

リハビリテーション部

Rehabilitation

副部長(准教授)	松下 功	Isao Matsushita
診療助手	今西理恵子	Rieko Imanishi
理学療法士	川合 宏	Hiroshi Kawai
理学療法士	新出 敏治	Toshiharu Shinde
理学療法士	石黒 幸治	Koji Ishikuro
理学療法士	矢代 郷	Go Yadai
理学療法士	横山 直美	Naomi Yokoyama
理学療法士	小林 茉鈴	Marin Kobayashi
理学療法士	古屋 浩太	Kota Furuya
理学療法士	森田 慎也	Shinya Morita
理学療法士	中田 健史	Takeshi Nakada
理学療法士	篠島 佑子	Yuko Shinojima
作業療法士	永原 詩乃	Shino Nagahara
作業療法士	布村 有加	Yuka Nunomura
作業療法士	稲垣 実来	Miku Inagaki
作業療法士	草島 未悠	Myu Kusajima

◆ 著 書

- 1) 石黒幸治. 極めに・究める神経筋疾患. 相澤純也編. 東京: 丸善出版株式会社; 2019 Apr.

◆ 原 著

- 1) 矢代 郷, 小林茉鈴, 今西理恵子, 松下 功. 人工股関節全置換術後の退院時歩行能力に関連する因子の検討. みんなの理学療法. 2019 Feb; 31: 40-43.

◆ 学会報告

- 1) Ishikuro K, Dougu N, Nukui T, Yamamoto Y, Nakatsuji Y, Kuroda S, Matsushita I, Nishimaru H, Araujo MFP, Nishijo H. New strategy for neuro-rehabilitation with transcranial direct current stimulation (tDCS) over the frontal polar area in Parkinson's disease. 13th International Society of Physical and Rehabilitation Medicine World Congress; 2019 Jun 9-13; Kobe.
- 2) 稲垣実来, 牧 織衣, 永原詩乃, 布村友加, 草島未悠, 今西理恵子, 松下 功, 頭川峰志, 長田龍介. 人工指関節置換術後の利き手箸動作の検討. 第20回RA トータルマネジメントフォーラム; 2019 Feb 2; 東京.
- 3) 草島未悠, 頭川峰志, 布村友加, 稲垣未来, 今西理恵子, 松下 功. びらん性変形性関節症に対し, 関節保護と装具療法を実施した一例. 第18回富山県作業療法学会; 2019 Mar 17; 富山.
- 4) 石黒幸治. パーキンソン病患者の前頭極に対する経頭蓋直流電気刺激 (tDCS) の有効性. 第10回日本ニューロリハビリテーション学会学術集会; 2019 Apr 29; 仙台.
- 5) 石黒幸治. 周術期の他職種連携. 第44回日本外科系連合会学会; 2019 Jun 21; 金沢.
- 6) 森田慎也, 城宝秀司, 新出敏治, 後藤範子, 中垣内昌樹, 中村牧子, 牛島龍一, 今西理恵子, 松下 功. 高齢心不全患者のリハ開始時における Barthel Index, 立位バランス指標と自宅退院率の関係. 第25回日本心臓リハビリテーション学会学術集会; 2019 Jul 13-14; 大阪.
- 7) 森田慎也, 城宝秀司, 新出敏治, 後藤範子, 中村牧子, 牛島龍一, 今西理恵子, 松下 功. 下肢関節疾患を併存する心疾患患者に対する心大血管リハビリテーションの経験. 第25回日本心臓リハビリテーション学会学術集会; 2019 Jul 13-14; 大阪.
- 8) 矢代 郷, 小林茉鈴, 中田健史, 今西理恵子. 人工股関節全置換術前後における歩行能力・移動機能・下肢筋力の経時的变化. 第35回東海北陸理学療法学会大会; 2019 Nov 9-10; 富山.
- 9) 小林茉鈴, 矢代 郷, 中田健史, 今西理恵子. 人工股関節全置換術後患者の在院日数に影響を与える術前機能因子の検討と今後の展望. 第35回東海北陸理学療法学会大会; 2019 Nov 9-10; 富山.

- 10) 古屋浩太, 石黒幸治. 当院における脳卒中急性期からの **Neuromodulation** 治療の予備的研究と今後の可能性. 第 35 回東海北陸理学療法学会学術大会 ; 2019 Nov 9-10 ; 富山.
- 11) 森田慎也, 城宝秀司, 新出敏治, 後藤範子, 堀 正和, 中垣内昌樹, 中村牧子, 牛島龍一, 今西理恵子, 松下 功. 急性期病院に入院した高齢循環器疾患患者の自宅退院と入退院時 ADL との関係 - 要介護認定者と非介護認定者を比較して -. 第 35 回東海北陸理学療法学会学術大会 ; 2019 Nov 9-10 ; 富山.

◆ その他

- 1) 古屋浩太. 脳卒中発症早期からの経頭蓋直流電気刺激(tDCS)が歩行改善に有効であった症例. 第 8 回北陸四大学病院リハビリテーション合同研修会 ; 2019 Feb 9 ; 富山.
- 2) 森田慎也. 2018 年の取り組み～心大血管リハビリテーション開設について. 第 8 回北陸四大学病院リハビリテーション合同研修会 ; 2019 Feb 9 ; 富山.
- 3) 石黒幸治. 知っておくべき患者移送技術. 臨技, 富山県臨床検査技師会主催ベッドサイド実践講習会 ; 2019 Feb 24 富山.
- 4) 石黒幸治. パーキンソン病に対するリハストラテジーを再考する～過去, 現在, そして未来へ～. 第 35 回東海北陸理学療法学会学術大会 ; 2019 Nov 9-10 ; 富山.
- 5) 石黒幸治. 自宅・病院でできる脳卒中リハビリ. 第 3 回脳卒中相談会 ; 2019 Dec 7 ; 富山.