 歯科衛生士国試対策研究会編（担当：薬理学） クインテッセンス出版</p> <p>歯科衛生士国試対策集 2014年度対応 第1～22回全重要問題解説集 歯科衛生士国試対策研究会編（担当：薬理学） クインテッセンス出版</p> <p>歯科衛生士国試対策集 2015年度対応 第1～23回全重要問題解説集 歯科衛生士国試対策研究会編（担当：薬理学） クインテッセンス出版</p> <p>歯科衛生士国試対策集 2016年度対応 第1～24回全重要問題解説集 歯科衛生士国試対策研究会編（担当：薬理学） クインテッセンス出版</p> <p>歯科衛生士国試対策集 2017年度対応 第1～25回全重要問題解説集 歯科衛生士国試対策研究会編（担当：薬理学） クインテッセンス出版</p> <p>歯科衛生士国試対策集 2018年度対応 第1～26回全重要問題解説集 歯科衛生士国試対策研究会編（担当：薬理学） クインテッセンス出版</p> <p>歯科衛生士国試対策集 2019年度対応 第1～27回全重要問題解説集 歯科衛生士国試対策研究会編（担当：薬理学） クインテッセンス出版</p> <p>歯科衛生士国試対策集 2020年度対応 第1～28回全重要問題解説集 歯科衛生士国試対策研究会編（担当：薬理学） クインテッセンス出版</p> <p>歯科衛生士国試対策集 2021年度対応 第1～29回全重要問題解説集 歯科衛生士国試対策研究会編（担当：薬理学） クインテッセンス出版</p>
--	---

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	藤崎 道子
取得学位	修士（スポーツ健康科学）
担当科目	ダンス（エアロビクスを含む） 体操（器械体操を含む）
専門分野	健康づくり実践・健康教育・運動指導者育成・心身健康学
教育研究業績 （著書・学術論文等）	1) 健康運動実践指導者講習会及び実技認定試験における講師、試験官 2) フィットネス指導者向け教育プログラム開発 2015年、7月アメリカにて行われる WORLD FITNESS CONVENTION 《IDEA》でプログラム発表。 3) 運動指導者向け教育プログラム講習会講師（日本フィットネス協会） 4) グループ・フィットネス・インストラクター（GFI）資格取得のための 講習講師及び試験官（日本フィットネス協会） 5) 健康運動指導士単位認定講習会講師

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	藤原 大樹
取得学位	人間環境学修士
担当科目	スポーツ心理学 発育発達論
専門分野	運動・スポーツ心理学
教育研究業績 (著書・学術論文等)	<p>1. アクティブ・チャイルド 60min.-子どもの身体活動ガイドライン-, 担当部分:「第6章 活動レベルを高める動機づけ 具体的介入方法 Topic11 小学校の環境づくり」(担当箇所 pp.168)、株式会社サンライフ企画、2010年4月</p> <p>2. 藤原大樹、山崎先也、徳永幹雄 (2011):「生活習慣病予防スポーツ」授業における生活習慣及び心理的健康指標の分析. 福岡医療福祉大学紀要 8号</p> <p>3. 藤原大樹 (2019): 大学生の体力と身体的自己知覚がレジリエンスに及ぼす影響. 保健医療経営大学紀要 11号</p> <p>4. 藤原大樹、水月晃、増村雅尚、阪本達也、入部裕郁 (2021): コロナ禍における遠隔型体育授業は大学生の運動行動を促進するのか. 崇城大学紀要 第46巻</p>

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	府内 勇希
取得学位	博士（体育学）
担当科目	体力測定・評価 運動学
専門分野	運動生理学、トレーニング科学
教育研究業績 (著書・学術論文等)	<p>【著書】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・アクティブな生活をとおした“幸福を求める生き方”ーライフ・ウェルネスの構築を目指してー(2018)株式会社ミライカナイ. ・運動とスポーツの生理学（改訂4版）.（2020）市村出版 <p>【論文】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・競泳選手の有酸素性能力.（2011）西日本短期大学総合学術論集，創刊号 ・全身泳および局所泳における Anaerobic Swimming Capacity の検討.（2012）西日本短期大学総合学術論集，第2号 ・長距離泳者と短距離泳者の critical swimming velocity の決定.（2013）水泳水中運動科学，第16号 ・健康スポーツコミュニケーション学科における魅力ある学科づくりをめざした教育の向上・充実に関する検討.（2014）西日本短期大学総合学術論集，第4号 ・競泳選手のインターバルトレーニングにおける Critical Stroke Rate の活用.（2016）水泳水中運動科学，第19号 ・Physiological responses and swimming technique during upper limb critical stroke rate training in competitive swimmers.(2019)Journal of Human Kinetics,70. ・競泳のクロールにおけるトレーニング強度指標としてのcritical swimming velocityとcritical stroke rateの検証とその応用.（2020）博士論文，中京大学大学院体育学研究科（乙第65号） <p>【学会発表】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・局所泳におけるcritical swimming velocityの検討.（2008）九州体育・スポーツ学会年次大会（久留米大学）

- | | |
|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none">・ 競泳競技における記録の変遷とその背景. (2010) 九州体育・スポーツ学会年次大会シンポジウム (鹿児島女子短期大学)・ Is critical stroke rate effective as an index of interval training in competitive swimmers ? (2014) XII International Symposium on Biomechanics and Medicine in Swimming (Australian institute of sports)・ How should competitive swimmers perform power swim-training ? (2014) 19th annual Congress of the European College of Sports Science (VU University Amsterdam)・ スポーツ経験が社会人基礎力に与える影響. (2015) 九州体育・スポーツ学会年次大会 (西九州大学)・ 競泳における Critical Stroke Rate を用いたプル泳トレーニングの有効性. (2016) 九州体育・スポーツ学会年次大会 (長崎国際大学)・ ストロークレートに基づいたプル泳トレーニングの特徴. (2018) 九州体育・スポーツ学会年次大会(熊本学園大学)・ 女子自由型短距離種目の呼吸回数とレースパフォーマンスの関係. (2020)日本コーチング学会第31回学会大会 (鹿屋体育大学) |
|--|---|

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	星野 輝彦
取得学位	薬学博士
担当科目	環境衛生学
専門分野	臨床薬学、環境感染学
教育研究業績 (著書・学術論文等)	<p>(論文業績)</p> <p>1) ベンゾジアゼピン系睡眠薬の処方抑制に向けた院内採用削減と代替薬への切り替えに関する実績調査 下田賢一郎、星野輝彦、森崎崇文、塩津和則、杉山留美子 日本病院薬剤師会雑誌、56、759-766(2020)</p> <p>2) ケアミックス病院における大腿骨近位部骨折患者の骨粗鬆症検査率および骨粗鬆症治療率向上に対する骨粗鬆症リエゾンサービスの導入効果 森崎崇文、星野輝彦、塩津和則、村山卓也、斎藤幸子、村尾緑、友利聖美、久保皇之、高井聖子、清田克彦 日本骨粗鬆症学会雑誌、5、259-265(2019)</p> <p>3) 酸化マグネシウム服用中に血清マグネシウム値だけでなく血清カリウム値も上昇し完全房室ブロックを誘発した1症例 木村美紗子、星野輝彦、水野雄二、米満弘一郎、塩津和則 日本病院薬剤師会雑誌、55、514-518(2019)</p> <p>4) DPP-4阻害薬からデュラルグルチドへ切り替え後血糖値、ヘモグロビンA1cが改善した2型糖尿病患者4症例 下田賢一郎、星野輝彦、森崎崇文、塩津和則、水野雄二 薬学雑誌、138、1323-1327(2018)</p> <p>5) 人工膝関節置換術術後に対するNSAIDsと少トラマドール塩酸塩/アセトアミノフェン配合錠併用療法の有効性および安全性 森崎崇文、星野輝彦、下田賢一郎、塩津和則、清田克彦 日本病院薬剤師会雑誌、54、47-51(2018)</p> <p>6) 臨床検査課との連携による血液検査値以上の早期発見と処方提案の有用性 木村美紗子、星野輝彦、塩津和則 日本病院薬剤師会雑誌、53、1367-1371(2017)</p> <p>7) 薬剤師の病棟業務における薬学的介入の実施ならびにその有用性に関する考察 福島史織、星野輝彦、塩津和則 九州薬学会会報、71、37-40(2017)</p>

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	本田 沙織
取得学位	・ 学士（健康科学） ・ 修士（学術）
担当科目	体育
専門分野	体育、バスケットボール
教育研究業績 （著書・学術論文等）	共著 岡山県離島地域の小中学生の体力に関する調査 飯田智行、 <u>本田沙織</u> 、小野寺昇、川上雅之 岡山体育学研究 第21号 pp.7-13. 2014.3 共著 ウェーブストレッチリングを用いたストレッチの効果 <u>本田沙織</u> 、飯田智行、楠本一樹、枝松千尋、川上雅之 岡山体育学研究 第21号 pp.15-22. 2014.3 单著 離島地域への保健体育の教育支援に関する研究 修士論文 共著 離島地域における学校体育の現状について 一小学校及び中学校の場合 <u>本田沙織</u> 、飯田智行、川上雅之 岡山体育学研究 第22号 pp.27-34. 2015.1

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	前田 公江
取得学位	社会福祉学
担当科目	介護概論
専門分野	高齢者福祉、医療福祉
教育研究業績 (著書・学術論文等)	<ul style="list-style-type: none"> ・日本POS学会 ・日本医療社会福祉事業学会 ・日本透析医学会 <p style="margin-left: 2em;">にて、学会発表を行う。 (医療ソーシャルワーカーの立場より)</p> <p style="margin-left: 2em;">第10回福岡県保健・医療福祉職員海外派遣事業 研修生としてヨーロッパ3ヶ国視察</p> <p>・北九州市立母子・父子福祉センター主催介護支援専門員受験対策講座講師</p> <p>・有料老人ホーム他様々な介護事業所の経営に携わり介護現場にて、スタッフ教育及びコーディネーター的役割を担う。(平成16年～現在)</p>

平成10年～
平成15年

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	松岡 正佳
取得学位	工学博士（大阪大学）
担当科目	環境生物学
専門分野	生物化学工学
教育研究業績 (著書・学術論文等)	<p>著書</p> <p>1) 松岡正佳、小川隆平：光合成、微生物利用の大展開、pp.311-318、エヌ・ティー・エス（2002）</p> <p>学術論文</p> <p>1) Matsuoka M. et al.: Gene replacement in cyanobacteria mediated by a dominant streptomycin-sensitive rps12 gene that allows selection of mutants free from drug resistance markers. <i>Microbiol.</i> 147, 2077-2087 (2001)</p> <p>2) Takahama K. et al.: Construction and analysis of a recombinant cyanobacterium expressing a chromosomally inserted gene for an ethylene-forming enzyme at the psbAI locus. <i>J. Biosci. Bioeng.</i> 95 (3), 302-305 (2003)</p> <p>3) Takahama K. et al.: High-frequency gene replacement in cyanobacteria using a heterologous rps12 gene. <i>Plant Cell Physiol.</i> 45 (3), 333-339 (2004)</p> <p>4) Fujishiro T. et al.: Establishment of a pure culture of the hitherto uncultured unicellular cyanobacterium <i>Aphanothece sacrum</i>, and phylogenetic position of the organism. <i>Appl. Environ. Microbiol.</i> 70 (6), 3338-3345 (2004)</p> <p>5) Yamane T. et al.: Dissection of centromeric DNA from yeast <i>Yarrowia lipolytica</i> and identification of protein-binding site required for plasmid transmission. <i>J. Biosci. Bioeng.</i> 105 (6), 571-578 (2008)</p> <p>6) Yamane T. et al.: Derivation of consensus sequence for protein binding site in <i>Yarrowia lipolytica</i>. <i>J. Biosci. Bioeng.</i> 105 (6), 671-674 (2008)</p> <p>7) Sakai H. et al.: Functional replacement of yeast flavocytochrome b2 with bacterial L-lactate dehydrogenase. <i>J. Biosci. Bioeng.</i> 110 (3), 269-272 (2010)</p> <p>8) Takashita, H. et al.: Competitive advantage and tolerance of selected shochu yeast in barley shochu mash. <i>J. Biosci. Bioeng.</i> 116 (1), 79-84 (2013)</p>

- | | |
|--|--|
| | <p>9) Matsuoka, M.: Protein binding sites on centromere DNA in the dimorphic yeast <i>Yarrowia lipolytica</i>. <i>Int. Biol. Rev.</i> 1 (3), 1-12 (2017)</p> <p>10) Haraguchi N. et al.: Characterization of mutants expressing thermostable D1 and D2 polypeptides of photosystem II in the cyanobacterium <i>Synechococcus elongatus</i> PCC 7942. <i>J. Biosci. Bioeng.</i> 126 (4), 417-424 (2018)</p> |
|--|--|

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	三森 龍之
取得学位	医学博士（熊本大学）
担当科目	感染症学
専門分野	微生物学・寄生虫学
教育研究業績 (著書・学術論文等)	<p>Anthropophilic phlebotomine sandfly <i>Lutzomyia</i> species and search for the natural <i>Leishmania</i> infections in an area endemic for cutaneous leishmaniasis in Ecuador. Yoshihisa Hashiguch, Eduardo A. Gomez, Lenin N. Veles, Nancy V. Villegas, Makoto Kubo, <u>Tatsuyuki Mimori</u>, Kazue Hashiguch, Hirotomoto Kato Acta Tropica Volume 203, March 2020,105287</p> <p>Andean cutaneous leishmaniasis(Andean-CL,uta) in Peru and Ecuador: the vector <i>Lutzomyia</i> sand flies and reservoir mammals. Hashiguchi Y,Gomez L EA ,Caceres AG,Velez LN,Villegas NV,Hashiguchi K,<u>Mimori T</u>,Uezato H,Kato H Acta tropica 178 264-275,2018</p> <p>Andean cutaneous leishmaniasis(Andean-CL,uta) in Peru and Ecuador: the causative <i>Leishmania</i> parasites and clinic-epidemiological features. Hashiguchi Y,Gomez L EA ,Caceres AG,Velez LN,Villegas NV,Hashiguchi K,<u>Mimori T</u>,Uezato H,Kato H Acta tropica 177 135-145, 2018</p> <p>Leishmaniasis in Ecuador:Comprehensive review and current status. Hashiguchi Y,Velez LN,Villegas NV,<u>Mimori T</u>,Gomez EAL,Kato H Acta tropica 166 299-315,2017</p> <p>Geographic Distribution of <i>Leishmania</i> Species in Ecuador Based on the Cytochrome B Gene Sequence Analysis. Kato H,Gomez EA,Mrtini-RoblesL,Muzzio J,Velez L,Calvopiña M,Romero-Alvarez D,<u>Mimori T</u>,Uezato H,Hashiguchi Y PLoS neglected tropical diseases 10(7)e0004844,2016</p> <p>動物由来感染症,スタンダード微生物学,文光堂, 2005年,三森龍之 マイコプラズマ、リケッチア、クラミジア:メディカルサイエンス:微生物検査学 近代出,2008年,三森龍之 トリパノソーマ症(アメリカトリパノソーマ症/シャーガス病)ズーノーシスハンドブック,メディカルサイエンス社 2009年,三森龍之 皮膚リーシュマニア症病変からの診断用病原体材料の採取法,寄生虫学研究,三恵社,2012年,三森龍之他</p>

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	宮良 俊行
取得学位	筑波大学大学院 修士課程 体育研究科 修了 修士(体育学):平成7年 3月
担当科目	バレー・バスケット
専門分野	地域スポーツ(地域におけるスポーツ振興とまちづくり、総合型地域スポーツクラブに関する調査・研究)
教育研究業績 (著書・学術論文等)	<p>①スポーツ教室でのスポーツ体験が児童生徒の気分にあげざり影響—子ども版二次元気分尺度を用いた効果の検証— 元嶋菜美香 <u>宮良俊行</u> 熊谷賢哉 金相勲 田井健太郎 坂入洋右 九州体育・スポーツ学研究第29巻第1号. p46 (平成26年11月)</p> <p>②「チャレンジスポーツ」が児童生徒の気分状態に与える影響 元嶋菜美香 <u>宮良俊行</u> 熊谷賢哉 金相勲 田井健太郎 坂入洋右 長崎国際大学論叢第15巻 23-32頁 (2015年3月)</p> <p>③スポーツボランティア活動が体育会系部活動所属学生の気分状態に与える心理的影響—ボランティアスタッフの満足感に着目して— 元嶋菜美香 <u>宮良俊行</u> 熊谷賢哉 金相勲 田井健太郎 長崎国際大学論叢第16巻 13-22頁 (2016年3月)</p> <p>④運動部に所属している女子大学生の体力に関する研究—競技歴と運動能力の関係に着目して— 金 相勲 熊谷賢哉 <u>宮良俊行</u> 田井健太郎 元嶋菜美香 長崎国際大学論叢第16巻 23-30頁 (2016年3月)</p> <p>⑤地域スポーツ教室における指導者意識が参加者の満足度に与える影響. 元嶋菜美香 宮本 彩 田井健太郎 熊谷賢哉 <u>宮良俊行</u> 長崎国際大学教育基盤センター紀要第2巻 p. 55-66 (2019年3月)</p> <p>⑥大学における野外活動実習の展開と効果の検証 —キャンプ実習、マリンスポーツ実習、スノースポーツ実習を対象として— 田井健太郎 熊谷賢哉 <u>宮良俊行</u> 元嶋菜美香 宮本彩 第67回九州地区大学教育研究協議会発表論文集.</p> <p>⑦長崎県保健体育科授業研究会を活用した教員養成の一考察 元嶋菜美香 神野周太郎 河合史菜 高橋浩二 田井健太郎 鍛冶美月 佐々木隼 <u>宮良俊行</u> 長崎国際大学教育基盤センター紀要第3巻 p. 55-64 (2020年3月)</p>

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	山下 照喜
取得学位	中学校・高等学校保健体育1級
担当科目	武道(剣道)
専門分野	保健体育・専門(剣道)
教育研究業績 (著書・学術論文等)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 生徒が主体的に取り組む「体育評価」について研究 (昭和53年度荒尾・玉名地区体育研究会で発表) 2. 高校生のサーキットトレーニングを中心とした体力作りの研究・実践 (熊本県立倉岳高等学校) 昭和57年度天草地区体育研究会で発表(文部科学大臣表彰) 3. 健康教育に関する研究・実践(熊本県立倉岳高等学校) <ol style="list-style-type: none"> (1)性教育に関する研究 (2)禁煙教育に関する研究 (3)掃除に関する研究実践 4. 高等学校における選択制授業に関する研究・実践 (熊本県立倉岳高等学校・東稜高等学校) 5. 高等学校体育大会における「集団演技(マ스ゲーム)」に関する研究実践 (熊本県立倉岳高等学校・東稜高等学校) 6. 武道選択者(空手・剣道)寒稽古の実践 (県立東稜高等学校) 7. 高等学校における保健授業における教材の研究・実践 (県立東稜高等学校) 8. 熊本県教育委員会体育保健課勤務(平成8年～17年) (競技力向上対策・健康教育担当) 9. 熊本県高等学校体育連盟剣道専門部長、熊本県学校剣道連盟会長歴任 10. 平成7年11月(一ヶ月間)海外における学校体育の現状視察 (文部科学省派遣事業 ドイツ・フランス・スイス・アメリカ) 11. 教育採用試験二次対策講師 (高等学校保健体育希望者 論述・面接)(平成28年～現在)

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	山本 みゆき
取得学位	修士（看護）、テキサス州サンアントニオ市 インカーネイトワード大学
担当科目	成人看護学Ⅲ
専門分野	—
教育研究業績 (著書・学術論文等)	「セルフイメージ革命」著書 グッドブックスより 「ボディイメージ変身ノート」著書 グッドブックスより

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	行實 鉄平
取得学位	体育学修士
担当科目	水泳 スポーツ経営学
専門分野	体育・スポーツ経営学
教育研究業績 (著書・学術論文等)	<p>1 研究</p> <p>1.1 学術論文</p> <p>1) 行實鉄平,浦上萌:久留米大学人間健康学部学生の入学動機と学びの実感からみる「文医融合」教育の課題,久留米大学人間健康学部紀要,Vol.3 No.1(印刷中)</p> <p>2) 中西純司,岡村誠,行實鉄平:スポーツという「不便益」文化論の展開～もう一つのスポーツ文化論への挑戦～,立命館産業社会論集,Vol.55 No.1 155-178頁,2020年.</p> <p>3) 行實 鉄平,浦上 萌,奥野 真由,大橋 充典,野田 耕,秦 佳江:学生による新設学部への期待と実感:Impormance-Performance Analysis を用いて,久留米大学人間健康学部紀要, Vol.1 No.1 27-39 頁, 2019年.</p> <p>4) 行實 鉄平,佐藤 充宏:Jリーグチームをフィールドとした体験学習プログラムのジェネリックスキル評価,大学教育研究ジャーナル,Vol.14 No.1 21-28頁,2017年.</p> <p>5) 山下 博武,行實 鉄平:大学とJクラブの連携によるスポーツボランティア活動の評価-社会人基礎力に着目して-,体育・スポーツ経営学研究,Vol.29, No.1, 33～48 頁, 2016年.</p> <p>6) 山下 博武,行實 鉄平:スポーツボランティアに関する研究動向ースポーツ経営学からの批判的考察ー,徳島大学人間科学研究,Vol.23, No.1, 39～55 頁, 2015年.</p> <p>7) 山下 博武,行實 鉄平:徳島ヴォルティスにおける運営ボランティア参加学生の意識変容プロセス,体育・スポーツ経営学研究,Vol.28, No.1, 33～51 頁, 2015年.</p> <p>8)行實 鉄平,満園 良一,吉田 典子:母体組織別にみるメディカルフィットネス施設の事業特性,日本臨床スポーツ医学会誌, Vol.vol20, No.no3, 487-495 頁, 2012年.</p> <p>9)中西 純司,行實 鉄平,村田 真一:「新しい公共」を担う総合型地域スポーツクラブの課題と展望,福岡教育大学紀要, Vol.60, No.5, 77-92 頁, 2011年.</p> <p>10) 行實 鉄平:地域におけるアダプテッドスポーツイベントの参加者評価,久留米大学健康・スポーツ科学センター研究紀要 Vol.vol.18, 59-72 頁, 2010年.</p> <p>11) 中西 純司,村田 真一,行實 鉄平:総合型地域スポーツクラブにおける財務分析に関する実証的研究-特に,スポーツ事業と会費設定との関係性に着目して-,福岡スポーツ医科学研究, Vol.8, 20-25 頁, 2010年.</p> <p>12) 行實 鉄平,村田 真一,中西 純司:範域設定における総合型地域スポーツクラブ</p>

の課題, 体育経営管理論集, Vol.2, No.1, 31-44 頁, 2010 年。

13) 行實 鉄平: 総合型地域スポーツクラブ会員のスポーツライフと地域・コミットメントとの関係性-保護者を対象にした実証的検討-, 久留米大学健康・スポーツ科学センター研究紀要, Vol.17, No.1, 15-25 頁, 2009 年。

14) 行實 鉄平, 中西 純司: 総合型地域スポーツクラブ会員の運営参加とソーシャルキャピタルの関連性, 九州体育・スポーツ学研究, Vol.24, No.1, 1-14 頁, 2009 年。

15) 橋本 公雄, 堀田 亮, 山崎 将幸, 甲木 秀典, 行實 鉄平: 運動・スポーツ活動におけるメンタルヘルス効果の仮説モデル-心理・社会的要因を媒介変数として-, 健康科学, Vol.31, No.1, 69-78 頁, 2009 年。

16) 行實 鉄平, 満園 良一: 医療法 42 条施設のマネジメントに関する現状, 久留米大学健康・スポーツ科学センター研究紀要, Vol.16, No.1, 81-86 頁, 2008 年

17) 行實 鉄平: 大学と総合型地域スポーツクラブの連携に関する研究-k 大学生の組織コミットメントに着目して-, 久留米大学健康・スポーツ科学センター研究紀要, Vol.16, No.1, 25-36 頁, 2008 年。

18) 行實 鉄平: 大川市のスポーツ振興, 比較文化研究, Vol.40, No.1, 1-27 頁, 2008 年

19) 行實 鉄平, 満園 良一: 大学における総合型地域スポーツクラブ育成に関する研究 - 大学と行政の組織間関係論の検討 -, 久留米大学健康・スポーツ科学センター研究紀要, Vol.14, No.1, 53-60 頁, 2006 年。

20) 中西純司, 行實 鉄平: スポーツマーケティング・マネジメント学の展望-体育・スポーツ経営学における需要調整の科学-, 福岡教育大学紀要, Vol.55, No.5, 49-60 頁, 2006 年。

21) 行實 鉄平, 清水紀宏: 総合型地域スポーツクラブのマネジメントに関する事例研究-NPO法人化過程に着目して-, 体育・スポーツ経営学研究, Vol.18, No.1, 25-36 頁, 2003 年。

1.2 査読付き論文

1) 中西純司, 岡村誠, 行實鉄平: スポーツという「不便益」文化論の展開～もう一つのスポーツ文化論への挑戦～, 立命館産業社会論集, Vol.55 No.1 155-178 頁, 2020 年。

2) 行實 鉄平, 佐藤 充宏: Jリーグチームをフィールドとした体験学習プログラムのジェネリックスキル評価, 大学教育研究ジャーナル, Vol.14 No.1 21-28 頁, 2017 年。

3) 山下 博武, 行實 鉄平: 大学と J クラブの連携によるスポーツボランティア活動の評価-社会人基礎力に着目して-, 体育・スポーツ経営学研究, Vol.29, No.1, 33～48 頁, 2016 年。

4) 山下 博武, 行實 鉄平: 徳島ヴォルティスにおける運営ボランティア参加学生の意識変容プロセス, 体育・スポーツ経営学研究, Vol.28, No.1, 33～51 頁, 2015 年。

5) 行實 鉄平, 満園 良一, 吉田 典子: 母体組織別にみるラグビーフィットネス施設の事

業特性, 日本臨床スポーツ医学会誌, Vol.vol.120, No.no3, 487-495 頁, 2012 年.

6) 行實 鉄平, 村田 真一, 中西 純司: 範域設定における総合型地域スポーツクラブの課題, 体育経営管理論集, Vol.2, No.1, 31-44 頁, 2010 年.

7) 行實 鉄平, 中西 純司: 総合型地域スポーツクラブ会員の運営参加とソーシャルキャピタルの関連性, 九州体育・スポーツ学研究, Vol.24, No.1, 1-14 頁, 2009 年.

8) 行實 鉄平, 清水 紀宏: 総合型地域スポーツクラブのマネジメントに関する事例研究-NPO法人化過程に着目して-, 体育・スポーツ経営学研究, Vol.18, No.1, 25-36 頁, 2003 年.

1.3 著書

1) 行實 鉄平: 子どもがやる気になるスポーツ指導, 第 7 章スポーツ組織が引き出す子どものやる気, 学文社, 2018 年 4 月.

2) 行實 鉄平: テキスト体育・スポーツ経営学, スポーツ経営におけるボランティア・マネジメント, 大修館書店, 2017 年 11 月.

3) 行實 鉄平: 現代スポーツ評論, スポーツボランティアのマネジメントを考える, 創文企画, 2017 年 11 月.

4) 行實 鉄平: よくわかるスポーツマネジメント, 障がい者スポーツのマネジメント, ミネルヴァ書房, 2017 年 3 月.

5) 行實 鉄平: 図とイラストで学ぶ新しいスポーツマネジメント, 第 16 章スポーツボランティアのマネジメント, 大修館書店, 2016 年 11 月.

6) 行實 鉄平: 特別支援教育時代の体育・スポーツ, 第 3 章卒業後のスポーツライフの継続に向けた試み [2]総合型地域スポーツクラブでの取り組み, 大修館書店, 2016 年 2 月.

7) 行實 鉄平: メディカルフィットネスとは(Q4-Q7), 社会保険研究所, 2014 年 4 月.

8) 行實 鉄平: 第 7 章-2: 障害者スポーツの可能性, 第 7 章-4: 障害者スポーツにおけるボランティアの意義と実際, 大学図書出版, 2014 年 4 月.

9) 行實 鉄平: 体育指導委員組織の活性化に向けて~非営利組織のマネジメントに学ぶ~, (株)日本体育社, 2011 年 4 月.

10) 行實 鉄平, 佐藤 充宏, 伊勢 達郎, 岡山 千賀子: 徳島県キッズスポーツインストラクター(上級)テキスト・ワークブック, 財団法人 徳島県スポーツ振興財団, 2010 年 11 月.

11) 行實 鉄平: 市民参加のまちづくり地域の自立と接続可能性 (コミュニティ・ビジネス編) 第 11 章総合型地域スポーツクラブと「コミュニティ・ビジネス」, 創成社, 東京, 2007 年 1 月.

1.3 著書

国内での講演発表

1) 行實鉄平, 中西純司: 「コミュニティガバナンス」としての総合型地域スポーツクラブの展望, 地域社会学会第 43 回大会 (オンライン), 2020 年 8 月.

2) 行實 鉄平, 中西純司: 地域スポーツ推進をめぐる「地域資源」の構造的矛盾~

- 地域スポーツ政策の歴史の変遷から～, 日本体育学会第 70 回大会号, vol1 No1 195 頁,2019 年 9 月.
- 3) 行實 鉄平 : 地域スポーツクラブにおける障害者に対応可能な人材育成プログラム開発 ～2 つの総合型地域スポーツクラブにおけるケーススタディ～, 日本体育・スポーツ経営学会第 41 回大会号,Vol.1 No.1 49-50 頁,2018 年 3 月.
- 4) 行實 鉄平 : 総合型地域スポーツクラブの障がい者スポーツ事業に参加するボランティアの特徴考察～継続的・単発的ボランティアの比較を中心に～日本体育・スポーツ経営学会第 40 回大会号,23-24 頁,2017 年 3 月.
- 5) 白神 岬,行實 鉄平 : J リーグクラブにおける観戦者のチームロイヤリティ研究ー Psychological Continuum Model を用いてー, 日本体育・スポーツ経営学会第 39 回大会号, Vol.1, No.1, 72～73 頁, 2016 年 3 月.
- 6) 行實 鉄平, 佐藤 充宏 : J リーグチームをフィールドとした体験学習プログラムのジェネリックスキル評価, 大学教育カファレンス in 徳島 発表抄録集, 20～21 頁, 2016 年 1 月.
- 7) 行實 鉄平 : 地域スポーツクラブにおける障害者に対応可能な人材育成プログラム開発ー福岡県における総合型地域スポーツクラブでの実践ー, 日本体育学会第 66 回大会予稿集, 224 頁, 2015 年 8 月.
- 8) 山下 博武, 行實 鉄平 : 大学と Jクラブの連携によるスポーツボランティア活動の評価ー社会人基礎力に着目してー, 日本体育・スポーツ経営学会第 38 回大会号, Vol.1, No.1, 13～14 頁, 2015 年 3 月.
- 9) 行實 鉄平 : 地域におけるアダプテッド・スポーツ環境の構築に関する研究ー2つの総合型地域スポーツクラブにおける委託事業プロセスのケーススタディー, 日本体育・スポーツ経営学会第 38 回大会号, Vol.1, No.1, 49～50 頁, 2015 年 3 月.
- 10) 行實 鉄平 : 地域におけるアダプテッド・スポーツイベントの参加者評価, 日本体育学会第 65 回大会予稿集, Vol.1, No.1, 175-176 頁, 2014 年 8 月.
- 11) 行實 鉄平 : 総合型地域スポーツクラブ会員のエンパワメント評価ー障害者スポーツ事業導入クラブに注目してー, 日本体育・スポーツ経営学会第 37 回大会号, 63-64 頁, 2014 年 3 月.
- 12) 山下 博武, 行實 鉄平 : 徳島ヴォルティスにおける運営ボランティア参加学生の意識変容プロセス, 日本体育・スポーツ経営学会第 37 回大会号, 45-46 頁, 2014 年 3 月.
- 13) 行實 鉄平 : 障害者スポーツ指導者の参加動機と活動内容との関連性, 日本障害者体育・スポーツ研究会第 37 回大会号, 10 頁, 2013 年 11 月.
- 14) 田原 陽介, 行實 鉄平, 高岡 敦史, 長谷川 健司 : 企業におけるスポーツ支援活動の理念に関する分析, 日本体育学会第 64 回大会予稿集, 234 頁, 2013 年 8 月.
- 15) 行實 鉄平 : 地域におけるアダプテッド・スポーツ環境の構築研究 高知チャレンジクラブの事業プロセス分析, 日本体育学会第 64 回大会予稿集, 234 頁, 2013 年 8 月.
- 16) 行實 鉄平, 佐藤 充宏 : メディカル・フィットネス施設と総合型地域スポーツクラブの連

- 携事業に関する研究～ヘルシテラシー概念による事業評価の検討～. 日本体育・スポーツ経営学会第 36 回大会号, 15-16 頁, 2013 年 3 月.
- 17) 田原 陽介, 行實 鉄平, 高岡 敦史, 長谷川 健司: 企業におけるスポーツ支援活動の構造的把握, 日本体育学会第 63 回大会予稿集, 180 頁, 2012 年 8 月.
- 18) 行實 鉄平: 地域におけるアダプテッド・スポーツ環境の構築-大学・行政・市民団体における連携事業の事例分析(2)-, 日本体育学会第 63 回大会予稿集, 176 頁, 2012 年 8 月.
- 19) 佐藤 充宏, 行實 鉄平, 荒木 秀夫, 長積 仁, 伊勢 達郎, 賀川 昌明, 河上 陽子, 岡山 千賀子, 浜井 俊洋, 小島 桂太: キッズスポーツ指導者養成システムの開発による子どもの運動遊びを支援する地域デザイン, 四国・体育スポーツ学会兼日本体育学会四国支部平成 23 年度研究会抄録, 9-10 頁, 2012 年 3 月.
- 20) 行實 鉄平: 地域におけるアダプテッド・スポーツ環境の構築-大学・行政・市民団体による連携事業の事例分析-, 日本体育学会第 62 回大会予稿集, 167 頁, 2011 年 9 月.
- 21) 行實 鉄平: デジタルフィットネス施設におけるヒューマンサービス組織特性, 日本スポーツ産業学会第 20 回大会号, 39-40 頁, 2011 年 7 月.
- 22) 豊田 哲也, 石田 基広, 小野 公輔, 掛井 秀一, 佐藤 高則, 佐藤 充宏, 内藤 徹, 西山 賢一, 村上 公一, 真岸 孝一, 矢部 拓也, 行實 鉄平, 川野 卓二, 吉田 博, 田中 さやか: 学部共通科目「情報処理の基礎」の授業開発と実施に関する研究, 平成 22 年度徳島大学教育カンファレンス in 徳島発表抄録集, 16-17 頁, 2011 年 1 月.
- 23) 行實 鉄平: 総合型地域スポーツクラブの範囲に関する実証的研究～特に, 地理的条件と運営参加内容による関係性に着目して～, 日本体育学会第 61 回大会予稿集, 174 頁, 2010 年 9 月.
- 24) 行實 鉄平, 中西 純司: 総合型地域スポーツクラブ会員の運営参加とソーシャルキャピタルの関連性, 九州体育・スポーツ学会第 58 回大会号, 37 頁, 2009 年 9 月.
- 25) 行實 鉄平, 村田 真一, 中西 純司: 総合型地域スポーツクラブ特性に関する研究Ⅱ～総合型地域スポーツクラブの範囲に焦点をあてて～, 日本体育学会第 60 回記念大会予稿集, 179 頁, 2009 年 8 月.
- 26) 村田 真一, 行實 鉄平, 中西 純司: 総合型地域スポーツクラブ特性に関する研究Ⅰ～総合型地域スポーツクラブの類型化～, 日本体育学会第 60 回記念大会予稿集, 179 頁, 2009 年 8 月.
- 27) 行實 鉄平, 満園 良一: 医療法第 42 条施設の経営形態に関する研究, 九州体育・スポーツ学会第 57 回大会号, 38 頁, 2008 年 8 月.
- 28) 行實 鉄平: 生涯スポーツの理論と実際～総合型地域スポーツクラブ再考～, 九州体育・スポーツ学会第 56 回大会号, 32 頁, 2007 年 8 月.
- 29) 行實 鉄平, 中西 純司: 総合型地域スポーツクラブのソーシャル・キャピタルに関する研究, 日本体育・スポーツ経営学会第 30 回大会号, 49-50 頁, 2007 年 3 月.

	<p>30) <u>行實 鉄平</u>：総合型地域スポーツクラブの NPO 法人化過程に関する研究，日本体育・スポーツ経営学会第 26 回大会号，25-26 頁，2003 年 3 月。</p> <p>31) <u>行實 鉄平</u>：公共スポーツ施設のマーケティング評価に関する研究～特にトレーニング室利用者から見たマーケティング哲学の評価について～，日本体育・スポーツ経営学会第 21 回大会号，3-4 頁，1998 年 3 月。</p> <p>2 教育</p> <p>2.1 著書</p> <p>1) <u>行實 鉄平</u>：子どもがやる気になるスポーツ指導，第 7 章スポーツ組織が引き出す子どものやる気，学文社，2018 年 4 月。</p> <p>2) <u>行實 鉄平</u>：テキスト体育・スポーツ経営学，スポーツ経営におけるボランティア・マネジメント，大修館書店，2017 年 11 月。</p> <p>3) <u>行實 鉄平</u>：現代スポーツ評論，スポーツボランティアのマネジメントを考える，創文企画，2017 年 11 月。</p> <p>4) <u>行實 鉄平</u>：よくわかるスポーツマネジメント，障がい者スポーツのマネジメント，ミネルヴァ書房，2017 年 3 月。</p> <p>5) <u>行實 鉄平</u>：図とイラストで学ぶ新しいスポーツマネジメント，第 16 章スポーツボランティアのマネジメント，大修館書店，2016 年 11 月。</p> <p>6) <u>行實 鉄平</u>：特別支援教育時代の体育・スポーツ，第 3 章卒業後のスポーツライフの継続に向けた試み [2]総合型地域スポーツクラブでの取り組み，大修館書店，2016 年 2 月。</p> <p>7) <u>行實 鉄平</u>：メンタルフィットネスとは(Q4-Q7)，社会保険研究所，2014 年 4 月。</p> <p>8) <u>行實 鉄平</u>：第 7 章-2：障害者スポーツの可能性，第 7 章-4：障害者スポーツにおけるボランティアの意義と実際，大学図書出版，2014 年 4 月。</p> <p>9) <u>行實 鉄平</u>：体育指導委員組織の活性化に向けて～非営利組織のマネジメントに学ぶ～，(株)日本体育社，2011 年 4 月。</p> <p>10) <u>行實 鉄平</u>，佐藤 充宏，伊勢 達郎，岡山 千賀子：徳島県キッズスポーツインストラクター（上級）テキスト・ワークブック，財団法人 徳島県スポーツ振興財団，2010 年 11 月。</p> <p>11) <u>行實 鉄平</u>：市民参加のまちづくり地域の自立と接続可能性（コミュニティ・ビジネス編）第 11 章総合型地域スポーツクラブと「コミュニティ・ビジネス」，創成社，東京，2007 年 1 月。</p>
<p>社会活動・社会貢献</p>	