

第8 研究論文・研究発表等

1 著書

番号	所属	発表・著者	題名	編者	書名	出版社	掲載ページ	発表年月
1	センター長 診療部 脳神経内科	市川忠	コロナ禍における療養・ リハビリテーション		パーキンソン病療養の 手引 2016追補版	厚生労働科学研究費 補助金難治疾患克服 研究事業神経変性疾 患に関する調査研究 班	pp18-22	2023. 2
2	診療部 脳神経内科	日誌正樹	神経難病患者の包括的リ ハビリ入院		月刊 難病と在宅ケ ア 2023. 3月号	日本プランニングセ ンター	pp43-46	2023. 3
3	診療部 リハビリテ ーション科	堀匠	パーキンソン病のリハビ リテーションの実際1 軽 中等症期の理学療法	三井 直人・常名 勇氣・市川 忠	Video Journal of Movement Disorders.		Vol. 1 (3) : pp25 -29	2022
4	診療部 リハビリテ ーション科	堀匠	パーキンソン病のリハビ リテーションの実際2 中 重症期の理学療法	三井 直人・常名 勇氣・笠井 健 治・市川 忠	Video Journal of Movement Disorders.		Vol. 1 (4) : pp45 -48	2022
5	健康増進担当	常見恭子	全国障害者スポーツ大会 の障害区分 第30回		NO LIMIT Vol. 91	公益財団法人日本パ ラスポーツ協会	pp48-49	2022. 9
6	健康増進担当	常見恭子	全国障害者スポーツ大会 の障害区分 第31回		NO LIMIT Vol. 92	公益財団法人日本パ ラスポーツ協会	pp48-49	2022. 12
7	健康増進担当	常見恭子	全国障害者スポーツ大会 の障害区分 第32回		NO LIMIT Vol. 93	公益財団法人日本パ ラスポーツ協会	pp44-45	2023. 3
8	言語聴覚科	清水充子	疾患に伴う摂食嚥下障害 へのアプローチ 老化（フレイル、廃用症 候群）	深浦順一・内山 千鶴子・城間将 江・城本修・立 石雅子・長谷川 賢一	図解 言語聴覚療法 技術ガイド 第2版	文光堂	pp570-572	2022. 11
9	言語聴覚科	清水充子	疾患に伴う摂食嚥下障害 へのアプローチ 認知機能低下	深浦順一・内山 千鶴子・城間将 江・城本修・立 石雅子・長谷川 賢一	図解 言語聴覚療法 技術ガイド 第2版	文光堂	pp573-575	2022. 11
10	言語聴覚科	清水充子	疾病と栄養 摂食嚥下障害	尾岸恵三子・正 木治恵	看護栄養学第5版	医歯薬出版	pp185-191	2022. 12
11	言語聴覚科	清水充子	摂食嚥下障害 言語聴覚士の対応	田山二郎	言語聴覚士のための 基礎知識 耳鼻咽喉科学第3版	医学書院	pp265-272	2023. 2
12	看護部	西川早苗	わたしのリハマインド		リハビリナース	メディカ出版	p1	2022. 6
13	看護部 第三病棟	松永真紀 高野みのり	回復期リハの視点から書 く過不足のない経過記録 ～テンプレートを活用し た記録～		リハビリナース	メディカ出版	pp14-20	2023. 2

2 論文

番号	所属	発表・著者	題名	掲載誌名	巻、号	掲載ページ	発表年月	種類
1	診療部 リハビリテ ーション科	今井由里恵	重症COVID-19罹患後3症例の身体機 能の向上	The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine	第59巻6号	pp640 - 646	2022. 6	その他
2	歯科診療部 歯科診療科	Hidenori Kubo 他	Conditioned pain modulation is not associated with thermal pain illusion	Scandinavian Journal of Pain	Volume 23, Issue 1	pp175-183	2022. 5	原著
3	理学療法科	小川秀幸	生活期脳卒中者の短下肢装具継続使 用における使用状況とトラブル発生 との関係	日本義肢装具学会誌	第39巻第1号	pp68-72	2023. 1	その他
4	理学療法科	小川秀幸	身体障害者更生相談所の来所相談記 録からみた更生用装具作製に関わる 課題	日本支援工理学療法学会誌	第2巻第2号	pp53-57	2023. 3	原著
5	理学療法科	小川秀幸	装具難民解消に向けた下肢装具 チェックシートの開発－内容的妥当 性および使用感の検証－	日本支援工理学療法学会誌	第2巻第2号	pp72-79	2023. 3	原著

3 学会発表

番号	所属	発表・著者	題名	学会名	発表年月	開催地	その他
1	センター長 診療部 脳神経内科	市川忠	遠隔リハビリテーションの可能性と限界 - PD遠隔リハ研究会活動から-	第63回日本神経学会学術大会	2022. 5	東京都千代田区	シンポジウム
2	センター長 診療部 脳神経内科	市川忠	パーキンソン病遠隔リハビリテーション構築への取り組み	第59回日本リハビリテーション医学会学術大会	2022. 6	神奈川県横浜市	シンポジウム
3	センター長 診療部 脳神経内科	市川忠	PD運動療法による非運動症状への効果	第16回日本パーキンソン病・運動障害学術大会	2022. 7	東京都港区	シンポジウム
4	センター長 診療部 脳神経内科	市川忠	パーキンソン病患者さんが運動・リハビリによって何が得られるか？	第4回パーキンソン病学術大会	2022. 7	東京都港区	シンポジウム
5	センター長 診療部 脳神経内科 看護部 第三病棟	市川忠・千葉幸一・吉田岳・松本陽起・及川順子・橋本祐二・新井亜紀	COVID-19パンデミック時期による入院認知症者の予後の検討	第41回日本認知症学会学術集会	2022. 11	東京都千代田区	一般演題
6	診療部 リハビリテーション科	今井由里恵	重症COVID-19罹患後3症例の身体機能の向上	第5回日本リハビリテーション医学会秋季学術集会	2022. 11	愛知県名古屋	一般演題
7	歯科診療部 歯科診療科	久保英範・石塚あかね・永尾康 他	知的障害者への静脈内鎮静法施行時に発生する低酸素血症に関わる影響因子の検討	第50回日本歯科麻酔学会総会・学術集会	2022. 10	東京都品川区	一般演題
8	歯科診療部 歯科診療科	久保英範 他	重度心身障害者病棟で緊急静脈麻酔で背部叩打法にて咽頭部異物摘出を行った1例	第32回日本有病者歯科医療学会学術大会	2023. 3	長野県北佐久郡軽井沢町	一般演題
9	歯科診療部 歯科診療科	久保英範 他	非侵襲連続推定心拍出量 (esCO) により迅速な対応を可能にした多系統萎縮症患者へ急変対応の1例	第33回日本有病者歯科医療学会学術大会	2023. 3	長野県北佐久郡軽井沢町	一般演題
10	健康増進担当	免田佳子・常見恭子	障害者入所施設退所後の体力およびパフォーマンスの変化 ～脊髄損傷による対麻痺者について～	日本アダプテッド体育・スポーツ学会	2022. 12	京都府京都市	一般演題
11	理学療法科	三井直人	パーキンソン病におけるすくみ足検出方法の検討	第20回日本神経理学療法学会	2023. 1	大阪大阪市	一般演題
12	理学療法科	小川秀幸	下肢装具による医療関連機器圧迫創傷の特徴	第59回日本リハビリテーション医学会学術大会	2022. 6	神奈川県横浜市	一般演題
13	理学療法科	小川秀幸	装具難民解消に向けた多職種で共有できる下肢装具チェックシートの作成	第38回日本義肢装具学会	2022. 10	新潟県新潟市	一般演題
14	理学療法科	小川秀幸	下肢装具チェックシートの実用化に向けたケアマネジャーへのアンケート調査	第11回日本支援工理学療法学会	2022. 12	web	一般演題
15	理学療法科	小川秀幸	家屋調整により自宅復帰が可能となった高度肥満の胸髄損傷例	第1回福祉用具フォーラム	2022. 9	web	一般演題
16	理学療法科	小川秀幸	高度肥満の胸髄損傷者における運動療法による減量効果	第31回埼玉理学療法学会	2023. 1	川崎市	一般演題
17	理学療法科	小川秀幸	着脱しやすい金属支柱付き短下肢装具作製の工夫	第10回装具フォーラム	2023. 3	web	一般演題
18	理学療法科	笠井健治	パーキンソン病患者に対する短期集中リハビリテーション入院の反復は抗パーキンソン病薬の増量を抑制する	第63回日本神経学会学術大会	2022. 5	東京都港区	一般演題
19	理学療法科	笠井健治	パーキンソン病に対する理学療法の実践	第5回パーキンソン病治療シンポジウム	2022. 9	東京都港区	一般演題
20	理学療法科	水田宗達	コロナ病棟における理学療法 (PT) ・作業療法 (OT) 介入報告	第31回埼玉理学療法学会	2023. 1	川崎市	一般演題
21	作業療法科	久野郁子	神経難病センターの短期集中リハビリ入院の主観的効果	第24回埼玉健康福祉研究発表会	2023. 2	さいたま市	一般演題
22	作業療法科	金井美樹	頭髄損傷者に対する間欠自己導尿動作の獲得に向けた作業療法士としての関わり	第36回リハ工学カンファレンス	2022. 8	Web	一般演題
23	作業療法科	菅原由貴子	ブラッシュアップ入院患者の主観的効果聴取の取り組み	第40回日本神経治療学会学術集会	2022. 11	福島県郡山市	一般演題
24	作業療法科	武舎郁花	転倒予防の指導が有効だったパーキンソン病の一事例～短期集中リハビリテーション入院を通して～	第56回日本作業療法学会	2022. 9	京都府京都市	一般演題
25	作業療法科	矢部恭子	脊髄疾患により不全対麻痺を呈した症例の高等学校復学支援について	第24回埼玉健康福祉研究発表会	2023. 2	さいたま市	一般演題
26	作業療法科	土佐圭子	標準的PDリハビリプログラムの策定 (作業療法)	第3回PD遠隔リハビリテーション研究会	2022. 4	web	その他
27	作業療法科	土佐圭子	標準的PDリハビリプログラムの策定 (作業療法)	第4回PD遠隔リハビリテーション研究会	2022. 7	web	ワークショップ
28	作業療法科	鈴木康子・土佐圭子・安永雅美	パーキンソン病患者の小学症について	第36回日本リハ工学カンファレンス	2022. 8	web	一般演題

番号	所属	発表・著者	題名	学会名	発表年月	開催地	その他
29	作業療法科	鈴木康子・土佐圭子・安永雅美	パーキンソン病の書字障害に聴覚cueと視覚cueで改善した一症例	第56回日本作業療法学会	2022.9	京都府京都市	一般演題
30	言語聴覚科	野口大輔	パーキンソン病患者の短期リハビリテーション入院における構音機能の改善について	第63回日本神経学会学術大会	2022.5	東京都千代田区	一般演題
31	言語聴覚科	嶋田智廣	パーキンソン病患者の嚥下機能に対する自覚と客観的評価	日本言語聴覚士学会	2022.6	新潟県新潟市	一般演題
32	言語聴覚科	渡邊瑞帆	変性疾患患者に対する言語聴覚療法-入院リハビリテーションの効果と課題の検討-	日本言語聴覚士学会	2022.6	新潟県新潟市	一般演題
33	言語聴覚科	清水充子	ベッドサイドスクリーニングの意義と実践～言語聴覚士の立場から～	第28回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会	2022.9	千葉県千葉市	シンポジウム
34	言語聴覚科	清水充子	職種に知ってもらいたい耳鼻咽喉科・頭頸部外科医との連携による嚥下・構音・音声障害へのリハビリテーション	第28回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会	2022.9	千葉県千葉市	その他
35	看護部 第一病棟	千葉幸一・松本陽起 吉田岳也・及川順子	COVID-19中等症棟入院による日常生活機能の変化と、機能維持改善のための取り組み-ビデオカメラモニター活用による身体拘束低減とADL維持向上の介入効果に対するFIM評価による検証-	第17回医療の質・安全学会学術集会	2022.11	兵庫県神戸市	一般演題
36	看護部 第一病棟	及川順子・千葉幸一 松本陽起・吉田岳也	リハビリテーション専門病院での新型コロナウイルス感染症患者-受け入れの実態と課題-	第34回日本リハビリテーション看護学会学術大会	2022.11	Web	一般演題

4 その他

番号	所属	発表・著者	題名	発表会名	発表年月	開催地
1	診療部 脳神経外科	大淵敏樹	パーキンソン病の外科治療 DBS 手術という選択	第16回パーキンソン病・運動障害疾患コンgres 市民公開講座	2022.7	東京都港区
2	健康増進担当	免田佳子	高齢者とスポーツ	令和4年度上級障がい者スポーツ指導員養成講習会 講師	2022.7	さいたま市
3	健康増進担当	免田佳子	各障がいの理解～身体障がい～	令和4年度埼玉県初級障がい者スポーツ指導員養成講習会 講師	2022.12	久喜市
4	健康増進担当	免田佳子	各障がいの理解～身体障がい～	令和4年度埼玉県初級障がい者スポーツ指導員養成講習会(2) 講師	2023.3	さいたま市
5	健康増進担当	伊藤わかかな	ユニバーサルスポーツ体験会「島のせぼつチャ」	第1回ユニスポフェスタ in航空公園	2022.10	所沢市
6	薬剤科	鈴木清志	事故の構造に基づく分析手法: ImSAFER	日本臨床医学リスクマネジメント学会 2022年度 医療安全セミナー (医療安全管理者養成研修) 講師	2022.10	Web
7	薬剤科	鈴木清志	事故の構造に基づく分析手法 ImSAFER 分析Basic	ImSAFER研究会 医療安全セミナー 講師	2022.12	Web
8	薬剤科	鈴木清志	事故の構造に基づく分析手法 ImSAFER QuickSAFER	ImSAFER研究会 医療安全セミナー 講師	2023.2	Web
9	理学療法科	笠井健治	パーキンソン病の運動療法と 短期集中入院リハビリテーションの効果	埼玉県理学療法士会 難病リハビリテーション推進委員会第1回研修会	2022.7	Web
10	理学療法科	小川秀幸	短下肢装具の正しい着用と活用方法	第3回西部ブロック川越エリア研修会	2023.2	Web
11	作業療法科	金井美樹	川越市介護給付費等支給審査会	埼玉県作業療法士会	2022.4～2023.3	Web
12	作業療法科	金井美樹	朝霞市育み支援パーチャルセンター事業	埼玉県作業療法士会	2022.5～2023.3	朝霞市
13	作業療法科	根岸昌	生活行為向上マネジメント 基礎研修	埼玉県作業療法士会	2022.12	Web
14	作業療法科	根岸昌	生活行為向上マネジメント 事例検討会	埼玉県作業療法士会	2022.11	Web
15	作業療法科	根岸昌	生活行為向上マネジメント 事例検討会	埼玉県作業療法士会	2023.2	Web
16	作業療法科	根岸昌	認定作業療法士 管理運営	日本作業療法士協会	2022.9	Web
17	作業療法科	赤間公一	運転再開支援について	文京学院大学作業療法学科 神経障害作業療法演習Ⅱ	2022.12	ふじみ野市
18	作業療法科	鈴木康子	コミュニケーション支援の概要	ICT救助隊 コミュニケーション支援研修会	2022.8	Web

番 号	所 属	発表・著者	題 名	発表会名	発表年月	開催地
19	作業療法科	鈴木康子	支援機器と制度の利用	ICT救助隊 コミュニケーション支援研修会	2023. 3	Web
20	言語聴覚科	清水充子	摂食嚥下障害学 ～安全で安心できる摂食支援のため～	国立障害者リハビリテーションセンター 学院言語聴覚学科	2022. 4. 5. 12	所沢市
21	言語聴覚科	清水充子	摂食嚥下の理解と障害への対応	摂食嚥下出張アドバイス ともいき	2022. 7	川越市
22	言語聴覚科	清水充子	摂食嚥下機能アセスメントとケア	埼玉県訪問看護ステーション協会研修会	2022. 8. 9. 10	さいたま市
23	言語聴覚科	清水充子	摂食・嚥下機能評価論	群馬パース大学認定看護師教育課程	2022. 9	群馬県高崎市
24	言語聴覚科	清水充子	摂食嚥下機能評価論	群馬パース大学言語聴覚学科	2022. 10. 11	群馬県高崎市
25	言語聴覚科	清水充子	有意義な嚥下訓練を目指して～言語聴覚士ならではの着眼と訓練技術の実際～	秋田県言語聴覚士会	2022. 10	秋田県秋田市・Web
26	言語聴覚科	清水充子	高齢者歯科学 摂食・嚥下障害	埼玉県立大学 健康開発学科口腔保健科学	2022. 11	越谷市
27	言語聴覚科	清水充子	フィジカルアセスメント論 摂食・嚥下機能評価論	茨城県立医療大学 認定看護師教育課程	2022. 12	茨城県稲敷郡阿見町
28	手術室	新田紀江	感染症に関する基礎知識、ゾーニングの基本	医療法人藤人会 藤の郷あげお	2022. 4	上尾市
29	第一病棟	千葉幸一	成人看護学方法論Ⅲ(生活の再構築を支える看護2:脳血管障害患者の看護)	埼玉県立高等看護学院	2022. 6	熊谷市
30	第三病棟	高野みのり	成人看護学方法論Ⅱ(生活の再構築を支える看護1:脊髄損傷患者の看護)	埼玉県立高等看護学院	2022. 6	熊谷市
31	看護部 第一病棟	西川早苗 及川順子	新人看護職員技術習得研修	埼玉県看護協会	2022. 6	さいたま市
32	外来	阿部陽子	パーキンソン病に関わる医療従事者に最新知識と経験を伝達	日本パーキンソン病・運動障害疾患学会	2022. 7	東京都港区
33	手術室	新田紀江	感染管理	訪問看護ステーションタッチ	2022. 9	さいたま市
34	第二病棟	高橋美弥子	転ばない看護を考える	第5回パーキンソン病治療シンポジウム	2022. 9	東京都千代田区
35	外来	大塚三和子	皮膚・排泄ケア	介護老人保健施設 小江戸の郷	2022. 9	川越市
36	第一病棟	千葉幸一	脳卒中予防のためのモニタリングとケア	訪問看護ステーションタッチ	2022. 9	さいたま市
37	外来	秋山桜子	経験から学ぼう!師長のSOS対応講座part2～あなたの工夫、私の工夫～	埼玉県看護協会	2022. 9	さいたま市
38	手術室	田口範子	医療安全管理	埼玉県立高等看護学院	2022. 9 2022. 10	当センター
39	手術室	新田紀江	感染管理	埼玉県立高等看護学院	2022. 9 2022. 10	当センター
40	第二病棟	田島正大	オーダーメイド技術講習会	埼玉県看護協会	2022. 10 2022. 11 2023. 1	さいたま市
41	第二病棟 第三病棟	川野香織 木村亜矢子	肢体不自由者のトランスファー	障害者歯科臨床研修会	2022. 10	さいたま市
42	第一病棟 第三病棟	千葉幸一 木村亜矢子	脳卒中の治療と看護	埼玉県循環器・呼吸器病センター	2022. 12 2022. 11	Web
43	手術室	田口範子	医療安全	埼玉福祉保育医療専門学校	2022. 12	さいたま市
44	外来	阿部陽子	パーキンソン病における看護師の役割	パーキンソン病治療WEBセミナー	2023. 1	さいたま市
45	外来	秋山桜子	LCIG療法における看護師の役割	第3回山陰地区Advanced PD Conference	2023. 1	Web
46	第二病棟	鈴木春美	LCIG継続使用のための患者/介護者指導について	第8回LCIG研究会	2023. 1	東京都文京区
47	手術室	新田紀江	医療安全	埼玉福祉保育医療専門学校	2023. 1	さいたま市
48	外来	秋山桜子	当センターでLCIG療法を実施しているパーキンソン病患者への関わり	埼玉県健康福祉職員研究発表会	2023. 2	さいたま市

5 センター内研究発表

番号	所属	発表・著者	題名	発表会名
1	自立訓練担当	木下亮	視覚障害者の訪問訓練～5年間の歩み～	令和4年度職員研究発表会
2	理学療法科	三井直人	パーキンソン病におけるすくみ検出方法の検討	令和4年度職員研究発表会
3	健康増進担当	免田佳子	障害者入所施設退所後の体力およびパフォーマンスの変化～脊髄損傷による対麻痺者について～	令和4年度職員研究発表会
4	看護部 入退院支援委員会	佐野実子・高橋美 弥子・松崎由紀・ 阿部陽子	看護部入退院支援委員会の取り組み報告	令和4年度職員研究発表会
5	第一病棟	松本陽起	COVID-19中等症病棟入院による日常生活の変化と機能維持改善のための取り組み	令和4年度職員研究発表会
6	作業療法科	土佐圭子	ブラッシュアップ入院実施患者の主観的効果調査—退院時と退院1ヶ月後の変化—	令和4年度職員研究発表会