

## 教員の活動実績・研究業績（2021年1月～12月）

○五十嵐広明：教授

### 【社会貢献活動】

- ・ 横浜市の「まちづくり」の公的委員：横浜市建築協定連絡協議会 幹事
- ・ 教育講演：五十嵐 広明「建築協定の概要と運営についての基本を知る」第38期横浜市建築協定連絡協議会初心者研修会，2021年7月，横浜

○岩本浩二：教授

### 【論文】

- 1) K. Watanabe, H. Mutsuzaki, T Fukaya, T Aoyama, K. Iwamoto, S. Nakajima, N. Sekine, K. Mori. Computed Tomography Finite Element Analysis Model Creation and Stress Distribution of Pig Knee Joints. The Journal of Japan Academy of Health Sciences. Vol24, No3: 1-10, 2021年12月
- 2) M. Takahashi, K. Iwamoto, M. Kuzuyama, H. Inami, Y. Matsumoto, S. Ueda, Y. Miyauchi. Incidence of spinal instability among patients with discogenic low back pain with different backgrounds. Journal of Physical Therapy Science. Vol33, No8: 601-605, 2021年8月
- 3) Y. Takata, R. Fukaki, S. Matsuoka, K. Iwamoto, S. Miyamoto, E. Uchiyama. Stabilization of postural sway on a sideward slope using cuboid support insoles. Journal of Physical Therapy Science. Vol33, No7: 517-520, 2021年7月
- 4) M. Takahashi, K. Iwamoto, M. Monma, M. Mizukami, H. Mutsuzaki. The Area of Impingement in the Throwing Versus Nonthrowing Shoulder of Collegiate. Baseball Players: An MRI Study of the Simulated Late-Cocking Phase of Throwing. Orthopaedic Journal of Sports Medicine, Vol25, 1-4, 2021年3月
- 5) Y. Takata, K. Iwamoto, S. Oshiro. The Extension Rate of the Medial Collateral Ligament of the Knee Joint during the Valgus: Stress Test: Two Case Reports. Open Journal of Therapy and Rehabilitation. Vol9, No1: 1-9, 2021年2月

### 【社会貢献活動】

- ・ 第6回日本循環器理学療法学会学術大会 運営副部長
- ・ 茨城県立医療大学，大学院保健医療科学研究科 共同研究員
- ・ 茨城県アスレティックトレーナー連絡協議会 運営委員会委員
- ・ 茨城県アスレティックトレーナー協議会 役員
- ・ 茨城県立医療大学スポーツ・運動器障害理学療法研究会（IPU・HS）幹事
- ・ かすみがうらマラソン ランナーズサービス事業 IPU・HS 運営幹事
- ・ 国際ブラインドマラソン ランナーズサービス事業 IPU・HS 運営幹事

○江幡真史：教授

【論文】

1) 江幡 真史「健康経営の歴史的な位置づけとその現状」. 東京保健医療専門職大学紀要 第1巻,第1号: 31-40. 令和3年3月31日

【学術報告】

1) 江幡 真史 「健康経営の歴史的な位置づけとその現状」東京保健医療専門職大学 第1回学術大会. 令和3年2月27日

2) 柳澤 孝主 江幡 真史 片岡 幸彦 若原 圭子 鳥居 昭久 菊池 みほ 畠山 久司. 東京保健医療専門職大学における展開科目の意義 -共生社会の実現と発展に貢献する実務リーダーの育成- 第34回教育研究大会・教員研修会（於：福岡国際医療福祉大学 WEB 開催）. 令和3年10月23-24日

【社会貢献活動】

- ・公益社団法人 経済同友会 幹事
- ・公益社団法人 経済同友会 産業懇談会代表世話人
- ・公益社団法人 経済同友会 財務委員会副委員長
- ・第8期練馬区 介護保険運営協議会委員

○清宮清美：教授

【学会発表】

・清宮 清美, 川崎 修平, 窪田 浩平. リフト機能付き車椅子の特例補装具審査. 第37回日本義肢装具学会学術大会. 2021年10月

【学術活動】

- ・第7回日本精神・心理領域理学療法研究会学術集会 学術大会長
- ・第16回日本シーティングシンポジウム 困難事例 座長
- ・日本シーティング・コンサルタント協会 プレシンポジウム 司会
- ・埼玉県更生相談所 市町村職員研修会 講師

【社会貢献活動】

- ・公益社団法人 日本理学療法士協会 常務理事  
障がい児（発達障がい児）対策事業部会担当  
障がい者スポーツ普及促進事業部会担当  
生涯学習プログラム講義資料検証部会(C班)部会長
- ・公益社団法人 埼玉県理学療法士会 監事
- ・一般社団法人 日本支援工学理学療法学会 理事
- ・一般社団法人 日本理学療法士学会連合 日本精神・心理領域理学療法研究会 理事
- ・特定非営利活動法人 日本シーティング・コンサルタント協会 監事

○佐久間肇：教授

【著書】

- 1) 佐久間 肇. 障害別にみた特徴と雇用上の注意：内部障害, 令和3年度 障害者職業生活指導員資格認定講習テキスト. (独) 高齢・障害・求職者雇用支援機構. 2021年6月
- 2) 佐久間 肇. 障害別にみた特徴と雇用上の注意：内部障害, 2021年版 (公務部門向け) 障害者職業生活指導員資格認定講習テキスト. 厚生労働省. 2021年6月

○陶山哲夫：教授

【原著】

- 1) Tetsuo Suyama, Fumihito Tajima, Akihisa Torii, Miho Kikuchi, Keiichi Takei : Roles of Physicians and Legacy of Sports for Impaired Before and After the Tokyo Paralympic Gamens, 2021 : Int J Med Rehabi. Vol 19, Ins.S6, No:100003: 1~4, 2021.
- 2) 陶山 哲夫, 鳥居 昭久, 菊地 みほ, 武井 圭一 : パラリンピックの歴史とレガシー. 臨床整形外科 第56巻 : 17-20, 2021年
- 3) 陶山 哲夫, 田島 文博, 草野 修輔, 緒方 徹, 小林 章郎, 滝澤 幸孝, 小島 大樹 : 日本障がい者スポーツ協会公認・障がい者スポーツ医養成講習会—制度及び講習カリキュラム—. 日本障がい者スポーツ学会誌 第29号 : 17-21, 2021年
- 4) 緒方 徹, 小林 章郎, 陶山 哲夫, 田島 文博, 草野 修輔, 滝澤 幸孝, 小島 大樹 : 日本障がい者スポーツ協会. 公認・障がい者スポーツ医養成講習会—制度及び講習カリキュラム—. 日本障がい者スポーツ学会誌 第29号 : 22-25, 2021年
- 5) 鳥居 昭久, 門田 正久, 花岡 正敬, 秀島 聖尚, 陶山 哲夫, 和田 野安良, 滝澤 幸孝, 小島 大樹 : 日本障がい者スポーツ協会公認・障がい者スポーツトレーナー講習会—制度及び講習カリキュラム—. 日本障がい者スポーツ学会誌 第29号 : 26-30, 2021年
- 6) 鳥居 昭久, 門田 正久, 花岡 正敬, 秀島 聖尚, 陶山 哲夫, 和田 野安良, 滝澤 幸孝, 小島 大樹, 日本障がい者スポーツ協会公認・障がい者スポーツトレーナー講習会—運用と今後の展望—. 日本障がい者スポーツ学会誌 第29号 : 31-35, 2021年
- 7) 陶山 哲夫, 草野 修輔, 菊地 みほ : 東京パラから学ぶこと—リハビリテーション医学と社会的視野より—. 第58回日本リハビリテーション医学会誌 第2巻 : S320, 2021年
- 8) 陶山 哲夫, 鳥居 昭久, 菊地 みほ, 武井 圭一, 杉山 真理, 重国 宏次, 有本 邦洋, 井川 大樹. 障がい者スポーツにおけるメディカルサポートの意義と実際. 理学療法 第38巻, 第10号 : 868-871, 2021年

【学会発表】

- 1) 陶山 哲夫, 草野 修輔, 菊地 みほ : 東京パラから学ぶこと—リハビリテーション医学と社会的視野より—. 第58回日本リハビリテーション医学会, 2021年

【社会貢献】

- ・2021年東京パラリンピック競技大会における医学的支援 (東京五輪・パラリンピック組織委員会)
- ・日本パラスポーツ協会・医学委員長として国際・国内のパラスポーツに貢献

○田畑稔：教授

【論文】

1) 田畑 稔.回復期リハビリテーションの重要性 ―心臓リハビリテーションの観点から― 東京保健医療専門職大学紀要 第1巻,第1号: 10-11, 2021年3月

【著書】

1) 田畑 稔, 対馬, 栄輝. 理学療法研究法. (担当:分担執筆, 範囲:12. 学会発表に向けて), 医歯薬出版. pp154-171. 2021年1月 (ISBN: 9784263267356).

2) 舟見 敬成, 高橋 哲也, 松尾 喜美, 神谷 健太郎, 井澤 和大, 高瀬 広詩, 田畑 稔, 岩津 弘太郎, 堀田 一樹, 浅田 史成, 笹沼 直樹. 理学療法ガイドライン第2版. 第16章 心血管疾患理学療法ガイドライン. 医学書院. pp505-514. 2021年10月.

【学会】

・田畑 稔. 回復期リハビリテーションと理学療法. 東京保健医療専門職大学第1回学術大会.2021年02月27日

・第27回日本心臓リハビリテーション学術集会 一般演題座長 (ディスカッサント) 2021年6月20日 (web開催)

・第5回日本循環器理学療法学会学術大会 スポンサーセミナー座長 2021年8月 (web開催)

【社会貢献活動】

・日本理学療法士学会 ガイドライン・用語策定委員会 心血管疾患作成班員

・日本循環器理学療法学会 第6回 学術大会長

・日本予防理学療法学会 機関誌編集委員会 委員

・日本循環器理学療法学会 理事

・日本予防理学療法学会 評議員

・日本理学療法学会連合 機関誌調整委員会 委員

・日本循環器理学療法学会 学術大会委員会 副委員長

・日本循環器理学療法学会 機関誌編集委員会 委員長

・東京保健医療専門職大学 教育過程連携協議会 委員

・日本理学療法学会連合 編集委員会 査読委員

・日本心臓リハビリテーション学会 評議員

・東京都理学療法士協会 臨床実習指導者講習会 世話人

○西澤達夫：教授

【学会発表】

1) 西澤 達夫. マウスによる操作性に配慮した障がい者に使いやすいソフトウェア. 健康生きがい学会 第11回大会, 2021年9月

【社会貢献活動】

・公益財団法人 日本障害者リハビリテーション協会 参与

○灰田信英 教授

【論文】

- 1) 灰田 信英. 両側金属支柱付き短下肢装具を用いた歩行時の股関節と膝関節の動き. 新田塚医療センター紀要 第11巻: 21-25, 2021年
- 2) 灰田 信英. 老人施設通所者の体力, 運動機能の推移, NPO アビリティーズ研究所報告集 第1巻: 1-6, 2021年

【発表】

- 1) 灰田 信英. 生活習慣病の予防と改善に役立つ運動法, 新田塚ライフアカデミー, 2021年1月

【社会貢献活動】

- ・ NPO アビリティーズ研究所代表
- ・ 社会福祉法人 武蔵野市民社会福祉協議会・ボランティアセンター武蔵野 委員

○宮地恵美子: 教授

【情報発信】

- 1) 「対談: 日本の高等教育機関における専門職業人材育成の現状と課題 (小林光俊, 宮田雅之, 宮地恵美子)」学校法人敬心学園

- ・ 第1回「我が国の専門職高等教育の課題」2021年12月15日掲載
- ・ 第2回「専門学校と職業実践専門課程」2021年12月22日掲載

【地域・社会貢献等】

- ・ 専門職大学コンソーシアム 事務局
- ・ 専門職大学コンソーシアム 臨床評価部会事務局

○鳥居昭久: 准教授

【論文】

- 1) 鳥居 昭久, 門田 正久, 花岡 正敬, 秀島 聖尚, 陶山 哲夫, 和田野 安良, 滝澤 幸孝, 小島 大樹: 日本障がい者スポーツ協会公認・障がい者スポーツトレーナー養成講習会・制度及び講習カリキュラム. 日本障がい者スポーツ学会誌 第29号, 2021年3月
- 2) 鳥居 昭久, 門田 正久, 花岡 正敬, 秀島 聖尚, 陶山 哲夫, 和田野 安良, 滝澤 幸孝, 小島 大樹: 日本障がい者スポーツ協会公認・障がい者スポーツトレーナー養成講習会 - 運用と今後の展望. 日本障がい者スポーツ学会誌 第29号, 2021年3月
- 3) 陶山 哲夫, 鳥居 昭久, 菊池 みほ, 武井 圭一: パラリンピックの歴史とレガシー. 臨床整形外科 第56巻, 第1号: 17-26, 2021年1月
- 4) 加藤 真弓, 鳥居 昭久, 臼井 晴信, 山下 英美, 加藤 真夕美, 濱田 光佑, 幸村 美佐緒: 清須市民げんき大学が高齢者の身体機能と食品摂取多様性スコアに及ぼす影響. 愛知医療学院短期大学紀要 第12号: 52 - 58, 2021年3月
- 5) 清島 大資, 鳥居 昭久, 臼井 晴信, 山田 南欧美, 齊藤誠, 清水 一輝, 松田 裕美, 飯田 満希子: アクティ

ブルーニングを活用した国家試験対策プログラムに対する取り組み. 愛知医療学院短期大学紀要 第12号: 25 - 31, 2021年3月

6) 小川 由美子,石川 清,藤田 マチ子,加藤 真弓,山下英美,加藤 真夕美,山田 南欧美,清水 一輝,松田 裕美,飯田 満希子,中村 尚平,鳥居 昭久,清島 大資,曾我 香織: 組織改革を目的とするコーチング導入の効果—学校法人佑愛学園の実践に基づく考察. 愛知医療学院短期大学紀要 第12号: 41-51, 2021年3月

7) 鳥居 昭久: 自立と社会参加のための機能回復をめざして. 東京保健医療専門職大学紀要 第1巻, 第1号学術講演報告: 12, 2021年3月

8) 鳥居 昭久,杉山 真理,陶山 哲夫,草野 修輔: 障がい者スポーツにおいて理学療法士・作業療法士ができること. 東京保健医療専門職大学紀要 第1巻,第1号: 59-67, 2021年3月

9) 鳥居 昭久,松丸 浩子,野瀬 友里絵,望月 菜央,原田あゆみ,積田 修真,佐藤 章,草野 修輔,陶山 哲夫: COVID-19感染拡大下における本学の対応と課題—オンライン授業導入についての一考察. 東京保健医療専門職大学紀要 第1巻,第1号: 84-92, 2021年3月

10) Tetsuo Suyama, Fumihito Tajima, Akihisa Torii, Miho Kikuchi, Keiichi Takei: Roles of Physicians and Legacy of Sports for the Impaired Before and After the Tokyo Paralympic Games, 2021. International Journal of Physical Medicine & Rehabilitation. 2021.August

11) 陶山 哲夫,鳥居 昭久,菊地 みほ,武井 圭一,杉山 真理,重國 宏次,有本 邦洋,井川 大樹: 障がい者スポーツにおけるメディカルサポートの意義と実際. 理学療法 第38巻,第10号: 868-871, 2021年10月

#### 【学会発表】

1) 富田 義人,有本 邦洋,大矢 暢久,加藤 剛平,五嶋 裕子,重國 宏次,杉山 真理,武井 圭一,森本 晃司,鳥居 昭久: 臨地実務実習学内見学実習の取り組み. 全国リハ学校協会第34回教育研究大会・教員研修会, 2021年10月 (web開催)

2) 柳澤 孝主,江幡 真史,片岡 幸彦,若原 圭子,鳥居 昭久,菊池 みほ,畠山 久司: 東京保健医療専門職大学における展開科目の意義-共生社会の実現と発展に貢献する実務リーダーの育成. 全国リハ学校協会第34回教育研究大会・教員研修会, 2021年10月 (web開催)

3) 鳥居 昭久,荒谷 幸次,安田 知子,門田 正久: 東京パラリンピックにおける日本選手団本部トレーナー活動報告. 第30回日本障がい者スポーツ学会, 2021年12月 (長野市)

#### 【学会・研修会講師など】

・日本理学療法士協会 オリパラ事前研修会講師. 障がい者アスリートへの支援. 2021年1月 (東京都)

・鳥居 昭久: 自立と社会参加のための機能回復をめざして. 東京保健医療専門職大学第1回学術大会 2021年2月 (web開催)

・神奈川県理学療法士会 障がい者スポーツ研修会講師. 国際大会における理学療法サービス. 2021年3月 (web開催)

・日本理学療法士協会 オリパラ事前研修会講師. 障がい者アスリートへの支援. 2021年5月 (web開催)

・日本障がい者スポーツ協会 中級障がい者スポーツ指導員養成講習会講師. 障害の理解 (肢体不自由). 2021年6月 (web開催)

- ・日本障がい者スポーツ協会 中級障がい者スポーツ指導員養成講習会講師. 障害の理解 (肢体不自由). 2021年10月 (堺市)
- ・日本障がい者スポーツ協会 中級障がい者スポーツ指導員養成講習会講師. 身体の仕組みと体力づくり. 2021年10月 (web開催)
- ・日本障がい者スポーツ協会 障がい者スポーツトレーナースキルアップ研修会座長. 2021年10月 (web)
- ・第5回日本リハビリテーション医学会 秋季大会エキスパートセミナー講師. 障がい者スポーツにおけるトレーナー支援. 2021年11月 (名古屋市)
- ・第1回日本障がい者スポーツトレーナー学会学術大会 基調講演講師. 日本障がい者スポーツトレーナー学会の役割. 2021年11月 (web開催)
- ・愛知県アスレティックトレーナー連絡協議会第13回研修会講師. 東京パラリンピック本部トレーナー報告. 2021年12月 (web開催)
- ・鳥居 昭久: パラスポーツとスポーツ理学療法. 第8回日本スポーツ理学療法学会 学術大会シンポジウム I 東京 2020 大会における PT サービスとレガシー 2021年12月 (web開催)

#### 【社会貢献活動】

- ・東京 2020 パラリンピック大会日本選手団本部メディカルスタッフ (トレーナー)
- ・日本障がい者スポーツ協会 トレーナー部会委員
- ・日本パラリンピック委員会 医科学情報サポートトレーナー支援領域委員
- ・日本理学療法士協会 2020 東京オリパラ対策小委員会委員
- ・日本理学療法士協会 障がい者スポーツ普及促進運営部会部長
- ・日本理学療法士協会 スポーツ理学療法の全国展開推進運営部会部員
- ・日本理学療法士協会 東京 2020 オリパラレガシー編集部会部員
- ・愛知県アスレティックトレーナー連絡協議会理事
- ・名古屋市障がい者スポーツ指導者協議会トレーナー部会委員
- ・愛知県 2026 年アジア競技大会等選手強化事業アスリート強化専門委員会委員
- ・愛知医療学院短期大学 リハビリテーション学科 非常勤講師 (健康科学, リハビリテーション倫理, 理学療法特論スポーツ理学療法) 2021年4月~12月
- ・名古屋大学 医学部 保健学科 理学療法学専攻 非常勤講師 (スポーツ理学療法) 2021年11月
- ・北里大学 医療衛生学部 リハビリテーション学科 理学療法学専攻 非常勤講師 (整形外科系理学療法学実習) 2021年12月
- ・国民体育大会冬季大会スケート競技会場トレーナーサポート 2021年1月

○安田和弘: 准教授

#### 【論文】

- 1) 児玉 謙太郎, 清水 大地, 安田 和弘, 非線形時系列解析による動作の質の評価と表現: 医療・スポーツ分野への応用 (特集 動作観察・分析を医療・スポーツ現場に活かす) バイオメカニズム学会誌, 第45巻, 第4号: 227-238, 2021年
- 2) Yang X, Hong JC, Yasuda K, Ono Y, Iwata Y. EEG based analysis of lower limb exercise for

neurorehabilitation according to the linkage between motor execution and visual feedback in immersive VR: A feasibility study with healthy adults", IEEE/SICE International Symposium on System Integration (SII 2022).: pp921-925

3) 安田 和弘,加藤 史洋,佐武 陸史,岩田 浩康, VR リハビリテーション：特性と臨床応用 (デジタル化する理学療法), 理学療法ジャーナル, 第 55 巻,第 11 号, 医学書院,: 1237-1242, 2021 年

4) Gao JH, Ling JY, Hong JC, Yasuda K, Muroi D, Iwata H. Investigation of optimal gait speed for motor learning of walking using the vibro-tactile biofeedback system. Annu Int Conf IEEE Eng Med Biol Soc. 2021 Nov: 4662-4665, 2021.

5) Hong JC, Cheng H, Yasuda K, Ohashi H, Iwata H. Effects of Assisted Dorsiflexion Timing on Voluntary Efforts and Compensatory Movements: A Feasibility Study in Healthy Participants. IEEE Trans Neural Syst Rehabil Eng. 2 Vol29: 2222-2231, 2021.

【学会発表】

1) Gao JH, Ling JY, Hong JC, Yasuda K, Muroi D, Iwata H. Investigation of optimal gait speed for motor learning of walking using the vibro-tactile biofeedback system. Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society (EMBC'2021).

2) 佐武 陸史, 安田 和弘, 川口 俊太郎, 岩田 浩康, 視覚探索を考慮した 3 次元無視評価に基づく USN 無視原因の分類, 第 22 回計測自動制御学会システムインテグレーション部門講演会 (SI2021).

3) 洪 境晨, 程 浩, 安田 和弘, 大橋洋輝, 岩田浩康, 最適背屈支援タイミングで随意性の促進と代償動作の抑制を両立する同定手法—健常者の模擬歩容に与える影響の検証—, 第 22 回計測自動制御学会システムインテグレーション部門講演会 (SI2021).

4) 佐武 陸史, 安田 和弘, 川口 俊太郎, 岩田 浩康, 没入型 3DVR を用いた半側空間無視における ADL 改善システムの開発—日常生活環境を反映した可動スリット介入による無視改善効果の検証—, 第 42 回バイオメカニズム学術講演会 (SOBIM2021) .

5) 佐武 陸史, 安田 和弘, 川口 俊太郎, 岩田 浩康, 探索能力の同定に基づく半側空間無視症状の定量化, 第 36 回ライフサポート学会大会 (LIFE2020-2021).

6) 赤塚 智輝,岩田 浩康,安田 和弘,佐武 陸史,川口 俊太郎, 3 次元半側空間無視評価に基づいた介入の高効率化のためのシステム設計, 第 36 回ライフサポート学会大会 (LIFE2020-2021).

7) 洪 境晨, 安田 和弘, 大橋 洋輝, 岩田 浩康,高背屈支援 RT の支援タイミングが歩行動作に与える影響の検証 —健常者における筋電図および代償動作の解析—,第 36 回ライフサポート学会大会 (LIFE2020-2021).

8) Gao JH, Hong JC, Yasuda K, Iwata H,Effect of restricted ankle dorsiflexion angle on ankle push-off motion during gait, 第 39 回日本ロボット学会学術講演会 (RSJ'2021) .

9) 佐武 陸史, 安田 和弘, 岩田 浩康, 脳卒中片麻痺患者を対象とした知覚支援 RT による立位バランス改善効果の検証,第 48 回 日本バイオフィードバック学会学術総会.

10) 楊 馨逸, 安田 和弘, 小野 弓絵, 石山 敦士, 岩田 浩康, 両足協調デバイスにおける没入型 VR による視覚 FB 付与に関する研究 —VR 映像と下肢運動の連動性に着目した脳波解析による検討—,第 48 回 日本バイオフィードバック学会学術総会.

【学会・研修会講師など】

・日本リハビリテーション医学会 (専門職エキスパートセミナー) 講師.没入型 VR による半側空間無



視の3次元的マッピング化技術.2021年6月(京都府)

・NPO ロボットリハビリテーション・ケア研究会 (特別講演) 講師. バーチャルリアリティ技術とリハビリテーションの融合. 2021年10月 (web開催)

・日本基礎理学療法学会 (シンポジウム) 話題提供者. 姿勢制御障害に対する感覚補完技術の臨床応用. 2021年10月 (web開催)

・東京都立大学 (プレミアムカレッジ) 講師. 高齢者の歩行トレーニングのためのバイオフィードバックシステム. 2021年2月 (東京都)

・日本支援工学理学療法学会専門家ミーティング (基調講演) 講師.没入型VRを用いたリハビリ機器の開発. 2022年3月 (web開催)

#### 【社会貢献活動】

- ・厚生労働省 「障害者自立支援機器等開発評価委員会」 委員
- ・日本支援工学理学療法学会 評議員
- ・NPO 日本ロボットリハビリテーション・ケア研究会 世話人

○大塚幸永：講師

#### 【学会発表】

1) 三上 桃乃,大塚 幸永,米澤 美園,中田 代助. 長期免荷期間を要する下腿骨折を受傷した超高齢者の自宅退院と自宅へ退院するまでのリハビリテーションの介入時期や方法の報告. 第29回埼玉県理学療法学会 2021年1月17日

#### 【地域・社会貢献活動】

(研修会講師等)

・埼玉県理学療法士協会 東部ブロック北エリア主催「令和3年度第2回研修会 テーマ：地域連携について」講師 (Web研修) 2021年11月4日

○大矢暢久：講師

#### 【著書】

1) 大矢 暢久：物理療法の臨床応用 骨関節疾患. 最新理学療法学講座 物理療法学, (烏野 大,川村博文編), 医歯薬出版: pp223-226, 2021年

2) 大矢 暢久：物理療法の効果判定 超音波エコー. 最新理学療法学講座 物理療法学, (烏野 大,川村博文編), 医歯薬出版: pp273-276, 2021年

#### 【社会貢献活動】

- ・日本物理療法研究会 選挙管理委員長
- ・日本理学療法士協会 認定理学療法士 (疼痛管理) 認定必須研修会講師
- ・日本理学療法士協会 認定理学療法士 (疼痛管理) 症例報告審査

○加藤剛平：講師

【原著論文】

1) Gohei Kato, Tomoyuki Arai, Yasuhiro Morita, Hiroaki Fujita: Neighborhood built environments, social cohesion and the ability to go shopping independently for community-dwelling older adults in Japan. *International Journal on Disability and Human Development*, Vol20, No3: 305-311, 2021.

○五嶋裕子：講師

【学会発表】

1) 富田 義人, 有本 邦洋, 大矢 暢久, 加藤 剛平, 五嶋 裕子, 重國 宏次, 杉山 真理, 武井 圭一, 森本 晃司, 鳥居 昭久. 臨地実務実習 学内見学実習の取り組み. 全国リハビリテーション学校協会 第34回教育研究大会・教員研修会, 2021年10月

2) 富田 義人, 有本 邦洋, 秋元 美穂, 大矢 暢久, 加藤 剛平, 五嶋 裕子, 佐藤 淳也, 重國 宏次, 五月女 千鶴子, 武井 圭一, 畠山 久司. 大学生における COVID-19 の影響による運動量減少に関連する因子の検討 ～自宅付近での運動量補完について～. 日本地域理学療法学会 日本支援工学理学療法学会 日本理学療法教育学会 日本理学療法管理研究会 合同学術大会 2021, 2021年12月

【社会貢献活動】

- ・臨床実習指導者講習会 講師・世話人  
埼玉医科大学 世話人 2021年6月  
埼玉医科大学 世話人 2021年10月  
東京保健医療専門職大学 運営・講師 2021年10月  
杏林大学 世話人 2021年11月
- ・日本理学療法士協会主催 理学療法士講習会「統計・研究法講習会」 講師 2020年度 2021年2月 2021年度 2021年7月
- ・湘南医療大学 保健医療学部 リハビリテーション学科 理学療法学専攻 統計学 非常勤講師
- ・国立障害者リハビリテーション学院 リハビリテーション体育学科 整形外科学・老年学 非常勤講師
- ・リハビリテーションリサーチメソッド研究会 理事
- ・東京都理学療法士協会 臨床実習指導者講習会協議会委員
- ・江東区連携事業 認知症カフェ事業 ワーキンググループ

○杉山真理：講師

【学会発表】

- ・日本パラスポーツ協会, 全国障害者スポーツ大会 障害区分判定研修会 講師. 2021年7月.
- ・杉山 真理, 古川順光, 新田収. 立位が困難な肢体不自由者のウエスト周囲長と体幹部脂肪率の関係. 第31回 日本保健科学学会学術集. 2021年10月.
- ・杉山 真理. 障害のある方のスポーツ実施の効果. 東京都障害者スポーツセミナー講師. 2021年11月.

月.

・日本地域理学療法学会 日本支援工学理学療法学会 日本理学療法教育学会 日本理学療法管理研究会 合同学術大会 2021 支援工学学会 一般演題発表座長, 教育講演司会.

#### 【社会貢献活動】

- ・一般社団法人 日本支援工学理学療法学会 評議員
- ・公益社団法人 日本理学療法士協会 講義資料検証小委員会 委員
- ・公益社団法人 日本理学療法士協会 障がい者スポーツ普及促進部会 部会員
- ・日本障がい者スポーツトレーナー学会 事務局長
- ・令和3年度厚生労働省老人保健件構造人等事業「介護現場における適切なシーティングの実施に係る事例及び研修に関する調査研究事業」委員
- ・埼玉県産業技術総合センター 客員研究員
- ・令和3年度「障がい者スポーツ次世代ホープ発掘事業」専門相談員
- ・特定非営利活動法人日本シーティング・コンサルタント協会 理事
- ・一般社団法人日本パラ陸上競技連盟 クラス分け委員会 委員
- ・2021年度JSTARプロジェクト 委員

○武井圭一：講師

#### 【論文】

- 1) 陶山 哲夫, 鳥居 昭久, 菊地 みほ, 武井 圭一, 「パラリンピックの歴史とレガシー」, 臨床整形外科 第56巻,第1号: 17-20, 2021年
- 2) Tetsuo Suyama, Fumihiro Tajima, Akihisa Torii, Miho Kikuchi, Keiichi Takei. Roles of Physicians and Legacy of Sports for the Impaired Before and After the Tokyo Paralympic Games 2021, Int J Phys Med Rehabil, Vol9: 1-4, 2021.

#### 【学会発表】

- 1) 武井 圭一, 森田 新平, 渡邊 佳誠, 稲生 実枝, 「回復期高齢患者に対するアクティブビデオゲームを導入した理学療法の安全性・実行可能性調査」, 第5回日本リハビリテーション医学会秋季学術集会, 2021年11月12-14日, 名古屋国際会議場 (+Web開催).
- 2) 武井 圭一, 森田 新平, 渡邊 佳誠, 稲生 実枝, 「回復期高齢患者に対するアクティブビデオゲームを導入した理学療法の主観的運動強度・楽しさへの影響」, 第10回日本支援工学理学療法学会学術大会, 2021年12月4-5日, (Web開催).
- 3) 森田 新平, 武井 圭一, 稲生 実枝, 「回復期リハビリテーション病棟入院中の高齢患者における棟内歩行自立の判定基準の検討」, 第40回関東甲信越ブロック理学療法士学会, 2021年9月4-5日, 新潟朱鷺メッセ (+Web開催).
- 4) 森田 新平, 武井 圭一, 寺下 美麗, 天野 志穂, 稲生 実枝, 「COVID-19禍における介護予防事業の活動報告-PTが参画する意義の考察-」, 第8回日本予防理学療法学会学術大会, 2021年11月13日, (Web開催).
- 5) 森田 新平, 武井 圭一, 寺下 美麗, 天野 志穂, 稲生 実枝, 「健康行動に対する指導を導入した介護予防事業の身体的・社会的フレイルへの影響」, 第8回日本地域理学療法学会学術大会, 2021年12

月 4-5 日, (Web 開催).

6) 菅波 美穂, 山田 智美, 武井 圭一, 稲生 実枝, 「専門性の異なる多職種での高次脳機能にかかわる検査結果の共有の試み」, 第 45 回日本高次脳機能障害学会学術総会, 2021 年 12 月 9-10 日, ビッグパレットふくしま.

【社会貢献活動】

- ・日本理学療法士学会 ガイドライン・用語策定委員会 膝関節, 手関節・手指作成班班員
- ・東京都理学療法士協会 卒前教育検討委員会 委員
- ・学校法人敬心学園 敬心・研究ジャーナル 査読委員
- ・国立障害者リハビリテーションセンター学院リハビリテーション体育学科 非常勤講師 (整形外科学, 老年医学)

○田中直樹: 講師

【論文】

- 1) 田中 直樹, 矢野 博明: 歩行感覚提示装置を用いた歩行リハビリテーションの臨床的意義. 月刊新医療 第 48 巻, 第 2 号: 84-87, 2021 年
- 2) 増田 拓巳, 矢野 博明, 澁谷 長史, 田中 直樹, 岩田 洋夫: 腕振り動作を利用した半能動歩行練習システム. 日本バーチャルリアリティ学会論文誌. 第 25 巻第 3 号: 196-205, 2021 年

【社会貢献活動】

- ・筑波大学医学医療系非常勤研究員
- ・アール医療福祉専門学校理学療法学科非常勤講師 (物理療法学)
- ・第 58 回日本リハビリテーション医学会学術集会演題査読. 2021 年 2 月
- ・第 19 回神経理学療法学術大会演題査読. 2021 年 8 月

○富田義人: 講師

【論文】

- 1) Y. Honda, K. Arima, T. Nishimura, Y. Tomita, S. Mizukami, Y. Abe et al: Association between vitamin D and bone mineral density in Japanese adults: the Unzen study. Arch Osteoporos, Vol16, No1:127, 2021.
- 2) M. Matsumoto, M. Takenaka, K. Aoyagi, Y. Tomita, K. Arima, K. Yamauchi-Takahara et al: Factors associated with the development of oral allergy syndrome: A retrospective questionnaire survey of Japanese university students. Allergol Int 2021, Vol70, No4: 458-462, 2021.
- 3) M. Uchiyama, S. Mizukami, K. Arima, T. Nishimura, Y. Tomita, Y. Abe et al: Association between serum 25-hydroxyvitamin D and physical performance measures in middle-aged and old Japanese men and women: The Unzen study. PLoS One 2021, Vol16, No12: e0261639, 2021.

【学会発表】

- 1) 有馬 和彦, 森川 響也, 富田 義人, 水上 諭, 西村 貴孝, 安部 恵代, 青柳 潔, アルデヒド脱水素酵素 2 遺伝子多型と骨健康の関連, 第 90 回日本衛生学会学術総会, 岩手 (誌上), 2021 年 3 月 26-28 日

- 2) 水上 諭, 有馬 和彦, 西村 貴孝, 富田 義人, 安部 恵代, 青柳 潔, 地域在住中高年女性における骨量減少と体組成との関連, 第30回九州農村医学会, 福岡, 2021年6月26日
- 3) 富田 義人, 有本 邦洋, 大矢 暢久, 加藤 剛平, 五嶋 裕子, 重國 宏次, 杉山 真理, 武井 圭一, 森本 晃司, 鳥居 昭久. 臨地実務実習学内見学実習の取り組み, 第34回教育研究大会・教員研修会, 福岡, 2021年10月23-24日
- 4) 富田 義人, 有馬 和彦, 西村 貴孝, 水上 諭, 金ヶ江 光生, 安部 恵代, 青柳 潔, 運動器疾患を有する高齢者における重度サルコペニアと社会的役割障害の関連, 第8回日本サルコペニア・フレイル学会大会, 大阪, 2021年11月6-7日
- 5) 重國 宏次, 加藤 剛平, 富田 義人, 大学生における運動習慣の実態調査, 第8回日本予防理学療法学会学術大会, 2021年11月13日(Web開催)
- 6) 富田 義人, 有本 邦洋, 秋元 美穂, 大矢 暢久, 加藤 剛平, 五嶋 裕子, 佐藤 淳也, 重國 宏次, 五月女 千鶴子, 武井 圭一, 畠山 久司, 大学生における COVID-19 の影響による運動量減少に関連する因子の検討, 第8回日本地域理学療法学会学術大会, 2021年12月4-5日(Web開催)

【社会貢献活動】

- ・日本生理人類学会 代議員
- ・Journal of Physiological Anthropology Editorial Board

○森本晃司：講師

【学会発表】

富田 義人, 有本 邦洋, 大矢 暢久, 加藤 剛平, 五嶋 裕子, 重國 宏次, 杉山 真理, 武井 圭一, 森本 晃司, 鳥居 昭久. 臨地実務実習学内見学実習の取り組み, 第34回教育研究大会・教員研修会, 福岡, 2021年10月23-24日

【社会貢献活動】

- ・日本障がい者スポーツトレーナー学会 事務局
- ・流通経済大学ラグビー部 メディカルアドバイザー  
流通経済大学非常勤講師
- ・東京農大二高ラグビー部 メディカルアドバイザー

○有菌暢子：助教

【社会貢献活動】

- ・特定非営利活動法人中野区聴覚障害者情報活動センター理事（～2021年6月）
- ・特定非営利活動法人中野区聴覚障害者情報活動センター実務（2021年7月～）
- ・特定非営利活動法人かるがもの会（聴覚障害者ヘルパーの会）監事
- ・中野区手話講習会講師
- ・区役所手話部 指導
- ・手話通訳活動 160件

○有本邦洋：助教

【論文】

1) 有本 邦洋, 下重 里江, 鎌田 泰彰, 原 直人, 黒澤 美枝子. 健常成人男子における寒冷昇圧試験時の昇圧反応の個体差-心拍変動解析と瞳孔反応による検討-. 自律神経, 第 58 巻,第 1 号: 169-174, 2021 年

【学会発表】

1) 有本 邦洋, 鎌田 泰彰, 原 直人, 黒澤 美枝子. 寒冷刺激時の昇圧反応の差と自律神経の関与. 第 74 回日本自律神経学会総会. 2021 年 10 月.

○重國宏次：助教

【論文】

1) 陶山 哲夫, 鳥居 昭久, 菊地 みほ, 武井 圭一, 杉山 真里, 重國 宏次, 有本 邦洋, 井川 大樹, 障がい者スポーツにおけるメディカルサポートの意義と実際. 理学療法 第 38 巻,第 10 号: 868-871, 2021 年 10 月

【学会発表】

1) 重國 宏次, 富田 義人, 加藤 剛平. 大学生における運動習慣の実態調査 ～コロナウィルス感染症第 3 波を迎えて～. 第 8 回日本予防理学療法学会学術大会. (web 開催)

【社会貢献活動】

- ・江東区介護予防給付費等の支給に関する審査会 委員
- ・国立障害者リハビリテーションセンター学院リハビリテーション体育学科 非常勤講師(老年医学)

○片岡幸彦：教授

**【社会貢献等】**

(研修会講師等)

- ・事業構想大学院大学 東京校 客員教授 「組織・人材マネジメント論」(2017年～現在)
- ・事業構想大学院大学 大阪校 客員教授 「組織・人材マネジメント論」(2019年～現在)
- ・事業構想大学院大学 名古屋校 客員教授 「組織・人材マネジメント論」(2021年～現在)
- ・中小企業基盤整備機構 web校 セミナー講師 「職場で育つ人材育成の仕組みづくり」(2021年1月11日～2月1日)
- ・物流会社 リーダー育成研修 講師 (2021年2月26日～9月10日)
- ・アミューズメント 新任役員研修・新任管理職研修 講師 (2021年5月12日～10月20日)
- ・中小企業大学校 三条校 セミナー講師 「人が育つ！業績が向上する人事制度のつくり方」(2021年8月5日～9月1日)
- ・埼玉県理学療法士会 セミナー講師 「風通しの良い職場にするためのコミュニケーションのあり方」(2021年8月29日)
- ・中小企業大学校 東京校 セミナー講師 「人が育つ！業績が向上する人事制度のつくり方」(2021年9月8日～10月7日)
- ・中小企業基盤整備機構 web校 セミナー講師 「人材育成につなげる人事制度運用～人事制度を効果的に運用するためのポイント～」(2021年11月10日～12月1日)
- ・建設会社 幹部登用アセスメント支援コンサルタント (2021年11月17日～12月27日)
- ・ドラッグストア 経営幹部研修 講師 (2021年12月7日～22日)

○草野修輔：教授

**【学会発表】**

- 1) 草野修輔：教育講演「東京パラを迎えて：障がい者スポーツにおけるアンチ・ドーピング活動」. 第58回日本リハビリテーション医学会学術集会, 2021年6月11日
- 2) 田代春菜, 安西恵理, 高橋 郁, 楠美結, 安藤奈穂, 長嶋早紀, 清水隆行, 山口智子, 出浦健太郎, 西村晃典, 木村郁夫, 草野修輔：日本版 COGNISTAT 認知機能検査と他の認知機能評価法との相関・回帰分析. 第58回日本リハビリテーション医学会学術集会, 2021年6月11日
- 3) 小杉 峻, 千葉一幸, 草野修輔：脊柱後側弯症術後に重篤な急性冠症候群を発症した一症例. 第58回日本リハビリテーション医学会学術集会, 2021年6月11日
- 4) 中島勇三, 小柴聖史, 海老原邦壮, 木村有里, 千葉陽月, 鈴木弓絵, 大島由規, 畦地拓哉, 笹野央, 佐藤邦義, 荒川隆太郎, 草野修輔：スポーツファーマシストによる障がい者スポーツ選手の使用薬の確認. 第32回日本臨床スポーツ医学会, 2021年11月13日

**【論文・著書】**

- 1) 草野修輔・他：令和3年版 障害者職業生活相談員資格認定講習テキスト 第3章・第4節 内部障害者. 独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用支援機構 編, pp139-141, pp142-144, 2021.
- 2) 草野修輔・他：2021年版 公務部門向け障害者職業生活相談員資格認定講習テキスト 第3章・

第4節 内部障害者. 厚生労働省 編, pp113-115, pp116-118, 2021.

3) 中島勇三, 草野修輔, 笹野央, 鈴木弓絵, 畦地拓哉, 海老原邦壮, 木村有里, 小柴聖史, 大島由規, 千葉陽月, 佐藤邦義, 荒川隆太郎: スポーツファーマシストによる障がい者スポーツ選手の使用薬の確認. 日本臨床スポーツ医学会誌, 第29巻, 第4号: S158-S158, 2021.

4) 新田唯奈, 井川達也, 鈴木彬文, 土屋里沙, 宇井秀斗, 浦田龍之介, 草野修輔: 腰部脊柱管狭窄症患者における術前の生活空間の違いが術後経過に与える影響. 理学療法東京, 第9号: 10-15, 2021.

5) 浦田龍之介, 井川達也, 鈴木彬文, 土屋里沙, 宇井秀斗, 新田唯奈, 草野修輔: 腰部脊柱管狭窄症患者における自覚症状の程度と身体機能および精神機能との関連性 - Zurich claudication questionnaire を用いた検討 -, 理学療法東京, 第9号: 27-34, 2021.

#### 【その他の学外活動】

・2021年4月18日: 日本障がい者スポーツ協会・医学委員会会議出席 (医学委員会副委員長, アンチ・ドーピング部会長)

・2021年11月1日: 第34回社会福祉士, 介護福祉士及び第24回精神保健福祉士国家試験に係る特別措置審査委員会出席 (特別措置審査委員)

・2021年11月5日: JADA2021年度アンチ・ドーピングフォーラム出席 (日本パラスポーツ協会・医学委員会副委員長, アンチ・ドーピング部会長)

・2021年11月24日: 日本障がい者スポーツ協会 アンチ・ドーピング部会会議出席 (医学委員会副委員長, アンチ・ドーピング部会長)

・2022年1月7日: 令和3年度障がい者スポーツコーチ養成講習会講師 [障がい者スポーツにおけるアンチ・ドーピング活動 (医学委員会副委員長, アンチ・ドーピング部会長)]

○佐々木清子: 教授

#### 【著書】

1) 佐々木清子他: 生活場面の活動の発達「食事と姿勢」, 小児リハビリテーション 第19巻 令和3年3月22日

2) 佐々木清子: 発達領域の作業療法, 里村恵子編集, 作業療法学 ゴールド・マスター・テキスト 作業療法学概論 (第3版), 4章 作業療法の対象, pp125-159, 株式会社メジカルビュー社, 東京, 2021年10月

#### 【学会発表】

1) 佐々木清子: 「道具操作が上達した感覚過敏と不器用さを持つ発達障害児1例への家庭訪問指導の意義」, 第38回日本感覚統合学会研究大会リアルタイム配信, 令和3年10月9日~10日.

2) 坂本俊夫, 佐藤淳矢, 井口佳晴, 秋元美穂, 河邊宗知, 齋藤久恵, 猪股英輔, 佐々木清子, 近野智子: 「COVID-19下での作業療法臨地実務実習ー本学での学内体験実習の試みー」, 全国リハビリテーション学校協会, 第34回教育研究大会・教員研修会, 86, 2021. (2021年10月23日~24日 Zoom開催)

#### 【社会貢献等】

(研修会講師等)

・小金井市立南小学校「特別支援学級くじらもぐ教室」堅守会講師, 令和3年7月21日

・東京教育庁都立学校教育部医療ケア講習会講師



「医療ケアが必要な子どもたちへの支援 ―姿勢・運動―」令和3年8月10日

- ・日本感覚統合認定講習会解釈コース講師 令和3年9月19日～20日
- ・浦和市子ども発達センターPT/OT 合同勉強会講師 令和3年10月15日
- ・町田市立町田第一小学校, 個別学習の指導の実践, 令和3年11月10日
- ・板橋区子ども家庭部主催保育士教育研修会講師「発達支援」令和3年11月26日
- ・日本作業療法士協会主催 生涯教育講座 専門作業療法士所得研修会講師「発達期に伴い摂食嚥下障害」
- ・すぎのき生活園職員教育研修会講師
- ・中野区発達支援センターゆめなりあ職員教育研修会講師
- ・杉並区子ども発達センター 症例検討会講師
- ・船橋市発達こども発達相談センター 感覚統合講座講師
- ・練馬区大泉東小学校 さくら学級感覚統合療法研修会講師
- ・中央区子ども発達支援センターゆりのき研修会講師
- ・練馬区北町小学校特別支援級教員指導
- ・2021年度 中国第7回摂食嚥下フォーラム講師
- ・小平市教育委員会 巡回訪問指導  
(団体等役員等)
- ・社会福祉法人武蔵野会 西久保保育園・評議員, (平成10年4月～現在)
- ・日本作業療法士協会専門作業療法士(摂食嚥下)ワーキンググループ委員(平成26年4月～現在)
- ・一般社団法人日本発達障害ネットワーク(JDDnet)代議員(令和元年4月～現在)
- ・日本作業療法学会演題審査委員(令和2年4月～現在)
- ・日本感覚統合学会 代議員, (令和2年4月～現在)

○佐々木博之：教授

【論文】

1) Takeshi Matsui, Nanako Kadono-Maekubo, Yoshiro Suzuki, Yuki Furuichi, Keiichiro Shiraga, Hiroyuki Sasaki, Azusa Ishida, Sonoko Takahashi, Takaharu Okada, Kiminori Toyooka, Jafar Sharif, Takaya Abe, Hiroshi Kiyonari, Makoto Tominaga, Atsushi Miyawaki, Masayuki Amagai : A unique mode of keratinocyte death requires intracellular acidification. Proceedings of the national academy of sciences of the United States of America. 2021. 118(17) e2020722118-e2020722118

○佐藤章：教授

【著書】

1) 佐藤章, 臼倉京子: 身体機能領域の作業療法と理論. 長崎重信監修, 里村恵子編集, 作業療法学 ゴールド・マスター・テキスト 作業療法学概論(第3版), 6章作業療法の理論, モデル, ツール, pp280-288, 株式会社メジカルビュー社, 東京. 2021年10月

【論文等】

1) 鳥居昭久, 松丸浩子, 野瀬友里絵, 望月菜央, 原田あゆみ, 積田修真, 佐藤章, 草野修輔, 陶山哲夫: COVID-19 感染拡大化における本学の対応と課題—オンライン授業導入についての考察—, 東京保健医療専門職大学紀要, 第1巻, 第1号(創刊号), 84 - 92, 2021.

(学術講演報告)

1) 佐藤章: 診療報酬(身体障害領域)からみた作業療法士の役割と課題, 東京保健医療専門職大学紀要, 第1巻, 第1号(創刊号), 13, 2021.

【学会発表・講演等】

1) 佐藤章: 「回復期～生活期のリハビリテーションと作業療法—診療報酬(身体障害領域)からみた作業療法士の役割と課題—」, 東京保健医療専門職大学 第1回学術大会, 一般講演 2021年2月27日

○埜崎都代子: 教授

【社会貢献等】

(団体等役員等)

- ・自治体障害支援区分認定審査委員(平成18年～現在)

○宮田雅之: 教授

【社会貢献等】

(団体等役員等)

- ・専門職大学コンソーシアム事務局(2020年9月～現在)
- ・一般社団法人グローバルカイゴ検定協会 事務局長(2021年3月～現在)
- ・文部科学省委託事業「外国人グローバル専門人材の育成を促進する日本 ASEAN 連携 教育支援基盤の構築と整備」企画推進委員会 委員(2021年10月～現在)

【その他】(情報発信)

- ・「対談: 日本の高等教育機関における専門職業人材育成の現状と課題(小林光俊, 宮田雅之, 宮地恵美子)」学校法人敬心学園ホームページ <http://www.keishin group. jp/>  
第1回「我が国の専門職高等教育の課題」2021年12月15日掲載  
第2回「専門学校と職業実践専門課程」2021年12月22日掲載

○柳澤孝主: 教授

【著書】

(編著)

1) 柳澤孝主・増田康弘(責任編集)『ソーシャルワークの基盤と専門職(新・社会福祉士シリーズ6)』弘文堂, 2021(令和3)年, 3月30日

①全体の編集

②第1章「ソーシャルワークと臨床」

③第10章「日常性から学ぶソーシャルワーク」

(分担執筆)

1) 柳澤孝主: 坂野憲司・増田康弘(責任編集)『ソーシャルワークの理論と方法(新・社会福祉士シリーズ8)』弘文堂, 2021(令和3)年, 4月15日

①第1章「ソーシャルワークの価値と臨床の知」

②第3章「ソーシャルワークの実践モデル」

**【論文】**

1) 柳澤孝主: 「共生社会への途上 - 社会福祉(学)の貢献 -」東京保健医療専門職大学紀要, 第1巻第1号(創刊号), 16-28, 2021年3月31日

**【学会発表・講演】**

1) 柳澤孝主: 「共生社会への途上 - 社会福祉(学)の貢献 -」東京保健医療専門職大学第1回学術大会, 一般講演4(地域連携と社会福祉, 共生社会の実現), (令和3年2月27日)

2) 柳澤孝主, 江幡真史, 片岡幸彦, 若原圭子, 鳥居昭久, 菊地みほ, 畠山久司: 「演題名: 東京保健医療専門職大学における展開科目の意義-共生社会の実現と発展に貢献する実務リーダーの育成-」全国リハビリテーション学校協会 第34回教育研究大会・教員研修会, (令和3年10月23・24日)

**【社会貢献等】**

(団体等役員等)

・福祉臨床シリーズ(弘文堂)編集委員会委員

(平成17年6月1日～現在に至る)

(令和3年4月からの社会福祉士・精神保健福祉士新カリキュラム対応のテキストシリーズの企画・編集等)

・日本教育福祉学会理事(平成26年3月～現在に至る)

・アジア国際社会福祉研究所(淑徳大学)提出博士論文(英文)の審査(副査)(令和3年11月1日～現在に至る)

○山田孝: 教授

**【論文】**

1) Masataka Shikata, Hiroyuki Notoh, Kazuya Shinohara, Kenji Yabuwaki, Yoshikazu Ishii, Takashi Yamada and Renee R Taylor: An examination of the psychometric properties of the occupational identity questionnaire for community-living elderly who require care. Hong Kong Journal of Occupational Therapy, 31(1) 1-9, 2021.

2) Masataka Shikata, Hiroyuki Notoh, Kazuya Shinohara, Kenji Yabuwaki, Yoshikazu Ishii, Takashi Yamada: Content and face validity of an occupational identity questionnaire based on MOHO concept for community-dwelling elderly people requiring support. Journal of Japan Academy of Health Sciences, 23(2), 75-87, 2021.

3) 中村圭一, 山田 孝: 「地域づくりによる介護予防推進支援事業」に対する高齢者のニーズ調査. 作業行動研究 24: 145-151, 2021.

- 4) 青山克実, 安部剛敏, 老川良輔, 山田 孝:「作業に焦点を当てた作業療法実践自己効力感尺度」の開発～内容妥当性の検討～. 作業行動研究 24: 152-160, 2021.
- 5) 岩崎純平, 中村哲也, 山田 孝: 地域在住高齢者が作業に抱く価値の検討～【選択的】価値と【義務的】価値の生成～. 作業行動研究 24: 161-170, 2021.
- 6) 久木崎航, 山田 孝: 人工膝関節置換術後クライアントに対する人間作業モデルを用いた作業療法の効果～シングルシステムデザインによる事例研究～. 作業行動研究 25: 1-9, 2021.
- 7) 兼田聖那, 本家寿洋, 山田 孝: 重度認知症高齢者における余暇活動の楽しさの提供がもたらす影響について～シングルシステムデザインによる事例研究～. 作業行動研究 25: 20-29, 2021.
- 8) 石塚匠海, 新泉一美, 佐々木剛, 山田 孝: 短歌とナラティブを通して作業選択の再獲得に至った事例 ～転倒に対する人間作業モデルの可能性について～. 作業行動研究 25: 62-71, 2021.
- 9) 久木崎航, 山田 孝: 人間作業モデルと生体力学モデルを併用した実践により習慣と役割を再獲得し作業適応状態となった橈骨遠位端骨折後の事例. 作業行動研究 25: 72-84, 2021.

#### 【学会発表】

- 1) 山田 孝, 篠原和也, 小林法一, 會田玉美: 高齢認知症者に対する「生活行為の障害に対応した支援プログラム」の効果ランダム化比較試験. 第55回日本作業療法学会, 仙台(リモート), 2021年9月
- 2) 渡部雄太, 井口知也, 日高茉実, 山田孝: 軽度認知障害の認知機能低下に影響を与える作業参加の特徴. 第55回日本作業療法学会, 仙台(リモート), 2021年9月
- 3) 小池真由美, 小泉雄一, 泉良太, 山田孝: 学内実習における臨床思考過程の理解の教育について～MTDLP事例とグループワークの活用による学生の学びと思考過程の変化の特徴～. 第55回日本作業療法学会, 仙台(リモート), 2021年9月
- 4) 平松恭介, 南裕二, 山田孝: 65歳大学参加者における作業リテラシーの質的な調査～男女の差に着目したStep for coding and theorizationによる分析～. 第30回日本作業行動学会学術集会. 東京(リモート). 2021年6月.
- 5) 渡部雄太, 井口知也, 山田孝: 軽度認知障害高齢者と認知症高齢者の作業適応と認知機能の改善傾向の差異. 第30回日本作業行動学会学術集会. 東京(リモート). 2021年6月

#### 【社会貢献等】

(研修会講師等)

- ・一般社団法人日本人間作業モデル研究所. 人間作業モデル講習会講師. 2021年2月13-14日, 4月17-18日, 7月3-4日, 9月4-5日, 10月30-31日, 12月4-5日.
- 評価法講習会講師. 2021年3月13-14日, 5月8-9日, 7月24-25日, 9月18-19日, 11月13-14日, 12月18-19日.
- 認知症講習会講師. 2021年1月30-31日, 7月17-18日, 10月16-17日.
- 精神科講習会講師. 2021年2月20-21日, 6月12-13日, 10月9-10日.
- 発達期講習会講師. 2021年1月23-24日, 8月7-8日.
- 1日講習会講師. 2021年1月9日, 3月6日, 5月15日, 8月14日, 9月11日. (いずれもリモート)
- ・一般社団法人日本人間作業モデル研究所. 事例検討会講師. 1月29日(東京西), 2月26日(東京西), 3月23日(東京東), 30日(福岡), 4月28日(東京西), 5月28日(大阪), 6月25日(福岡), 7月30日(東京西), 8月26日(大阪), 9月29日(北海道), 10月29日(東京東), 11月29日(福岡), 12月17日(東京西). (いずれもリモート).

・一般社団法人日本人間作業モデル研究所. 研究法の山田塾主催・講師. 1月12日, 26日, 2月2日, 16日, 3月16日, 4月27日, 5月11日, 25日, 6月8日, 22日, 7月6日, 20日, 8月3日, 9月28日, 10月12日, 26日, 11月9日, 30日, 12月14日の各150分.

(団体等役員等)

- ・一般社団法人日本作業療法士協会. 教育部員. (2021年4月1日～2022年3月31日)
- ・一般社団法人日本作業療法士協会. 学会演題審査委員. (2021年2月1日～2023年3月31日)
- ・日本保健科学学会. 評議員. 2021年総会～2023年総会

○若原圭子：教授

**【論文】**

1) 若原圭子：「誰もが安心して楽しめる外出とは」, 小児リハビリテーション, 第11巻, 18-30, (2021年11月15日)

**【学会発表等】**

1) 柳澤孝主, 江幡真史, 片岡幸彦, 若原圭子, 鳥居昭久, 菊地みほ, 畠山久司：「東京保健医療専門職大学における展開科目の意義—共生社会の実現と発展に貢献する実務リーダーの育成—」, 全国リハビリテーション学校協会 第34回教育・研究大会教員研修会 (2021年10月23日-11月10日オンライン配信)

○猪股英輔：准教授

**【論文】**

1) 猪股英輔：認知症高齢者に対する訪問リハビリテーションによる社会参加の支援—生活行ため工場マネジメントを用いた事例. 認知症ケア事例ジャーナル 第14巻, 第1号：3-12, 2021.

2) 猪股英輔, 小林法一：一人暮らし高齢者における食行動の特徴—文献的調査分析による構成要素のカテゴリ化—. 東京保健医療専門職大学紀要 第1巻, 第1号：68-78, 2021.

**【学会発表】**

1) 猪股英輔, 中里武史, 齊藤洸太：介護予防ケアマネジメント支援に生活行為向上マネジメントのプロセスを用いた事例—A区地域リハビリテーション活動支援事業での実践例—. 第17回東京都作業療法学会 (Web開催), 演題3-1, 2021年7月11日

2) 坂本俊夫, 佐藤淳矢, 井口佳晴, 秋元美穂, 河邊宗知, 齋藤久恵, 猪股英輔, 佐々木清子, 近野智子：「COVID-19下での作業療法臨地実務実習—本学での学内体験実習の試み—」, 全国リハビリテーション学校協会, 第34回教育研究大会・教員研修会, 86, 2021. (2021年10月23日-24日 Zoom開催)

3) 猪股英輔：認知的フレイル, 社会的フレイルの病態と予防. 東京保健医療専門職大学 第2回学術大会, 2021年12月4日

**【社会貢献等】**

(研修会講師)

- ・東京都三士会 地域リハビリテーション専門人材育成研修ファシリテーター, 2021年2月27日
- ・東京都作業療法士会 現職者選択研修「生活行為向上マネジメント基礎研修」講師, 2021年3月14日

日

・東京都作業療法士会 現職者選択研修「生活行為向上マネジメント基礎研修」ファシリテーター，  
2021 年 8 月 14 日

・墨田区介護予防事業認知症普及啓発講座「“社会脳”で認知症予防」講師，2021 年 9 月 30 日，10 月  
2 日

・東京都立大学大学院人間健康科学研究科作業療法科学域，非常勤講師，2021 年 10 月 21, 24 日

・東京都作業療法士会 現職者共通研修「保健・医療・福祉と地域支援」講師，2021 年 11 月 20 日

・東京都作業療法士会 中央部ブロック研修「臨床で活かす作業療法の理論」講師，2021 年 12 月 9 日  
(団体等役員等)

・一般社団法人東京都作業療法士会 学術誌「東京作業療法」論文査読委員 (2014 年 6 月～現在)

・一般社団法人東京都作業療法士会 東京都作業療法学会 演題査読委員 (2014 年 6 月～現在)

・一般社団法人日本作業療法士協会 学術誌「作業療法」論文査読委員 (2019 年 6 月～現在)

・一般社団法人日本作業療法士協会 学会演題査読委員 (2014 年 12 月～現在)

・一般社団法人日本作業療法士協会 生活行為向上マネジメント事例報告登録制度審査委員 (2015 年  
9 月～現在)

・一般社団法人東京都作業療法士会 地域包括ケア対策委員会 担当理事 (2014 年 7 月～現在)

・一般社団法人日本訪問リハビリテーション協会 制度対策部員 (2018 年 10 月～現在)

・社会福祉法人雲柱社 評議員 (2017 年 6 月～現在)

○小野寺哲夫：准教授

#### 【研究会】

1) 第 1 回 新 OJL 研究会 事例・研究発表「セブノーマル大学 (フィリピン) との国際研究交流実践  
について」指定討論者 令和 3 年 10 月 31 日 (ZOOM)

2) 第 2 回 新 OJL 研究会 事例・研究発表「自治体のガバナンスとリーダーシップの現状と課題」指  
定討論者 令和 3 年 12 月 9 日 (ZOOM)

#### 【社会貢献等】

(研修会講師等)

・ミドルリーダー研修会 講師「うまくいくチームのコツとは？企業で学んでいる組織学 (OJL) を学  
ぶ～自ら考え、動く組織・チームを創るために～」令和 3 年 1 月 15 日 場所：福島県立相馬支援学校  
(南相馬市)

・ミドルリーダー研修会 講師「“校務分掌でキャップ”，“行事の係でキャップ”になっちゃいまし  
た！？どうやったら、みんながうまくいくチームが創れるの？～OJL を学び、楽しくかつ創造的に働  
くチームを創るために～」令和 3 年 8 月 20 日 場所：福島県立相馬支援学校 (南相馬市)

・専門研修講座 特別支援教育の充実 V 講師「チーム力向上のための知識・理論 ~OJL 応用編~」令和  
3 年 10 月 7 日 場所：福島県特別支援教育センター (郡山市)

・三軒茶屋病院 教育研修 「メンタルヘルス研修」講師 令和 3 年 6 月 23 日 場所：三軒茶屋病院

・三軒茶屋病院 教育研修 「自己主張 (アサーション) トレーニング研修」講師 令和 3 年 7 月 14  
日 場所：三軒茶屋病院

- ・株式会社リンクアーク 実践心理学研修会 第1回「エゴグラム・NLP」講師 令和3年9月5日  
場所：株式会社リンクアーク（調布市）
- ・株式会社リンクアーク 実践心理学研修会 第2回「組織心理学・学修する組織」講師 令和3年  
10月3日 場所：株式会社リンクアーク（調布市）

○菊地みほ：准教授

**【著書】**

- 1) 菊地みほ：第6章「ソーシャルワークの記録」，新・社会福祉士シリーズ8『ソーシャルワークの理論と方法』，臨床福祉シリーズ編集委員会編  
（責任編集：坂野憲司・増田康弘），pp99-113，弘文堂，2012年。
- 2) 菊地みほ：第9章「ソーシャルワークの倫理」，新・社会福祉士シリーズ6『ソーシャルワークの理論と方法』，臨床福祉シリーズ編集委員会編  
（責任編集：柳澤孝主・増田康弘），pp119-132，弘文堂，2012年。

**【論文】**

- 1) Tetsuo Suyama, Fumihito Tajima, Akihisa Torii, Miho Kikuchi, Keiichi Takei :Roles of Physisians and Legacy of Sports for Impaired Before and After the TokyoParalympic Gamens, 2021 : Int J Med Rehabi , 2021, Vol19, Ins. S6 No:100003, 1-4
- 2) 菊地みほ：「地域共生社会施策の課題(2)」日本ヒューマンケア・ネットワーク学会, 第19巻, 第1号 : 128
- 3) 陶山哲夫, 鳥居昭久, 菊地みほ, 武井圭一：パラリンピックの歴史とレガシー, 臨床整形外科 2021年, 第56巻 : 17-20
- 4) 陶山哲夫, 鳥居昭久, 菊地みほ, 武井圭一, 杉山真理, 重国宏次, 有本邦洋, 井川大樹：  
「障がい者スポーツにおけるメディカルサポートの意義と実際」理学療法 第38巻, 第1号 : 868-871.  
2021.

**【学会発表】**

- 1) 陶山哲夫, 草野修輔, 田島文博, 菊地みほ：「東京パラから学ぶことーリハビリテーション医学と社会的視野より」第58回日本リハビリテーション医学会, 2021年
- 2) 柳澤孝主, 江幡真史, 片岡幸彦, 若原圭子, 鳥居昭久, 菊地みほ, 畠山久司：「東京保健医療専門職大学における展開科目の意義ー共生社会の実現と発展に貢献する実務リーダーの育成ー」, 全国リハビリテーション学校協会 第34回教育研究大会・教員研修会, 2021年10月

**【社会貢献等】**

- 1) 日本ヒューマンケア・ネットワーク学会 理事
- 2) NPO活動 等

○近野智子：准教授

**【論文等】**

(学術講演報告)

1) 近野智子:回復期から生活期への橋渡しとしての作業療法士の役割, 東京保健医療専門職大学紀要, 第1巻, 第1号(創刊号), 14-15, 2021.

**【学会発表・講演等】**

1) 近野智子:「回復期～生活期のリハビリテーションと作業療法—回復期から生活期への橋渡しとしての作業療法士の役割—」, 東京保健医療専門職大学第1回学術大会, 一般講演 2021年2月27日

2) 坂本俊夫, 佐藤淳矢, 井口佳晴, 秋元美穂, 河邊宗知, 齋藤久恵, 猪股英輔, 佐々木清子, 近野智子:「COVID-19下での作業療法臨地実務実習—本学での学内体験実習の試み—」, 全国リハビリテーション学校協会, 第34回教育研究大会・教員研修会, 86, 2021. (2021年10月23日-24日 Zoom開催)

**【社会貢献等】**

(研修会講師等)

・「東京都作業療法士会 令和3年度 臨床実習指導者講習会」講師及び世話人  
令和3年7月3日・4日, 令和3年12月19日, 令和4年1月22日

・第26回日本作業療法教育学会 ポスター演題発表座長 令和3年11月27日  
(団体等役員等)

・日本作業療法士協会 学術部 部員(マニュアル編集担当) (平成27年4月～現在)

・日本作業療法士協会 事例登録審査員(A審査員) (平成29年8月～現在)

・東京都作業療法士会 東京都作業療法学会 演題査読委員 (平成28年9月～現在)

・日本作業療法教育学会 副会長・事務局長 (平成30年10月～現在)

○坂本俊夫:准教授

**【著書】**

1) 坂本俊夫:「事例5 身体障害のケース(院内):急性心筋梗塞術後, 里村恵子編集, 作業療法学 ゴールド・マスター・テキスト, 作業療法学概論(第3版), pp408-410, 株式会社メジカルビュー社, 東京, 2021年10月.

2) 坂本俊夫:「事例6 身体障害のケース(地域):脳血管障害(くも膜下出血)術後, 里村恵子編集, 作業療法学 ゴールド・マスター・テキスト, 作業療法学概論(第3版), pp411-413, 株式会社メジカルビュー社, 東京, 2021年10月.

**【論文等】**

1) 坂本俊夫:「巻頭言 作業療法研究の独創性のための読書術所感」, 作業療法, 第40巻, 第3号, 271, 2021.

**【学会発表等】**

1) 坂本

俊夫:「脳血管障害者のスピリチュアリティ

およびスピリチュアルケアについての文献的検討」, 第18回 敬心学園職業教育研究集会(旧学術研究会), 21, 2021. (2021年8月21日 Zoom開催)

2) 坂本俊夫, 佐藤淳矢, 井口佳晴, 秋元美穂, 河邊宗知, 齋藤久恵, 猪股英輔, 佐々木清子, 近野智子:「COVID-19下での作業療法臨地実務実習—本学での学内体験実習の試み—」, 全国リハビリテーション学校協会, 第34回教育研究大会・教員研修会, 86, 2021. (2021年10月23日-24日 Zoom開催)

**【社会貢献等】**



(団体等役員等)

- ・神奈川県作業療法士会学術誌編集委員 (平成 19 年 4 月～現在)
- ・日本作業療法士協会機関誌編集協力者 (第一査読) (平成 29 年 4 月～現在)
- ・日本作業療法士協会事例報告登録制度審査委員 (審査員 A) (平成 29 年 9 月～現在)
- ・日本作業療法学会 第 6 期演題審査委員 (令和 3 年 2 月～現在)

#### 【その他】

(共同研究・競争的資金等の研究課題)

- 1) 坂本俊夫：リハビリテーションによる脳血管障害者のスピリチュアルケア介入モデルの開発，日本学術振興会，科学研究費助成事業 研究活動スタート支援 令和 3 年 9 月-令和 5 年 3 月まで。

○里村恵子：准教授

#### 【著書】

- 1) 里村恵子：作業療法の歴史，里村恵子編，作業療法学概論 (第 3 版)，pp26-37，メジカルビュー社，2021；
- 2) 里村恵子：精神障害の作業療法，里村恵子編，作業療法学概論 (第 3 版)，pp115-124 メジカルビュー社，2021.
- 3) 里村恵子：心理・精神機能面からみた理論. 里村恵子編. 作業療法学概論 (第 3 版)，pp289-301，メジカルビュー社，2021.
- 4) 里村恵子：作業療法部門の管理. 里村恵子編. 作業療法学概論 (第 3 版)，pp343-47，メジカルビュー社，2021.
- 5) 里村恵子：作業療法研究. 里村恵子編. 作業療法学概論 (第 3 版)，377-393，メジカルビュー社，2021；

#### 【論文】

- 1) 里村恵子：地域自立支援協議会における多職種連携. 日本ヒューマンケア・ネットワーク学会誌，第 19 巻，第 1 号，8-16，2021 年 12 月

#### 【社会貢献】

- ・江東区地域自立支援協議会 会長 (平成 25 年～現在)
- ・日本保健科学学会理事 (平成 23 年～現在)

○秋元美穂：講師

#### 【著書】

- 1) 秋元美穂：「事例 7 高齢者のケース (地域)：アルツハイマー型認知症，里村恵子編集，作業療法学 ゴールド・マスター・テキスト，作業療法学概論 (第 3 版)，pp414-416，株式会社メジカルビュー社，東京，2021 年 10 月.

#### 【学会発表】

- 1) 坂本俊夫，佐藤淳矢，井口佳晴，秋元美穂，河邊宗知，齋藤久恵，猪股英輔，佐々木清子，近野智子：「COVID-19 下での作業療法臨地実務実習—本学での学内体験実習の試み—」，全国リハビリテー

ション学校協会，第34回教育研究大会・教員研修会，86，2021。（2021年10月23日-24日 Zoom開催）

2) 富田義人，有本邦洋，秋元美穂，大矢暢久，加藤剛平，五嶋裕子，佐藤淳矢，重國宏次，五月女千鶴子，武井圭一，畠山久司：「大学生におけるCOVID-19の影響による運動量減少に関連する因子の検討～自宅付近での運動量補完について～」，第8回日本地域理学療法学会学術大会，2021年12月

○井口佳晴：講師

【学会発表等】

1) 坂本俊夫，佐藤淳矢，井口佳晴，秋元美穂，河邊宗知，齋藤久恵，猪股英輔，佐々木清子，近野智子：「COVID-19下での作業療法臨地実務実習－本学での学内体験実習の試み－」，全国リハビリテーション学校協会，第34回教育研究大会・教員研修会，86，2021。（2021年10月23日-24日 Zoom開催）

【社会貢献等】

（団体等役員等）

- ・一般社団法人埼玉県作業療法士会 福祉機器委員会委員

○齋藤久恵：講師

【著書】

1) 齋藤久恵：事例2. 精神障害のケース（院内）統合失調症，里村恵子編集，作業療法学 ゴールド・マスター・テキスト 作業療法学概論（第3版），事例集，pp399-401，株式会社メジカルビュー社，東京，2021年10月。

【学会発表】

1) 坂本俊夫，佐藤淳矢，井口佳晴，秋元美穂，河邊宗知，齋藤久恵，猪股英輔，佐々木清子，近野智子：「COVID-19下での作業療法臨地実務実習－本学での学内体験実習の試み－」，全国リハビリテーション学校協会，第34回教育研究大会・教員研修会，86，2021。（2021年10月23日-24日 Zoom開催）

【社会貢献等】

（研修会講師等）

・第48回理学療法士・作業療法士・言語聴覚士養成施設教員等講習会（Web）運営・ファシリテーター（令和3年8月16日～令和3年9月4日）

・東京都臨床実習指導者講習会（Web）講師・世話人（令和3年9月11，12日）

（団体等役員等）

・日本作業療法士協会 教育部部員（平成23年4月～現在）

・理学療法士・作業療法士・言語聴覚士養成施設教員等講習会 東京地区委員（平成23年4月～現在）

・全国リハビリテーション学校協会 理事会推薦理事（平成27年4月～現在）

・就労支援事業所合同会社朋有我有 業務執行社員（令和1年6月～現在）

・理学療法士・作業療法士専任教員養成講習会 運営部部員（令和3年10月～現在）

○平野夏子：講師

【書評執筆】

1) 音楽心理学音楽療法研究年報 第 49 卷 (2021 年 3 月発行)

【社会貢献等】

(学会・研修会講師)

- ・日本音楽療法学会認定音楽療法士必修講習会 講師, 2021 年 9 月, 10 月, 12 月
  - ・日本音楽心理学音楽療法懇話会 第 357 回講習会 (オンライン・ワークショップ) 「日本の音楽, どんな風に活用していますか?—民族音楽学の視点で日本人のための音楽療法を考える—」講師, 2021 年 10 月 13 日
  - ・日本音楽療法学会「スーパーバイザー養成講座」ファシリテーター, 2021 年 10 月 17 日
  - ・第 19 回日本音楽療法学会関東支部地方大会 (埼玉) シンポジウム「高齢者領域で私たちができること, 私たちにしかできないこと」司会・指定討論, 2021 年 1 月 27 日
  - ・第 5 回日本音楽療法学会関東支部講習会 (オンライン・ワークショップ) 「日本の音楽, どんな風に活用していますか?—わらべうたや民謡, 日本の楽器を用いた実践—」講師, 2021 年 12 月 26 日
- (団体等役員等)
- ・一般社団法人日本音楽療法学会 代議員 (2007 年 4 月～現在)
  - ・一般社団法人日本音楽療法学会・(補) 受験資格基準検討委員 (2018 年 10 月～現在)
  - ・一般社団法人日本音楽療法学会・必修講習会運営委員 (2018 年 10 月～現在)
  - ・一般社団法人日本音楽療法学会・関東支部 幹事 (2008 年 4 月～現在)
  - ・一般社団法人日本音楽療法学会・関東支部 研修講習委員 (2013 年 10 月～現在)
  - ・第 19 回日本音楽療法学会関東支部地方大会 (埼玉) 実行委員長, 2021 年 11 月 27 日
  - ・日本音楽心理学音楽療法懇話会 理事 (2014 年 4 月～現在)

○井川大樹：助教

【論文】

- 1) 井川大樹：対人間接触における協調ダイナミクス, 東京保健医療専門職大学紀要 第 1 巻, 第 1 号 (創刊号), 79-83, 2021
- 2) 陶山哲夫, 鳥居昭久, 菊地みほ, 武井圭一, 杉山真理, 重国宏次, 有本邦洋, 井川大樹：「障がい者スポーツにおけるメディカルサポートの意義と実際」, 理学療法 第 38 巻, 第 1 号, 868-871. 2021

【その他】

(共同研究・競争的資金等の研究課題)

- 1) 井川大樹：離れた後にも残存する対人接触効果ダイナミクスの解明, 日本学術振興会 科学研究費助成事業 研究活動スタート支援 2021 年 9 月-2022 年 3 月

○河邊宗知：助教

【学会発表】

1) 坂本俊夫, 佐藤淳矢, 井口佳晴, 秋元美穂, 河邊宗知, 齋藤久恵, 猪股英輔, 佐々木清子, 近野智子:「COVID-19 下での作業療法臨地実務実習—本学での学内体験実習の試み—」, 全国リハビリテーション学校協会, 第 34 回教育研究大会・教員研修会, 86, 2021. (2021 年 10 月 23 日-24 日 Zoom 開催)

**【社会貢献等】**

(研修会講師等)

- ・豊島区機関学習会, テーマ「発達障害と子どもの成長」, 2021 年 6 月 30 日
- ・豊島区職員研修会. テーマ「子どもの発達と支援」, 2021 年 12 月 10 日

○佐藤淳矢: 助教

**【論文】**

- 1) 笠原真菜美, 佐々木一成, 佐藤淳矢, 竹田浩樹, 手島千晴, 野村栄貴: 人工膝関節置換術後の経過に早期理学療法が及ぼす効果～術前背景からみた検討～. 全日本病院協会雑誌, 第 31 巻, 第 1 号, 72-75, 2021 年 3 月
- 2) 佐藤淳矢, 落合卓, 久保田富夫, 石岡俊之: 脳深部刺激療法周術期パーキンソン病患者の非運動症状, 作業療法 第 40 巻, 第 6 号, 747-755, 2021 年 12 月.

**【学会発表】**

- 1) 坂本俊夫, 佐藤淳矢, 井口佳晴, 秋元美穂, 河邊宗知, 齋藤久恵, 猪股英輔, 佐々木清子, 近野智子:「COVID-19 下での作業療法臨地実務実習—本学での学内体験実習の試み—」, 全国リハビリテーション学校協会, 第 34 回教育研究大会・教員研修会, 86, 2021. (2021 年 10 月 23 日-24 日 Zoom 開催)
- 2) 富田義人, 有本邦洋, 秋元美穂, 大矢暢久, 加藤剛平, 五嶋裕子, 佐藤淳矢, 重國宏次, 五月女千鶴子, 武井圭一, 畠山久司:「大学生における COVID-19 の影響による運動量減少に関連する因子の検討～自宅付近での運動量補完について～」, 第 8 回日本地域理学療法学会学術大会, 2021 年 12 月

**【社会貢献等】**

(団体等役員等)

- ・医療福祉系専門職養成教育の指導カススキルアップ研究会 理事 2011 年 6 月 - 現在

○畠山久司: 助教

**【著書】**

- 1) 畠山久司: 事例 3 発達障害のケース (小児, 地域): 自閉スペクトラム症, 里村恵子 (編) 作業療法学ゴールド・マスター・テキスト作業療法学概論 (第 3 版) 事例集, pp402-404, 株式会社メジカルビュー社, 東京. 2021 年 10 月.

**【学会発表】**

- 1) 畠山久司, 松本好:「感覚運動遊びが母子のアタッチメント形成に及ぼす影響」, 第 125 回日本小児精神神経学会, 2021 年 6 月
- 2) 畠山久司, 伊藤祐子:「乳幼児期の母子間のアタッチメントと母子関係との関連性に関する文献レビュー」, 第 31 回日本保健科学学会学術集会, 2021 年 10 月

3) 柳澤孝主, 江幡真史, 片岡幸彦, 若原圭子, 鳥居昭久, 菊地みほ, 畠山久司:「東京保健医療専門職大学における展開科目の意義ー共生社会の実現と発展に貢献する実務リーダーの育成ー」, 全国リハビリテーション学校協会 第34回教育研究大会・教員研修会, 2021年10月

4) 富田義人, 有本邦洋, 秋元美穂, 大矢暢久, 加藤剛平, 五嶋裕子, 佐藤淳矢, 重國宏次, 五月女千鶴子, 武井圭一, 畠山久司:「大学生における COVID-19 の影響による運動量減少に関連する因子の検討ー自宅付近での運動量補完についてー」, 第8回日本地域理学療法学会学術大会, 2021年12月

#### 【社会貢献等】

(研修会講師等)

・「文京区教育センターBSSP 研修」講師 テーマ「子どもの身体の育ちと園でできる身体発達を促す遊び-作業療法士の視点からの提案-」2021年1月22日 主催:文京区教育センター

・「株式会社 LITALICO 保護者向け研修会」講師  
テーマ:「就学に向けて身につけたい!持ち物, 時間管理のスキル」2021年1月20日 主催:株式会社 LITALICO

・「株式会社 LITALICO 多職種研修会」講師

第1回:2021年5月25日

第2回:2021年8月10日

第3回:2021年11月9日(午前)

主催:株式会社 LITALICO

・「童浦こども園 園内研修」講師

テーマ:「子どもの身体の育ちと園でできる身体発達を促す遊び」2021年11月9日(午後) 主催:童浦こども園

(団体等役員等)

・日本作業療法士協会 学術部 部員(マニュアル編集班)(平成30年12月~現在)

・雑誌「小児リハビリテーション」編集委員(平成31年4月~現在)

・東京都特別支援学校 外部専門家(令和2年~現在)

・株式会社 LITALICO 外部専門家(令和2年~現在)

・江東区自立支援協議会児童部会 発達障害児ワーキンググループ(令和2年11月~現在)

・第39回日本感覚統合学会実行委員 事務局(令和2年5月~現在)

・世田谷区立砧小学校ことばの教室 『学識経験者等による指導・相談』講師(令和3年12月~現在)