

# 福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



Title	医療人育成・支援センター(論文・著書・発表等)
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 3: 531-538
Issue Date	2023-03-22
URL	<a href="http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/2128">http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/2128</a>
Rights	©2023 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	

This document is downloaded at: 2023-10-24T01:49:41Z

田辺真. 高選択酸化を指向する多元素サブナノ触媒の創製. 第128回触媒討論会; 20210915-17; Web.

田辺真, 山元公寿. サブナノ粒子の構造解析に基づく酸素酸化触媒の開発. ナノ構造触媒研究会; 20211210; Web.

## その他の業績・作品等

Goto A, editor. Creative health tutorial video for teachers／先生のためのクリエイティブヘルス. 教材. Center for Integrated Science and Humanities, Fukushima Medical University. Available from:  
<https://www.youtube.com/watch?v=5p-RvZ4Nc2M>

後藤あや. 授業動画：福島における妊娠と育児について：エビデンスをつくり、伝える（授業動画）. 2021. 教材. 環境省：つむいでつなぐ。次世代と考える放射線に関する情報発信 専門家の授業①. Available from:  
<https://www.youtube.com/watch?v=o79LSh3qDeE>

## 医療人育成・支援センター

### 論 文

#### 〔原 著〕

Tominaga R, Yamazaki S, Fukuma S, Goto R, Sekiguchi M, Otani K, Iwabuchi M, Shirado O, Fukuhara S, Konno SI. Association between single limb standing test results and healthcare costs among community-dwelling older adults. *Archives of Gerontology and Geriatrics*. 202101; 92:104256.

Takano Y, Iwano S, Aoki S, Nakano N, Sakano Y. A systematic review of the effect of sleep interventions on presenteeism. *BioPsychoSocial Medicine*. 202111; 15(1):21.

Shikama Y, Chiba Y, Yasuda M, Stanyon M, Otani K. The use of text mining to detect key shifts in Japanese first-year medical student professional identity formation through early exposure to non-healthcare hospital staff. *BMC Medical Education*. 202107; 21(1):389.

Misaka S, Ono Y, Uchida A, Ono T, Abe O, Ogata H, Sato H, Suzuki M, Onoue S, Shikama Y, Shimomura K. Impact of Green Tea Catechin Ingestion on the Pharmacokinetics of Lisinopril in Healthy Volunteers. *Clinical and Translational Science*. 202103; 14(2):476-480.

Aoki S, Doi S, Horiuchi S, Takagaki K, Kawamura A, Umeno R, Fujita M, Kitagawa N, Sakano Y. Differences in the association between avoidance and environmental rewards by three symptoms of depression. *Current Psychology*. 20210727; doi: 10.1007/s12144-021-02127-2.

Inose H, Kato T, Ichimura S, Nakamura H, Hoshino M, Togawa D, Hirano T, Tokuhashi Y, Ohba T, Haro H, Tsuji T, Sato K, Sasao Y, Takahata M, Otani K, Momoshima S, Takahashi K, Yuasa M, Hirai T, Yoshii T, Okawa A. Risk factors for subsequent vertebral fracture after acute osteoporotic vertebral fractures. *European Spine Journal*. 202109; 30(9):2698-2707.

Tominaga R, Kurita N, Kokubun Y, Nikaido T, Sekiguchi M, Otani K, Iwabuchi M, Shirado O, Fukuhara S, Konno SI. Dose-response relationship between spino-pelvic alignment determined by sagittal modifiers and back pain-specific quality of life. *European Spine Journal*. 202110; 30(10):3019-3027.

Sakata M, Toyomoto R, Yoshida K, Luo Y, Nakagami Y, Aoki S, Irie T, Sakano Y, Suga H, Sumi M, Muto T, Shiraishi N, Sahker E, Uwatoko T, Furukawa TA. Development and validation of the Cognitive Behavioural Therapy Skills Scale among college students. *Evidence-Based Mental Health*. 202105; 24(2):70-76.

Kato K, Yabuki S, Otani K, Nikaido T, Ootoshi KI, Watanabe K, Kikuchi SI, Konno SI. Ossification of the ligamentum flavum in the thoracic spine mimicking sciatica in a young baseball pitcher: a case report. *Fukushima Journal of Medical Science*. 202104; 67(1):33-37.

Kobayashi H, Otani K, Handa J, Kato K, Watanabe K, Nikaido T, Yabuki S, Konno SI. Development of a self-administered questionnaire for the screening of cervical myelopathy. Part 2, investigation of its characteristics in surgical cases. *Fukushima Journal of Medical Science*. 202112; 67(3):102-106.

Fushimi Y, Otani K, Tominaga R, Nakamura M, Sekiguchi M, Konno SI. The association between clinical symptoms of lumbar spinal stenosis and MRI axial imaging findings. *Fukushima Journal of Medical Science*. 202112; 67(3):150-160.

Otaki H, Otani K, Watanabe T, Sekiguchi M, Konno SI. Associations between clinical neck symptoms and various evaluations of cervical intervertebral disc degeneration by magnetic resonance imaging. *Fukushima Journal of Medical Science*. 202112; 67(3):107-118.

Ono R, Murata S, Uchida K, Endo T, Otani K. Reciprocal relationship between locomotive syndrome and social frailty in older adults. *Geriatrics & Gerontology International*. 202111; 21(11):981-984.

Kobayashi H, Otani K, Nikaido T, Watanabe K, Kato K, Handa J, Yabuki S, Konno SI. Grip Strength as a Screening Index for Severe Degenerative Cervical Myelopathy in Primary Care: Development of Cutoff Values Using Receiver Operating Curve Analysis. *International Journal of General Medicine*. 202112; 14:9863-9872.

Sadamatsu Y, Ono K, Hiratsuka Y, Takesue A, Tano T, Yamada M, Otani K, Sekiguchi M, Konno S, Kikuchi S, Fukuhara S, Murakami A. Prevalence and factors associated with uncorrected presbyopia in a rural population of Japan: the Locomotive Syndrome and Health Outcome in Aizu Cohort Study. *Japanese Journal of Ophthalmology*. 202109; 65(5):724-730.

Kobayashi T, Morimoto T, Shimanoe C, Ono R, Otani K, Mawatari M. Development of a simple screening tool based on the 5-question geriatric locomotive function scale for locomotive syndrome. *Journal of*

Orthopaedic Science. 202107; 27(4):913-920.

Yasui K, Takebayashi Y, Motoya R, Aoki S, Horiuchi T, Hatsuzawa T, Nakano K, Ohba T, Yoshida K, Midorikawa S, Ohtsuru A, Murakami M. Trajectory and factors of radiation risk perception of students aged 10-12 years at the time of the Fukushima Daiichi Nuclear Power Station accident. *Journal of Radiological Protection*. 202111; 41(4):1166.

Oikawa S, Berg BW, Lee-Jayaram J. An international, culturally adaptive faculty development fellowship for simulation educators. *Medical Teacher*. 202108; 43(8):914-915.

Otani K, Kikuchi SI, Yabuki S, Nikaido T, Watanabe K, Kato K, Kobayashi H, Konno SI. The Change of Lumbar Spinal Stenosis Symptoms over a Six-Year Period in Community-Dwelling People. *Medicina*. 202110; 57(10):1116.

Watanabe K, Otani K, Nikaido T, Kato K, Kobayashi H, Handa J, Yabuki S, Kikuchi SI, Konno SI. Usefulness of the Brief Scale for Psychiatric Problems in Orthopaedic Patients (BS-POP) for Predicting Poor Outcomes in Patients Undergoing Lumbar Decompression Surgery. *Pain Research & Management*. 202112; 2021:2589865.

Jujo S, Lee-Jayaram JJ, Sakka BI, Nakahira A, Kataoka A, Izumo M, Kusunose K, Athinarattanapong N, Oikawa S, Berg BW. Pre-clinical medical student cardiac point-of-care ultrasound curriculum based on the American Society of Echocardiography recommendations: a pilot and feasibility study. *Pilot and Feasibility Studies*. 202109; 7(1):175.

Hirai T, Otani K, Sekiguchi M, Kikuchi SI, Konno SI. Epidemiological study of cervical cord compression and its clinical symptoms in community-dwelling residents. *PLOS ONE*. 202108; 16(8):e0256732.

Inose H, Kato T, Nkamura H, Hoshino M, Togawa D, Hirano T, Tokuhashi Y, Ohba T, Haro H, Tsuji T, Sato K, Sasao Y, Takahata M, Otani K, Momoshima S, Takahashi K, Yuasa M, Hirai T, Yoshii T, Okawa A. Predictors for quality of life improvement after acute osteoporotic vertebral fracture: results of post hoc analysis of a prospective randomized study. *Quality of Life Research*. 202101; 30(1):129-135.

Jujo S, Nakahira A, Kataoka Y, Banno M, Tsujimoto Y, Tsujimoto H, Oikawa S, Matsui H, Berg BW. Transesophageal Echocardiography Simulator Training: A Systematic Review and Meta-analysis of Randomized Controlled Trials. *Simulation in Healthcare*. 202110; 16(5):341-352.

Hijikata Y, Kamitani T, Otani K, Konno S, Fukuhara S, Yamamoto Y. Association of Lumbar Spinal Stenosis With Severe Disability and Mortality Among Community-Dwelling Older Adults: The Locomotive Syndrome and Health Outcomes in the Aizu Cohort Study. *Spine*. 202107; 46(14):E784-E790.

香西佳美, 及川沙耶佳, 田口真奈. 日本におけるシミュレーションスペシャリストの業務実態に関する調査. *医学教育*. 202102; 52(1):37-41.

青木俊太郎, 竹林由武, 色摩弥生, 安井清孝, 大谷晃司. 動機づけ面接や非言語的コミュニケーションに基づ

く医学生へのコミュニケーション教育の試み, 医学教育, 202108; 52(4):295-304.

岩野卓, 青木俊太郎, 入江智成, 遊佐安一郎. 対人プロセス想起法を用いた臨床スキル訓練の試験的実践. 大分大学臨床心理研究, 202103; 1:13-20.

中澤祐太郎, Stanyon M, 菅家智史, 井伊雅子, 葛西龍樹. ビデオレビューを積極的に取り入れたカナダでの家庭医療専門研修～家庭医療先進国研修ツアー報告～. 日本プライマリ・ケア連合学会誌, 202103; 44(1):20-22.

大谷晃司. 【運動器疼痛】運動器疼痛の臨床研究 LOHAS. ペインクリニック, 202105; 42(別冊春):S103-S111.

## 〔その他〕

染谷真紀, 及川沙耶佳, 茂木恒俊, 田中淳一, 鉄原健一. オンラインシミュレーション Faculty Development の実践から見えた新たな省察の形. 医学教育, 202110; 52(5):405-410.

及川沙耶佳, 木村武司, 錦織宏. 「医学教育研究室の抄読会から」(第9回)「木のいのち木のころく天・地・人」. 医学教育, 202110; 52(5):443-445.

錦織宏, 及川沙耶佳, 谷昇子, 木村武司, 種村文孝. 【医学・医療者教育学を学ぶ我が国のプログラム】京大 FCME (ふくみん) 現場で働く指導医のための医学教育学プログラム 基礎編. 医学教育, 202112; 52(6):515-523.

佐久間健太, 大西真央, 長岡敦子, 青木俊太郎, 上田由桂, 松本貴智, 矢部博興. 強迫行為により社会生活に支障をきたした兄弟への心理療法 セラピスト交代に伴う課題に焦点を当てて. 福島医学雑誌, 202108; 71(2):101.

七海隆之, 星野仁彦, 青木俊太郎, 松本貴智, 上田由桂, 矢部博興. 不安を示すに対して電話による行動活性化療法を用いて復職支援を行った事例. 福島医学雑誌, 202108; 71(2):101.

## 著 書・訳 書

Stanyon M. Intercultural aspects in primary care educational research. In: Mehmet Akman, Valerie Wass, Felicity Goodyear-Smith. How To Do Primary Care Educational Research. Boca Raton: CRC Press; 202107. p.187-193

大谷晃司. 頸肩腕症候群(肩こりを含む). In: 福井次矢, 高木誠, 小室一成 総編集. 今日の治療指針 私はこう治療している 2021年版. 東京: 医学書院; 202101. p.1131-1133.

工藤由美, 及川沙耶佳. 5 ICUに緊急入院した重症交通外傷者への対応(症例提示・医療監修). In: 飯田淳子, 錦織宏 編. 医師・医学生のための人類学・社会学: 臨床症例/事例で学ぶ. 京都: ナカニシヤ出版; 202103. p.234-246.

青木俊太郎(協力). F .心理的アプローチ CQ F・2: 行動療法は慢性疼痛に有用か? In: 厚生労働行政推進調査事業費補助金(慢性の痛み政策研究事業)「慢性疼痛診療システムの均てん化と痛みセンター診療データバー

スの活用による医療向上を目指す研究」研究班 監修, 慢性疼痛診療ガイドライン作成ワーキンググループ 編集. 慢性疼痛診療ガイドライン. 東京: 真興交易(株)医書出版部; 202107. p.116-117.

## 研究発表等

### 〔研究発表〕

Takano Y, Aoki S, Tsuji Y, Sakano Y. Anxiety as a mediator of the relationship between perfectionism and perceived stress. 16th International Congress of Behavioural Medicine; 20210607-11; Web. International Journal of Behavioral Medicine. 28(Suppl 1):S92.

Takashina H, Tanabe M, Ueda S, Takemori K, Kaneyama Y, Aoki S, Sato H. COVID-19 and Depression: Behavioral Activation as a Protective Factor for Depressive Symptoms. 7th Asian Cognitive Behavior Therapy Conference 2021; 20210705-07; Web.

Shikama Y, Chiba Y, Yasuda M, Stanyon M, Otani K. Nurturing professional identity formation through early clinical exposure to non-healthcare professionals. The virtual conference AMEE 2021; 20210827-30; Web.

Stanyon M, Shikama Y, Otani K. Concept maps as an adjunct in the assessment of medical interview skills in English for Japanese students. The virtual conference AMEE 2021; 20210827-30; Web.

横田武尊, 大谷晃司, 半田隼一, 小林洋, 加藤欽志, 渡邊和之, 二階堂琢也, 矢吹省司, 紺野慎一. Bow-hunter 症候群に対する後方固定術により患側椎骨動脈の一時的な血流途絶を認めた一例. 第 31 回東北脊椎外科学会研究会; 20210123; Web. 東北整形災害外科学会雑誌. 65(1):183.

波入雄大, 大谷晃司, 半田隼一, 小林洋, 加藤欽志, 渡邊和之, 二階堂琢也, 矢吹省司, 紺野慎一. 頸髄症を呈したアルカプトン尿症性脊椎症に対して椎弓形成術を施行した一例. 第 31 回東北脊椎外科学会研究会; 20210123; Web. 東北整形災害外科学会雑誌. 64(1):184.

青木俊太郎, 竹林由武, 小林智之, 佐藤秀樹, 安達菜穂子, 津田菜摘. わたしたちは思い込みとどう付き合っていくか?—ダイバーシティの科学—. 福島医学会学術研究集会シンポジウム; 20210213; Web.

大谷晃司, 二階堂琢也, 渡邊和之, 加藤欽志, 小林洋, 半田隼一, 矢吹省司, 菊地臣一, 紺野慎一. 頸椎症性脊髄症に対する頸椎椎弓骨切り術におけるいわゆる C5 麻痺の発生頻度. 第 50 回日本脊椎脊髄病学会学術集会; 20210422-24; 京都/Web. Journal of Spine Research. 12(3):257.

渡邊剛広, 大谷晃司, 関口美穂, 紺野慎一. MRI 上の腰椎椎間板変性と前屈時腰痛、後屈時腰痛との関係. 第 50 回日本脊椎脊髄病学会学術集会; 20210422-24; 京都/Web. Journal of Spine Research. 12(3):334.

小林洋, 大谷晃司, 二階堂琢也, 渡邊和之, 加藤欽志, 半田隼一, 矢吹省司, 紺野慎一. 腰部脊柱管狭窄(症)における歩行障害の術後経過 足 10 秒テストを用いた予後予測. 第 50 回日本脊椎脊髄病学会学術集会; 20210422-24; 京都/Web. Journal of Spine Research. 12(3):339.

中村正隆, 大谷晃司, 関口美穂, 紺野慎一. 腰椎傍脊柱筋の脂肪浸潤割合に関連する因子の検討. 第 50 回日本脊椎脊髄病学会学術集会; 20210422-24; 京都/Web. Journal of Spine Research. 12(3):362.

小林賢司, 大谷晃司, 関口美穂, 富永亮司, 渡邊剛広, 紺野慎一. 一般住民における 10 年間の腰椎椎間板変性進行と腰痛関連 QOL との関連の検討 南会津スタディ. 第 50 回日本脊椎脊髄病学会学術集会; 20210422-24; 京都/Web. Journal of Spine Research. 12(3):384.

土方保和, 紙谷司, 関口美穂, 大谷晃司, 紺野慎一, 竹上未紗, 福原俊一, 山本洋介. 地域在住高齢者における後彎姿勢と要介護および死亡との関連性. 第 50 回日本脊椎脊髄病学会学術集会; 20210422-24; 京都/Web. Journal of Spine Research. 12(3):384.

伏見友希, 大谷晃司, 関口美穂, 紺野慎一. Redundant never root (馬尾弛緩) の臨床的意義. 第 50 回日本脊椎脊髄病学会学術集会; 20210422-24; 京都/Web. Journal of Spine Research. 12(3):389.

大谷晃司, 大瀧遙, 関口美穂, 紺野慎一. MRI 上の頸椎椎間板変性と Neck Pain and Disability Scale との関係. 第 50 回日本脊椎脊髄病学会学術集会; 20210422-24; 京都/Web. Journal of Spine Research. 12(3):504.

兼子陽太, 大谷晃司, 関口美穂, 富永亮司, 小林賢司, 中村正隆, 紺野慎一. 一般住民における腰椎矢状面の X 線学的指標と腰痛の関係 南会津スタディ. 第 50 回日本脊椎脊髄病学会学術集会; 20210422-24; 京都/Web. Journal of Spine Research. 12(3):614.

二階堂琢也, 渡邊和之, 加藤欽志, 小林洋, 半田隼一, 大谷晃司, 矢吹省司, 紺野慎一. 腰椎変形性すべり症に対する内視鏡下除圧術の中長期成績 椎間関節の矢状化は内視鏡下圧術の術後成績に影響するか. 第 50 回日本脊椎脊髄病学会学術集会; 20210422-24; 京都/Web. Journal of Spine Research. 12(3):623.

大谷晃司, 紺野慎一, 関口美穂, 小野玲, 内田一彰, 村田峻輔. ロコモティブシンドロームの進行と認知機能との関係. 第 94 回日本整形外科学会学術総会; 20210520-21; 東京/Web. 日本整形外科学会雑誌. 95(2):S100.

伏見友希, 大谷晃司, 中村正隆, 関口美穂, 紺野慎一. Redundant nerve root の臨床的意義. 第 94 回日本整形外科学会学術総会; 20210520-21; 東京/Web. 日本整形外科学会雑誌. 95(2):S681.

大谷晃司, 紺野慎一, 関口美穂, 小野玲, 内田一彰, 村田峻輔. 自己効力感と運動器慢性疼痛やロコモティブシンドロームとの関係. 第 94 回日本整形外科学会学術総会; 20210520-21; 東京/Web. 日本整形外科学会雑誌. 95(2):S934.

小林賢司, 大谷晃司, 関口美穂, 富永亮司, 渡邊剛広, 紺野慎一. 一般住民における 10 年間の腰椎椎間板変性進行と腰痛発生との関連の検討 南会津スタディ. 第 94 回日本整形外科学会学術総会; 20210520-21; 東京/Web. 日本整形外科学会雑誌. 95(2):S1003.

青木俊太郎. Up-to-date 認知行動療法. 日本ペインクリニック学会第 55 回学術集会; 20210722-24; 富山/Web.

菅家智史, 川井巧, 及川沙耶佳. 自分の教育ってどうですか? ~医学教育の理論を紐解く~. 福島県立医科大学総合診療医センターふくジェネ Trainer's Lounge; 20210721; Web.

Sato E, Eto Y, Kyuragi S, Park J, Oikawa S, Lee-Jayaram J, Berg BW. Promoting Excellence and Reflective Learning in Simulation (PEARLS): A Debriefing Tool for Japan. 第 53 回日本医学教育学会大会; 20210729; Web.

染谷真紀, 及川沙耶佳, 茂木恒俊, 田中淳一, 鉄原健一. オンラインシミュレーション Faculty Development の取り組み. 第 53 回日本医学教育学会大会; 20210729; Web.

Stanyon M, Shikama Y, Horsburgh J, Moula Z, Parekh R, Otani K. Cross-cultural constructions of unprofessional behaviour: a Qmethod pilot study. 第 53 回日本医学教育学会大会; 20210730-31; Web. 医学教育. 52(Suppl):85.

菅原亜紀子, 石川和信. 継続診療に求められる医師のコンピテンシーとは? ベテラン医師の視点から. 第 53 回日本医学教育学会大会; 20210730-31; Web. 医学教育. 52(Suppl):139.

安田恵, 色摩弥生, 坂本信雄, 川井巧, 青木俊太郎, 末永博紀, 安井清孝, 諸井陽子, 大谷晃司. オンライン地域体験実習を通して醸成されるプロフェッショナリズムに関する検討. 第 53 回日本医学教育学会大会; 20210730-31; Web. 医学教育. 52(Suppl):148.

諸井陽子, 色摩弥生, 安田恵, 青木俊太郎, 安井清孝, 大谷晃司. コロナ禍に対応したオンライン「早期臨床体験実習」. 第 53 回日本医学教育学会大会; 20210730-31; Web. 医学教育. 52(Suppl):149.

安井清孝, Stanyon M, 諸井陽子, 青木俊太郎, 千葉靖子, 大谷晃司, 色摩弥生. 日本人学生に能動的議論参加を促すグループ討論会の試み. 第 53 回日本医学教育学会大会; 20210730-31; Web. 医学教育. 52(Suppl):155.

川井巧, 色摩弥生, 安田恵, 及川沙耶佳, 唐尊一, 青木俊太郎, 安井清孝, 諸井陽子, マハム・スタンヨン, 大谷晃司. 福島県内の臨床研修医の研修開始時点での臨床能力の自己評価. 第 53 回日本医学教育学会大会; 20210730-31; Web. 医学教育. 52(Suppl):171.

菅家智史, 川井巧, 及川沙耶佳. 自分の教育ってどうですか?～医学教育の理論を紐解く～第 2 回目. 福島県立医科大学総合診療医センターふくジェネ Trainer's Lounge; 20210822; Web.

高階光梨, 横光健吾, 村中誠司, 宋龍平, 国里愛彦, 木内敬太, 青木俊太郎, 佐藤秀樹, 片岡裕貴, 竹林由武. 遠隔心理支援のメンタルヘルス・アウトカム: メタ分析研究の系統的レビュー. 日本心理学会第 85 回大会; 20210901-08; Web.

小林洋, 大谷晃司, 二階堂琢也, 渡邊和之, 加藤欽志, 半田隼一, 小林良浩, 矢吹省司, 紺野慎一. 脊椎外科領域の低侵襲手術の実際 - 頸椎内視鏡を用いた低侵襲治療による, QOL の改善効果. 第 70 回東日本整形災害外科学会学術集会; 20210917; 盛岡. 東日本整形災害外科学会雑誌. 33(3):186.

遠藤裕司, 渡邊和之, 小林良浩, 小林洋, 加藤欽志, 二階堂琢也, 大谷晃司, 矢吹省司, 紺野慎一. アテトーゼ型脳性麻痺に伴う上位頸髄症に対する環椎後弓切除術の手術成績 - 2 例報告. 第 70 回東日本整形災害外科学会学術集会; 20210917; 盛岡. 東日本整形災害外科学会雑誌. 33(3):311.

渡邊和之, 大谷晃司, 二階堂琢也, 加藤欽志, 小林洋, 矢吹省司, 紺野慎一. 腰部脊柱管狭窄に対する除圧術



の長期成績 手術範囲から除外した無症候性狭窄と術後新規症状の出現に関与する因子の検討. 第70回東日本整形災害外科学会学術集会; 20210917-18; 盛岡. 東日本整形災害外科学会雑誌. 33(3):406.

菊地潤, 青木俊太郎. コロナ禍における登校しぶりを呈した小学1年生に対する認知行動療法—呼吸法・漸進的筋弛緩法を通して、不安や緊張が低減した症例—. 日本認知・行動療法学会第47回大会; 20211010-11; Web.

高階光梨, 佐藤秀樹, 青木俊太郎, 牟田季純, 秋山直美, 横光健吾, 竹林由武. 日本語版 Covid Stress Scale (CSS) の作成と信頼性・妥当性の検討. 日本認知・行動療法学会第47回大会; 20211010-11; Web.

本谷亮, 笠原諭, 岩崎稔, 青木俊太郎, 会田記章, 村上安壽子, 高橋直人, 矢吹省司, 井関雅子, 丹羽真一. 慢性疼痛患者へのリハビリテーション内で実践可能な認知行動療法プログラム—pilot studyによる短期的効果の検討—. 日本認知・行動療法学会第47回大会; 20211010-11; Web.

諸井陽子, 青木俊太郎, 安井清孝, 安田恵, 川井巧, 及川沙耶佳, 色摩弥生, 大谷晃司. 模擬患者のオンライン養成に向けたオンラインミーティングアプリ“Zoom”の利用調査. 第18回東北シミュレーション医学教育研究会; 20211204; Web. プログラム・抄録集. 8.

#### 〔特別講演〕

大谷晃司. 骨粗鬆症の疫学・診断・治療のABC. 第2回郡山脆弱性骨折予防学術講演会; 20210625; 郡山.

大谷晃司. 内科外来での他科診療 内科医が遭遇する運動器の症候・疾患についての対処法. 第34回日本臨床内科医学会; 20210919-20; Web. 日本臨床内科医会誌. 36(3):S59.

大谷晃司. 手足の痛み・しびれの診かた、考え方. 福島市整形外科医会学術講演会; 20211112; 福島.

大谷晃司. 勤労者の腰痛の予防と治療. 第18回福島県産業医学研修会; 20211117; 白河.

#### 〔招待講演〕

Oikawa S. Collaborative Simulated Scenarios. SIMULCON India 3rd National Simulation Conference; 20211203-05; Web.