令和2(2020)~令和5(2023)年度 2023 10/13現在

## 学会発表

于云光衣			
PT	神経発達症児の粗大運動能力と日常生活活動能力の関連-予備的探索的研究-	第39回東海北陸理学療法学術大会	2023
	感覚受容の困難さが自閉スペクトラム症・知的発達症児の片脚立位保持時間および 日常生活スキルに及ぼす影響	第21回日本神経理学療法学会学術大会	2023
	「私だって仕事がしたい」 車椅子自操につながった脱着式パルンバを用いた取り組み	第67回全国肢体不自由療育研究大会	2022
	トランポリンを用いた立位保持介入が平地での立位保持と歩行能力の向上に寄与した 脳性麻痺痙直型両麻痺児の一症例	第17回東海北陸近畿ブロック肢体不自由児療育研究大会	2022
	知的発達症児の静的立位バランス能力と日常生活活動動作能力の関係 一社会的機能を加味した検討一	第9回日本小児理学療法学会学術大会	2022
	特別支援学校知的障害部門に通学する小学部児童の運動能力と日常生活活動動作能力の関係	第20回日本神経理学療法学会学術大会	2022
	重度成人脳性麻痺者の大腿四頭筋筋厚および大腿直筋筋輝度に日常の立位機会の 有無が及ぼす影響	第19回日本神経理学療法学会学術大会	2021
	知的障害児保育における運動遊びの試み	第66回全国肢体不自由児療育研究大会	2021
ОТ	ボディイメージの向上により背中の洗体動作が向上した一例	第17回東海北陸近畿ブロック肢体不自由児療育研究大会	2022
	フォーク動作自立に向けた介入が、目と手の協応へ導いた一症例	第17回東海北陸近畿ブロック肢体不自由児療育研究大会	2022
	手の触角過敏の減少に従い、道具操作性が向上しつつある女児のOT経過	第17回東海北陸近畿ブロック肢体不自由児療育研究大会	2022
ST	場面緘黙が疑われる言語発達遅滞児の経過	第67回全国肢体不自由療育研究大会	2022
	視覚的構造化と成功体験の積み重ねにより相互的なやりとりが向上した 自閉スペクトラム症児の一例	第67回全国肢体不自由療育研究大会	2022
原著			
PT	痙直型脳性麻痺右片麻痺児の痙縮腓腹筋に対する局所振動刺激とストレッチの併用が 粗大運動機能の向上に寄与した一症例—ABABデザインを用いた検討—	神経理学療法学	2022
	Effect of performing daily activities while standing on the quantity and quality of the thigh muscles in adults with severe cerebral palsy: a cross-sectional study	Journal of Physical Therapy Science	2021

## 認定療法士

PT 発達障害認定理学療法士 1名