

## 著書・論文

| 著者  | 著書 | 論文名  | 出版書店名 | 掲載誌名                         | 掲載巻    | 掲載ページ    |
|---|----|--|-------|------------------------------|--------|----------|
| Kazuki Ito, Shintaro Uehara, Akiko Yuasa, Kazuki Ushizawa, Shigeo Tanabe, Yohei Otaka   |    | Gamified exercise for the distal upper extremity in people with post-stroke hemiparesis: feasibility study on subjective perspectives during daily continuous training                                       |       | Ann Med                      | 56(1)  | 2306905  |
| Kei Kiyono, Shigeo Tanabe, Satoshi Hirano, Takuma Ii, Yuki Nakagawa, Koki Tan, Eiichi Saitoh,   |    | Effectiveness of Robotic Devices for Medical Rehabilitation: An Umbrella Review  |       | J Clin Med.                  | 13(21) | 6616     |
| Akifumi Kiso, Hirofumi Maeda, Yohei Otaka, Hitoshi Mori, Hitoshi Kagaya   |    | A comparative study of changes in Hmax/Mmax under spinning permanent magnet stimulation, repetitive peripheral magnetic stimulation, and transcutaneous electrical nerve stimulation in healthy individuals  |       | Jpn J Compr Rehabil Sci      | 第15回   | 58–62    |
| Daisuke Kato, Satoshi Hirano, Daisuke Imoto, Takuma Ii, Takuma Ishihara, Daisuke Matsuura, Hirofumi Maeda, Yoshitaka Wada,  |    | Effects of robot-assisted gait training within 1 week after stroke onset on degree of gait independence in individuals with hemiparesis: a propensity score-matched analysis in a single-center cohort study |       | J Neuroeng Rehabil           | 22(1)  | 42       |
| Kono Y, Hamazaki N, Katano S, Yamamoto S, Ishihara K, Iwatsu K, Okamura M, Ogawa M, Kasai KI, Takeuchi M, Nozaki K, Yamashita M, Yamamoto S, Yamamoto S, Kamiya K, Takahashi T, Izawa H, Otaka Y, |    | Rationale and study design of multicomponent exercise intervention for frail older patients with acutely decompensated heart failure: Pilot of the randomized controlled trial J REHAB-HF trial.             |       | Arch Gerontol Geriatr        | 第136回  | 105892   |
| Howell Henrian G Bayona, Yoko Inamoto, Eichii Saitoh, Keiko Aihara, Masanao Kobayashi,  |    | Prediction of Pharyngeal 3D Volume Using 2D Lateral Area Measurements During Swallowing  |       | Dysphagia                    | 39(5)  | 783–796  |
| Shin Kitamura, Yohei Otaka, Shintaro Uehara, Yudai Murayama, Kazuki Ushizawa, Yuya Narita, Naho Nakatsukasa, Daisuke Matsuura, Rieko Osu, Kunitsugu Kondo, Sachiko Sakata                         |    | Time-course for acquiring transfer independence in patients with subacute stroke: a prospective cohort study   |       | J Rehabil Med                | 第56回   | jrm40055 |
| Yota Obayashi, Shintaro Uehara, Akiko Yuasa, Yohei Otaka  |    | The other person's smiling amount affects one's smiling response during face-to-face conversations   |       | Front Behav Neurosci         | 第18回   | 1420361  |
| Taisei Sugiyama, Shintaro Uehara, Akiko Yuasa, Kazuki Ushizawa, Jun Izawa, Yohei Otaka  |    | Learning-to-learn as a metacognitive correlate of functional outcomes after stroke: a cohort study   |       | Eur J Phys Rehabil Med       | 60(5)  | 750–760  |
| Yuji Kono, Masahiko Mukaino, Yushi Ozawa, Koji Mizutani 1, Yuki Senju, Takayuki Ogasawara, Masumi Yamaguchi, Takashi Muramatu, Hideo Izawa,   |    | Response to the letter to the editor: clinical impact of non-lying time on hospital-associated functional decline in older patients undergoing transcatheter aortic valve implantation                       |       | Heart Vessels                | 39(10) | 918–919  |
| Hiroshi Hosokawa, Fumiaki Tamiya, Ren Fujii, Ryu Ishimoto, Masahiko Mukaino, Yohei Otaka  |    | Changes in Toe Clearance Due to Adjusting the Dorsiflexion Angle of Ankle-Foot Orthoses: A Study in Healthy Individuals  |       | Bioengineering (Basel)       | 11(12) | 1293     |
| Kazuaki Oyake, Shota Watanabe, Ayano Takeuchi, Taiki Yoshida, Takashi Shigematsu, Yuuki Natsume, Shigeki Tsuzuku, Kunitsugu Kondo, Ichiro Fujishima, Yohei Otaka, Satoshi                         |    | Applying a Motivational Instructional Design Model to Stroke Rehabilitation: A Feasibility Study on Occupational and Swallowing Therapies  |       | Arch Rehabil Res Clin Transl | 6(3)   | 100344   |

|   |  |   |  |  |                       |                          |
|---|--|---|--|--|-----------------------|--------------------------|
| Naoki Mori, Yohei Otaka, Daisuke Ito, Ayaka Shimizu, Ayako Narita, Kaoru Honaga, Daisuke Matsuura, Kunitsugu Kondo, Meigen Liu,                                     |  | Efficacy of Cognitive Stimulation Therapy for Cognition in Patients with Vascular Cognitive Impairment: A Pilot Randomized Controlled Trial   |  | Keio J Med   | 73(4)                 | 39–46                    |
| Daisuke Matsuura, Yohei Otaka, Saki Asaumi, Tomomi Itano, Tetsushi Chikamoto, Shigeru Yamori, Yusuke Murakami   |  | Prediction of Oral Intake at Discharge with Early Assessment of Swallowing Function within 24 h after Admission: A Retrospective Cohort Study   |  | Dysphagia  | 39(6)                 | 1163–1170                |
| Ryunosuke Nagao, Yasuaki Mizutani, Kazuya Kawabata, Junichiro Yoshimoto, Yoko Inamoto, Seiko Shibata, Mizuki Ito, Yohei Otaka, Hirohisa                             |  | Correlations between Dysphagia Severity Scale Scores and Clinical Indices in Individuals with Multiple System Atrophy   |  | Mov Disord Clin Pract                                    | Online ahead of print | doi: 10.1002/mdc.3.70055 |
| Shin Kitamura, Yohei Otaka, Kazuki Ushizawa, Seigo Inoue, Sachiko Sakata, Kunitsugu Kondo   |  | Investigation of independence in the tasks involving the use of public transportation in patients with subacute stroke  |  | J Rehabil Med  | 第57回                  | jrm42025                 |
| Yusuke Ozaki, Yuji Kono, Ayato Shinohara, Tomoyuki Nakamura, Takuma Ishihara, Osamu Nishida, Yohei Otaka  |  | The impact of mobilization training time during the first postoperative week on the length of hospital stay in postoperative patients admitted to an intensive care unit                |  | J Rehabil Med  | 第57回                  | jrm41015                 |
| Kazuaki Oyake, Kaori Takahashi, Aiko Arikawa, Honoka Abe, Kunitsugu Kondo, Yohei Otaka, Satoshi Tanaka  |  | Depressive Symptoms Are Associated With Reduced Unsupervised Training Engagement in Inpatients With Subacute Stroke: A Secondary Data Analysis Study                                    |  | Arch Rehabil Res Clin Transl                             | 7(1)                  | 100424                   |
| Zaliha Omar, Yohei Otaka, Eiichi Saitoh   |  | Design and implementation of a community-based rehabilitation curriculum for training multidisciplinary rehabilitation teams to serve people aging with disabilities                    |  | Fujita Med J   | 11(1)                 | 1–10                     |
| Issei Nakashima, Daisuke Imoto, Satoshi Hirano, Hitoshi Konosu, Yohei Otaka   |  | Gait analysis system for assessing abnormal patterns in individuals with hemiparetic stroke during robot-assisted gait training: a criterion-related validity study in healthy adults   |  | Front Neurorobot   | 第19回                  | 1558009                  |
| Yuji Kono, Satoshi Katano, Yohei Otaka, Koshiro Kanaoka, Akinori Sawamura, Tetsufumi Motokawa, Yoshihiro Miyamoto, Yusuke Ohya, Shin-Ichiro Miura, Nagaharu Fukuma, |  | Association of In-Hospital Cardiac Rehabilitation on Hospital-Associated Disability for Octogenarian Patients With Acute Myocardial Infarction – An Insight From the JROAD-DPC Database |  | Circ Rep   | 7(1)                  | 25–30                    |
| Hiroki Tanikawa, Hitoshi Kagaya, Shota Itoh, Kento Katagiri, Hikaru Kondoh, Kenta Fujimura, Satoshi Hirano, Toshio Teranishi  |  | LONG-TERM REPEATED BOTULINUM TOXIN A TREATMENT OVER 12 YEARS GRADUALLY CHANGES GAIT CHARACTERISTICS: SINGLE-CASE STUDY  |  | J Rehabil Med Clin Commun                                | 第7回                   | 40827                    |
| Akifumi Yamaguchi, Yoku Kanazawa, Satoshi Hirano, Yoichiro Aoyagi   |  | A Case with Left Hemiplegia after Cerebral Infarction with Improved Walking Ability Through Robot-assisted Gait Training Combined with Neuromuscular Electrical Stimulation for         |  | Jpn J Compr Rehabil Sci                                  | 27(15)                | 88–93                    |
| Emi Mizuno, Takayuki Ogasawara, Masahiko Mukaino, Masumi Yamaguchi, Shingo Tsukada, Shigeru Sonoda, Yohei Otaka   |  | Highlighting Unseen Activity Through 48-Hour Continuous Measurement in Subacute Stroke Rehabilitation: Preliminary Cohort Study.  |  | JMIR formative research                                  | 第8回                   | e51546                   |
| Ayaka Yokoi, Hiroyuki Miyasaka, Hiroki Ogawa, Shota Itoh, Hideto Okazaki, Shigeru Sonoda  |  | Effect of combining an upper limb rehabilitation support robot with task-oriented training on severe upper limb paralysis after spinal cord infarction: A case report                   |  | Japanese Journal of Comprehensive Rehabilitation Science | 第15回                  | 42–48                    |
| 大高 洋平, 北村 新   |  | 【睡眠障害についてかかりつけ医が知つておきたいこと】高齢者の転倒とその予防・対策(解説)  |  | 日本医師会雑誌  | 153巻5号                | 532                      |

|  |  |   |  |   |             |           |
|--|--|---|--|---|-------------|-----------|
| 島田 洋一, 緒方 直史, 菅原 英和, 大高 洋平, 神山 一行, 小山 照幸, 中馬 孝容, 岡本 隆嗣, 勝谷 将史, 羽田 康司, 近藤 国嗣, 川             |  | 令和6年度リハビリテーション医療に関する社会保険診療報酬改定について 急性期診療を中心に(解説)  |  | The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine | 61巻6号       | 555-560   |
| 島田 洋一, 緒方 直史, 菅原 英和, 大高 洋平, 神山 一行, 小山 照幸, 中馬 孝容, 岡本 隆嗣, 勝谷 将史, 羽田 康司, 近藤 国嗣, 川             |  | 令和6年度リハビリテーション医療に関する社会保険診療報酬改定について 回復期リハビリテーション病棟, 地域包括医療・ケア病棟, 医療介護連携(解説)              |  | The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine | 61巻7号       | 669-676   |
| 篠原 史都, 河野 裕治, 水谷 公司, 西田 修, 大高 洋平   |  | 【Multimorbidity and Multiple Disabilities(MMD)–多疾患重複時代がやってきた!】急性期加療における新たなMMD発生予防対策(解説) |  | 理学療法ジャーナル                                       | 58巻11号      | 1240-1245 |
| 島田 洋一, 緒方 直史, 菅原 英和, 大高 洋平, 神山 一行, 小山 照幸, 中馬 孝容, 岡本 隆嗣, 勝谷 将史, 羽田 康司, 近藤 国嗣, 川             |  | 令和6年度リハビリテーション医療に関する社会保険診療報酬改定について リハビリテーション医療に関連する介護報酬改定について(解説)                       |  | The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine | 61巻8号       | 767-775   |
| 篠原 史都, 加賀谷 斎, 幸村 英文, 尾崎 祐輔, 寺西 利生, 中村 智之, 西田 修, 大高 洋平                                      |  | 早期離床リハビリテーション～何を?どれくらい?～ ICU-AW患者に対するベッド上自転車エルゴメーターエクササイズの筋力増強効果検証 単施設後方視的研究            |  | 日本集中治療医学会雑誌                                     | 31巻 Suppl.1 | S418      |
| 尾崎 祐輔, 篠原 史都, 河野 裕治, 中村 智之, 石原 拓磨, 西田 修, 大高 洋平   |  | 術後ICUに入室した患者の術後1週間の離床トレーニング時間の割合は在院日数の関連因子になる   |  | 日本集中治療医学会雑誌                                     | 31巻 Suppl.1 | S1018     |
| 富田 憲, 大高 洋平  |  | 【義肢装具治療の最前線】脳卒中患者のリハビリテーションと長下肢装具(解説)   |  | 総合リハビリテーション                                     | 52巻10号      | 1023-1028 |
| 宮坂 裕之, 大高 洋平   |  | “こんなときどうする?”リハビリテーション臨床現場のモヤモヤ解決!令和版(第5回) リハビリテーション科運営編 リハビリテーション医療における業務効率化(解説)        |  | Journal of Clinical Rehabilitation              | 33巻12号      | 1196-1200 |
| 田辺 茂雄, 近藤 輝, 大高 洋平   |  | ロボットによる院内支援の具体的な成果活動を支え育む移動・移乗支援ロボットの研究開発・製品化・社会実装(解説)                                  |  | 新医療   | 51巻12号      | 80-84     |
| 柴田 齊子, 大高 洋平   |  | リハビリテーション科医師に必要な診察,評価手技 摂食嚥下(水飲みテスト), RSST, VF, VEの手技, 評価のポイント                          |  | Journal of Clinical Rehabilitation              | 34巻2号       | 169-173   |
| 山田 将之, 寺西 利生, 加藤 正樹, 大河内 由紀, 桂華 麻希, 大高 洋平  |  | SCU病棟における作業療法, 理学療法の訓練内容の把握 Exercise Log入力シート作成に向けた予備的調査(原著論文)                          |  | 日本作業療法研究学会雑誌                                    | 27巻1号       | 29-35     |
| 津田 英一, 緒方 直史, 菅原 英和, 大高 洋平, 神山 一行, 小山 照幸, 中馬 孝容, 岡本 隆嗣, 勝谷 将史, 羽田 康司, 木下 翔司, 近藤 国嗣, 川手 信行, |  | 令和6年度リハビリテーション医療に関する診療報酬改定についてのアンケート調査結果報告書(解説)   |  | The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine | 61巻12号      | 1230-1236 |
| 橋本 千里, 河野 裕治, 小澤 祐士, 前田 寛文, 築瀬 正伸, 井澤 英夫, 大高 洋   |  | 長期点滴強心薬使用中の心不全患者に対して安全に有酸素運動を導入できた2症例の検討(原著論文)  |  | 循環器理学療法学  | 4巻1号        | 35-43     |
| 那須田 朋佳, 河野 裕治, 小澤 祐士, 水谷 公司, 前田 寛文, 築瀬 正伸, 井澤 英夫, 大高 洋平                                    |  | 大腿切断を実施した心不全症例に対する包括的な病態管理が身体機能の改善と心不全増悪予防に有効であった1症例(原著論文)                              |  | 循環器理学療法学  | 4巻1号        | 45-50     |
| 近藤 麻友, 宮坂 裕之, 平野 哲   |  | 【脊髄損傷と作業療法】回復期リハビリテーション病棟における高齢不全脊髄損傷者への作業療法(解説)  |  | 作業療法ジャーナル                                       | 58巻7号       | 572-578   |
| 井伊 卓真, 平野 哲  |  | 【脳卒中リハビリテーション医療アップデート】脳卒中後の歩行練習の基本とロボットを用いた歩行練習(解説)                                     |  | The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine | 61巻2号       | 105-111   |
| 赤塚 功   |  | ニューカマーリハ専門医   |  | Journal of Clinical Rehabilitation              | 34(3)       | 283-283   |