

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	パーキンソン病における運動療法の有効性	服部 信孝	週刊 医学のあゆみ	医歯薬出版	278巻(10) p913-919	2021.9
2	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25回		NO LIMIT Vol. 85	公益財団法人日本バラスポーツ協会	pp44-45	2021.4
3	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26回		NO LIMIT Vol. 86	公益財団法人日本バラスポーツ協会	pp44-45	2021.6
4	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27回		NO LIMIT Vol. 88	公益財団法人日本バラスポーツ協会	pp45-46	2021.12
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28回		NO LIMIT Vol. 89	公益財団法人日本バラスポーツ協会	pp44-45	2022.3
6	臨床心理科	倉科志穂、先崎章	集中講座「評価法の使い方」シリーズ2：各論（疾患別篇）⑪ 第23回精神疾患		総合リハビリテーション49巻11号	医学書院	p1105-1110	2021.11
7	栄養科	森實亜貴子	がんサバイバーのためのかんたんレシピ2022	宮内真弓・桑原節子・千歳はるか・武井牧子・河津絢子・前田恵理	がんサバイバーのためのかんたんレシピ2022	公益財団法人がん研究振興財団	-	2022.1
8	理学療法科	中野克己	装具に関する制度・装具の作製時期	松田 雅弘・遠藤 正英	脳卒中の装具のミカタ	医学書院	pp65-80	2021.10
9	理学療法科	越前谷友樹	・関節可動域制限の要因と介入の実際 ・筋力トレーニングと特徴の実際 ・姿勢分析のポイント・座位・立位の特徴 ・「何か変」と気づくための動作分析 ・シンプルな力学モデルから紐解く歩行運動 ・歩行の神経システム - 無意識プロセスへの介入	吉田直紀・安藤 司・中川将吾	できるセラピストと言われるために3年までに知っておきたい115のこと	Gakken	p38-42, 51-55, 64-70	2021.6
10	作業療法科	根岸 昌	前交通動脈破裂後の記憶障害に対するリハビリテーション治療～気づきの変化に注目して～	藤原 俊之	メディカルリハビリテーション	全日本病院出版会	p53-64	2021.8

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 脳神経内科	Aki Arai	Proprioceptive Disturbance after Thalamic Hemorrhage: Its Influences on Motor Control and Analyses by Diffusion Tensor Tractography during the Period of Recovery Rehabilitation	Neurology	Vol. 96, Issue 15 Supplement	online	2021.4	その他
2	歯科診療部 歯科診療科	Hidenori Kubo 他	Painful cold-heat segmental pulse stimulation provokes the thermal pain illusion.	Somatosensory and Motor Research	Volume 39, Issue 1	p1-p9	2022.3	原著
3	理学療法科	笠井健治	踵骨安定化ストラップの開発-短下肢装具に固定する着脱可能な内反足強制ストラップ-	日本義肢装具学会誌	第37巻3号	pp219-224	2021.7	原著
4	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に関連する要因	The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine	第58巻7号	pp828-836	2021.7	原著
5	理学療法科	小川秀幸	医療関連機器圧迫創傷が発生した症例に対する短下肢装具作製の工夫	日本支援工理学療法学会誌	第1巻1号	pp15-20	2022.3	その他
6	理学療法科	松崎洋人	注意障害・遂行機能障害を持つ片麻痺患者に対する自主トレ指導のポイントと注意点	理学療法学	第49巻1号	pp77-82	2022.3	その他

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	パーキンソン病とリハビリテーション医学	第15回日本パーキンソン病・運動障害疾患コンgres	2021.7	宮城県仙台市	シンポジウム
2	診療部 脳神経内科、リハビリテーション科	橋本祐二・伊藤陽子・堀匠・新井亜希・日詰正樹・市川忠	レボドパ/カルビドパ配合経腸用液療法における当センター脳神経内科の関わり	第61回日本神経学会学術大会	2020.8	岡山県岡山市・Web	一般演題
3	診療部 脳神経内科、リハビリテーション科	日詰正樹・伊藤陽子・今井由理恵・堀匠・市川忠	定期的な短期集中リハビリ入院により定年退職までの就労を支援できた脊髄小脳変性症SCA31の1例	第58回日本リハビリテーション医学会学術集会	2021.6	京都府京都市・Web	一般演題
4	診療部 リハビリテーション科、脳神経内科	堀匠・今井由理恵・日詰正樹・市川忠・藤原俊之	MoCA-J記憶項目が回復期脳出血患者の退院時運動FIMに与える影響	第58回日本リハビリテーション医学会学術集会	2021.6	京都府京都市・Web	一般演題
5	診療部 脳神経内科	日詰正樹・他	認知症初期集中支援チームからみた介護支援専門員のニーズ	第10回日本認知症予防学会学術集会	2021.6	神奈川県横浜市・Web	一般演題
6	診療部 脳神経内科、リハビリテーション科	日詰正樹・橋本祐二・堀匠・市川忠	定期的な短期集中リハビリ入院により定年退職までの通勤・就労を支援できた脊髄小脳変性症SCA31の1例	第15回パーキンソン病・運動障害疾患コンgres	2021.7	宮城県仙台市・Web	一般演題
7	診療部 脳神経内科	Aki Arai	Proprioceptive disturbance after thalamic hemorrhage: Its influences on motor control and analyses by diffusion tensor tractography during the period of recovery rehabilitation	American Academy of Neurology Annual Meeting 2021	2021.4	Web	ポスター発表
8	診療部 脳神経内科	Aki Arai	Proprioceptive disturbance after thalamic hemorrhage: Analyses by diffusion tensor tractography	第62回 日本神経学会学術大会	2021.5	京都府京都市・Web	ポスター発表
9	リハビリテーション科、脳神経内科	堀匠、日詰正樹、市川忠、藤原俊之	回復期脳出血患者の入院時MoCA-J記憶指数スコアが退院時FIM運動項目に与える影響	第47回日本脳卒中学会学術集会	2022.3	大阪府大阪市	デジタルポスター発表
10	歯科診療部 歯科診療科	三浦雅明、久保英範、永尾康、山地知子、水田朋子、石塚あかね、島崎涼佳 他	コロナ禍における障害者歯科診療の実態と対応策について	第38回日本障害者歯科学会総会および学術集会	2021.9	神奈川県横浜市・Web	一般演題
11	理学療法科	笠井健治	行補助具の使用を目的とした上肢装具により段差昇降を獲得した四肢麻痺者の一例	日本支援工理学療法学会	2021.12	Web	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に関連する要因	第58回リハビリテーション医学会	2021.6	Web	一般演題
13	理学療法科	小川秀幸	更生相談における治療用装具から更生用装具への判定調査	第37回回義肢装具学会	2021.10	Web	一般演題
14	理学療法科	小川秀幸	生活期における短下肢装具の使用状況とトラブル発生頻度との関係	第10回支援工理学療法学会	2021.12	Web	一般演題
15	理学療法科	小川秀幸	生活期における装具難民解消への取り組み～多職種で活用できる下肢装具チェックシートの作成～	第30回埼玉県理学療法学会	2022.1	Web	一般演題
16	理学療法科	牧野諒平	語想起を用いた二重課題がパーキンソン病患者のTimed Up & Go testに与える影響	第19回神経理学療法学会	2021.12	Web	一般演題
17	理学療法科	宮沢友里	パーキンソン病患者の転倒推測におけるBerg Balance ScaleとBrief-BESTestの有用性に関する検討	第30回埼玉県理学療法学会	2022.1	Web	一般演題
18	理学療法科	三井直人	慣性センサを用いた立ち上がりから歩き始め動作の検出	第40回関東甲信越ブロック理学療法士学会	2021.9	Web	一般演題
19	理学療法科	三井直人	慣性センサを用いたパーキンソン病におけるTimed up and Go testの相分けの検討	第19回日本神経理学療法学会学術大会	2021.12	Web	一般演題
20	理学療法科	中野克己	装具作製時に前額面・水平面上のアライメントを考慮する必要がある典型例	第37回回義肢装具学会学術大会	2021.10	Web	一般演題
21	作業療法科	赤間公一	運転再開支援後のアンケート調査におけるヒヤリハット報告と神経心理学的検査について	第55回日本作業療法学会	2021.9	Web	一般演題
22	作業療法科	根岸昌	娘と連絡が取りたい母親の思い—MTDLPを用いて—	第55回日本作業療法学会	2021.9	Web	一般演題
23	言語聴覚科	町田綾子	多言語習得者への翻訳アプリを用いた言語訓練—フィリピン人失語症者の1例—	第22回日本言語聴覚学会	2021.6	愛知県名古屋市	一般演題
24	言語聴覚科	清水充子	ST:COVID-19感染拡大状況下の摂食嚥下訓練	第26・27回合同学術大会日本摂食嚥下リハビリテーション学会ST交流集会	2021.8	愛知県名古屋市	その他
25	言語聴覚科	清水充子	認知症摂食嚥下障害者への対応	第45回日本嚥下医学会ポストコンgresセミナー	2022.2	福岡県福岡市	その他
26	看護部 第三病棟	千葉幸一	脳卒中回復期にある記憶障害患者に対する、SNS(LINE)の活用推進に関する報告	第58回日本リハビリテーション医学会学術集会	2021.6	京都府京都市	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	センター長 診療部 脳神経内科	市川忠	パーキンソン病(PD)についての近年の動向	浦和医師会学術講演会	2021.11	さいたま市
2	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と家族にできること	市民公開講座	2021.8	和光市・Web

番号	所属	発表・著者	題名	発表会名	発表年月	開催地
3	診療部 脳神経内科	日詰正樹	埼玉県総合リハビリテーションセンターにおける神経難病に対する包括的リハビリ入院について	第23回埼玉県健康福祉研究発表会	2022. 2	誌上開催
4	健康増進担当	碓田智也	リハビリテーションスポーツ	リハスポ茨城2021（日本リハビリテーションスポーツ学会モデル事業）	2021. 7	茨城県土浦市
5	健康増進担当	常見恭子	全国障害者スポーツ大会 競技規則と障害区分	令和3年度全国障害者スポーツ大会障害区分判定研修会 講師	2021. 7	Web
6	健康増進担当	常見恭子	全国障害者スポーツ大会の実施競技と障害区分	令和3年度中級障がい者スポーツ指導員養成講習会 講師	2021. 7	東京都中央区・Web
7	健康増進担当	常見恭子	全国障害者スポーツ大会の実施競技と障害区分	令和3年度東京都中級障がい者スポーツ指導員養成講習会	2021. 11	東京都新宿区
8	健康増進担当	常見恭子	全国障害者スポーツ大会の実施競技と障害区分	令和3年度栃木県障がい者スポーツ指導者スキルアップ研修会 講師	2021. 12	栃木県宇都宮市
9	健康増進担当	常見恭子	全国障害者スポーツ大会 参加資格審査について	全国障害者スポーツ大会参加資格審査研修会 講師	2020. 12	栃木県・Web
10	健康増進担当	免田佳子	各障がいの理解～身体障がい～	令和3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. 2	さいたま市
11	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 2021年度 医療安全セミナー（医療安全管理者養成研修）	2021. 10	東京都・Web
12	薬剤科	犬飼科子	パーキンソン病と自律神経症状	さいたま市保健所パーキンソン病医療講演会 講演	2022. 3	さいたま市・Web
13	理学療法科	小川秀幸	医療関連機器圧迫創傷を防止するための器具作製時の工夫	第3回器具フォーラム	2021. 9	Web
14	理学療法科	小川秀幸	医療関連機器圧迫創傷が発生した症例に対する短下肢器具作製の工夫	埼玉県理学療法士会県央エリア症例検討会	2022. 1	Web
15	作業療法科	赤間公一	どうやって始める？埼玉県の作業療法士による運転再開支援の始め方	埼玉県作業療法士会 運転再開支援委員会主催研修	2021. 7	Web
16	作業療法科	赤間公一	埼玉県における運転再開支援の現状について	第30回埼玉県作業療法学会	2021. 6	Web
17	作業療法科	赤間公一	運転再開支援	文京学院大学作業療法学科 神経障害作業療法演習Ⅱ	2021. 12	Web
18	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 研修会	2021. 10	Web
19	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 研修会	2022. 2	Web
20	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 研修会	2021. 12	Web
21	作業療法科	根岸昌	認定作業療法士研修管理運営	日本作業療法士協会 研修会	2021. 12	Web
22	作業療法科	金井美樹	川越市介護給付費等審査会	埼玉県作業療法県士会	2021. 4～2022. 3	Web
23	作業療法科	金井美樹	朝霞市育み支援バーチャルセンター事業	埼玉県作業療法県士会	2021. 5～2022. 3	朝霞市
24	作業療法科	鈴木康子	難病コミュニケーション支援講座	ICT救助隊	2021. 8	Web
25	作業療法科	鈴木康子	難病コミュニケーション支援講座	ICT救助隊	2021. 10	Web
26	作業療法科	鈴木康子	難病コミュニケーション支援講座	ICT救助隊	2021. 10	Web
27	作業療法科	鈴木康子	難病コミュニケーション支援講座	ICT救助隊	2021. 11	Web
28	作業療法科	鈴木康子	難病コミュニケーション支援について	鴻巣保健所	2021. 10	Web
29	作業療法科	鈴木康子	難病コミュニケーション支援講座	一般社団法人日本難病疾病団体協議会	2021. 3	Web
30	言語聴覚科	清水充子	摂食嚥下障害学	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 講義	2021. 4. 6. 12 2022. 1	所沢市
31	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 講義	2021. 8	群馬県高崎市
32	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 講演	2021. 8. 9, 10	さいたま市

番号	所属	発表・著者	題名	発表会名	発表年月	開催地
33	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～	新潟県言語聴覚士会	2021.10	新潟県新潟市・Web
34	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 講義	2021.11	越谷市
35	言語聴覚科	清水充子	職種間連携	埼玉県言語聴覚士会主催日本 言語聴覚士協会基礎講座	2021.11	さいたま市・Web
36	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～	長崎県言語聴覚士会	2021.11	長崎県長崎市・Web
37	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 講義	2021.12	茨城県稲敷郡阿見町
38	言語聴覚科	清水充子	埼玉県言語聴覚士会東部支部症例検討会	埼玉県言語聴覚士会	2022.2	越谷市・Web
39	言語聴覚科	清水充子	喉頭挙上障害に対する嚥下訓練	高知大学医学部耳鼻咽喉科講座	2022.3	高知県南国市・Web
40	看護部 第三病棟	木村亜矢子	脳血管疾患患者におけるリハビリテーション看護	東都大学 講師	2021.6	Web
41	看護部 第三病棟	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 講義	2021.6	熊谷市
42	看護部 第一病棟	松永真紀	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 講義	2021.7	熊谷市
43	看護部	西川早苗	新人看護職員技術習得研修	埼玉県看護協会 講師	2021.7	さいたま市
44	看護部 手術室	新田紀江	感染症の基礎知識について	介護老人保健施設 小江戸の郷 講義	2021.9	川越市
45	看護部 外来	大塚三和子	基本的なスキンケア	特別養護老人ホームひかわ 講義	2021.9	Web
46	看護部	松井洋子	コロナ禍における現状と課題 —それぞれの立場でできること PartⅡ—	埼玉県看護協会 講師	2021.11	さいたま市
47	看護部	松井洋子	経験から学ぼう!師長のSOS対応講座 —現場管理は面白い—	埼玉県看護協会 講師	2021.11	さいたま市
48	看護部 手術室	田口範子	医療安全	埼玉福祉保育医療専門学校 講義	2022.1	Web
49	看護部 手術室	新田紀江	医療安全	埼玉福祉保育医療専門学校 講義	2022.1	Web
50	看護部 外来	阿部 陽子	神経難病のPatient support-外来看護師の立場から-	Parkinson's Disease WEB講演会	2022.3	Web

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	水田靖士	自立訓練(視覚)担当におけるPR活動と効果	令和3年度職員研究発表会
2	健康増進担当	碓田智也	県内スポーツ施設における障害者の施設利用に関する相談・サポートの必要性について —アンケート調査の結果から—	令和3年度職員研究発表会
3	臨床心理科	渡邊みどり、倉科志穂、町田真理子	臨床心理科における心理支援のあり方と実際	令和3年度職員研究発表会
4	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	令和3年度職員研究発表会
5	作業療法科	菅原由貴子	ブラッシュアップ入院患者への主観的効果聴取の取り組み	令和3年度職員研究発表会
6	作業療法科	板橋理曜	作業療法科における自動車再開支援について	令和3年度職員研究発表会
7	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	令和3年度職員研究発表会
8	看護部 外来	小島かおり	外来におけるLCIG療法中の患者と家族への関わり	令和3年度職員研究発表会
9	看護部 手術室	新田紀江	障害者支援施設における新型コロナウイルス感染予防対策の実際 —施設訪問を実施して—	令和3年度職員研究発表会