

【2024年度】

学会発表歴

所属	演題名	学会
理学療法科	重度低栄養患者の基本動作改善に寄与したりハ栄養介入の一例	第5回大阪北支部新人症例発表会
理学療法科	BPSD を認める患者に対して早期より多角的アプローチを行い自宅退院に至った症例	第5回大阪北支部新人症例発表会
理学療法科	人工膝関節全置換術後の筋力低下に対し神経筋電気刺激を用いて早期退院を目指した症例	第5回大阪北支部新人症例発表会
理学療法科	認知症の周辺症状に難渋した大腿骨頸部骨折患者に対する ADL 自立へ向けた関わり	第5回大阪北支部新人症例発表会
理学療法科	大腿骨転子部骨折を呈し、入院時 JCS Ⅲ桁であった超高齢患者の歩行再獲得までの経緯	第5回大阪北支部新人症例発表会
理学療法科	疼痛により離床困難であった患者への精神的側面を考慮した介入	第5回大阪北支部新人症例発表会
理学療法科	身体像に相違がある BHA 患者に対し外在的フィードバックを用いて歩容改善に至った症例	第5回大阪北支部新人症例発表会
理学療法科	Lateropulsionを主訴とする脳卒中患者に Gaze Stability Exerciseを実施し自転車走行再獲得に至った一症例	第64回近畿理学療法学会
理学療法科	筋萎縮性側索硬化症を有する脳卒中重度片麻痺患者への介入と経過について	第64回近畿理学療法学会
理学療法科	脳卒中後の病識低下により主観的かつ客観的な歩行能力に乖離のある症例に対するバイオフィードバックの効果	第64回近畿理学療法学会
理学療法科	回復期病棟に入院する大腿骨近位部骨折患者の入院時の身体活動量と入院後短期間での日常生活動作能力の関連	第64回近畿理学療法学会
理学療法科	著明な関節可動域制限を呈した重症脳卒中患者の痙縮に対するボツリヌス毒素療法と体外衝撃波治療の併用	第64回近畿理学療法学会
理学療法科	回復期病棟入院中の低栄養脳卒中患者の併存疾患の有無と日常生活動作能力との関連性	第64回近畿理学療法学会

理学療法科	重度嚥下障害を呈したパーキンソン病患者への多職種による段階的なりハビリテーション栄養介入実践	第64回近畿理学療法学会学術大会
理学療法科	脳卒中後の睡眠障害と疲労の定量的な評価に応じたセルフエクササイズの提示により運動量が増大した一症例	第64回近畿理学療法学会学術大会
理学療法科	回復期病棟に入院する超高齢者の入院時初期評価と日常生活動作能力向上との関連性について	第64回近畿理学療法学会学術大会
理学療法科	自立歩行が可能な回復期入院患者の座位行動とヘルスリテラシーの関連性	第64回近畿理学療法学会学術大会
理学療法科	ピアサポートに基づく介入により身体活動量が促進した一症例	第64回近畿理学療法学会学術大会
作業療法科	A case of study of occupational therapy aimed at early return to work after an industrial accident: Using assessment sheets for employment support and MCFAC	第8回アジア太平洋作業療法学会
理学療法科	回復期脳卒中患者の座位行動の変化とその特性	第22回日本神経理学療法学会学術大会
言語療法科	当院における窒息事故・誤嚥予防への取り組み-食事シートを活用したチェックシステムの構築-	第25回日本言語聴覚学会

論文・受賞歴

所属	演題名	学会
理学療法科	認知症の周辺症状に難渋した大腿骨頸部骨折患者に対するADL自立へ向けた関わり	第5回大阪北支部新人症例発表会 優秀演題賞
作業療法科	睡眠障害を呈する認知症患者の生活リズム改善のための多職種連携による包括的アプローチ-生活リズムの可視化による介入の効果検証-	学術誌 作業療法

地域活動歴

○豊中市アセスメント支援訪問

2024年度: 7件(作業療法科)

○豊中市市民公開講座

2024年度: 2件(理学療法科)※アシスタント含む

○地域健康講座

派遣スタッフ数	内容	場所
5名	みんなで防ごうオーラルフレイル	新千里東町 集会場
5名	楽しく学ぶ認知症予防	新千里東町 集会場
2名	心身のバランスをとり自律神経を整えよう	千里文化センター「コラボ」

【2023年度】

学会発表歴

所属	演題名	学会
理学療法科	脳出血により重度片麻痺、全失語を呈した症例の歩行再獲得について	第12回行動リハビリテーション研究会
理学療法科	筋緊張が高い片麻痺患者への長下肢装具による歩行介入の効果	第12回行動リハビリテーション研究会
理学療法科	弛緩性の重度片麻痺を呈した患者に対しての長下肢装具による歩行介入の効果	第12回行動リハビリテーション研究会
理学療法科	適切な動作練習スキルの習得過程に関する考察-重度片麻痺患者の座位練習場面での検討-	第12回行動リハビリテーション研究会

理学療法科	回復期入院患者の縦断的なヘルスリテラシーの変化と関連要因の検討	第43回回復期リハビリテーション研究大会
理学療法科	回復期リハビリテーション病棟に入院する高齢患者の身体活動量と併存疾患の関連性について	第43回回復期リハビリテーション研究大会
理学療法科	回復期病棟入院患者の身体活動量と在院日数の関連性	第43回回復期リハビリテーション研究大会
理学療法科	回復期リハビリテーション病棟に入院する超高齢患者の栄養状態とADLの関連	第43回回復期リハビリテーション研究大会
理学療法科	回復期脳卒中片麻痺患者における早期の車椅子駆動自立に関連する因子の検討	第43回回復期リハビリテーション研究大会
理学療法科	超高齢患者に対する栄養介入と運動療法の併用～歩行の再獲得を目指して～	第4回大阪北支部新人症例発表会
理学療法科	超高齢者かつ認知症を呈した骨折患者に対し多角的アプローチを行い歩行再獲得した症例	第4回大阪北支部新人症例発表会
理学療法科	左USN、左同名半盲を呈した症例～独歩自立に向け表象障害説に対する介入方法の検討～	第4回大阪北支部新人症例発表会
理学療法科	入院前より身体活動量の低下を認めていた症例～身体活動量向上・運動習慣定着に着目～	第4回大阪北支部新人症例発表会
理学療法科	疼痛に応じた目標共有により退院後にかけて一定の身体活動量を獲得できた一症例	第4回大阪北支部新人症例発表会
理学療法科	左TKA術患者に対し、超音波エコーを用いて神経筋電気刺激の効果判定を行った症例	第4回大阪北支部新人症例発表会
理学療法科	パーキンソン病を呈する大腿骨転子部骨折患者に対する寝返り・起き上がり動作練習	第4回大阪北支部新人症例発表会
理学療法科	高次脳機能障害を呈した脳卒中患者への関わり方と自宅復帰に向けた介入	第4回大阪北支部新人症例発表会
理学療法科	脳卒中患者の不良姿勢に対するシーティング-身体機能、車椅子の問題点に焦点をあてた介入-	第18回日本シーティング・シンポジウム
作業療法科	チューリップ畑の作成と園芸模擬動作訓練による作業療法への意欲向上と園芸動作の再獲得	第37回大阪府作業療法学会
理学療法科	脳卒中患者における車椅子乗車時の座位姿勢のズレと身体機能の関連性	第12回日本支援工学理学療法学会

理学療法科	身体活動量とヘルスリテラシーおよび運動セルフエフィカシーの関連性—回復期病棟入院患者を対象とした横断研究—	第10回日本予防理学療法学会
理学療法科	回復期整形外科疾患患者の身体活動量と歩行時の疼痛の関連性	第10回日本予防理学療法学会
理学療法科	入院中に異なる歩行自立度の経過を辿る回復期脳卒中患者の身体活動について—多施設共同研究—	第21回日本神経理学療法学会
理学療法科	回復期脳卒中者における身体活動量と運動セルフ・エフィカシーの関連性	第21回日本神経理学療法学会
理学療法科	MCIを有する高齢者の自宅退院を目的とした介入としてスマートフォンの活用が有効であった—症例	第35回大阪府理学療法学会

地域活動歴

○豊中市地域個別ケア会議

2023年度：2件（理学療法科）

○豊中市アセスメント支援訪問

2023年度：17件（作業療法科）

○豊中市市民公開講座

2023年度：1件（理学療法科）

○地域健康講座

派遣スタッフ数	内容	場所
5名	ヒートショック対策、運動	豊中市新千里東町会館

3名	腰痛・膝痛への対処と予防	豊中市新千里東町会館
2名	秋バテ対策、自宅で出来る運動	豊中市千里出張所コラボ
5名	夏バテ、熱中症対策について	豊中市新千里東町会館
3名	転倒予防のための身体づくり	豊中市新千里南町OPH
3名	「腰痛」について	豊中市新千里南町OPH

【2022年度】

学会発表歴

所属	演題名	学会
理学療法科	回復期リハビリテーション病棟での身体活動促進を目的とした集団介入および個別介入の効果の比較	第41回回復期リハビリテーション研究大会
理学療法科	脳性麻痺の二次障害によって歩行困難となった一症例 ～車椅子駆動に着目した介入～	第3回大阪北支部新人症例発表会
理学療法科	慢性循環器疾患廃用でB-SES介入により離床機会、時間延長可能となった症例	第3回大阪北支部新人症例発表会
理学療法科	患者の体調に合わせた目標共有にて身体活動量が増大した一症例	第3回大阪北支部新人症例発表会
理学療法科	下肢での車椅子駆動時の座面角度と車椅子ズレ度および主観的快適度の関連-脳卒中患者と整形患者での比較-	第11回日本支援工理学療法学会
理学療法科	回復期病棟における大腿骨近位部骨折患者の受傷前フレイルとQOL・ADLとの関連性	第9回日本地域理学療法学会
理学療法科	脳卒中患者における回復期リハビリテーション病棟退院直後の身体活動量の特徴と周辺環境の関係	第20回日本神経理学療法学会

理学療法科	COVID-19に伴うウイルス誘発性筋炎により著明な筋力低下を呈したが集中的な回復期リハビリテーションにより筋力向上及び独歩獲得に至った一症例	第34回大阪府理学療法大会
理学療法科	回復期リハビリテーション病棟の脳血管疾患患者と整形外科疾患患者における入眠前後の遠位-近位部皮膚温度勾配の基礎的知見	第34回大阪府理学療法大会

【2021年度】

学会発表歴

所属	演題名	学会
理学療法科	重度片麻痺患者に対する段階的難易度設定を用いた立位練習	第2回大阪北支部新人症例発表会
理学療法科	COVID-19肺炎後患者に低強度運動療法を実施した結果自宅退院に至った一症例	第2回大阪北支部新人症例発表会
理学療法科	恐怖心が強く座位保持困難な脳梗塞患者に対し支持基底面を考慮して治療を行った症例	第2回大阪北支部新人症例発表会
理学療法科	脊髄梗塞により重度の感覚障害を呈した症例に対する介入方法の検討	第2回大阪北支部新人症例発表会
理学療法科	自立歩行が可能な脳卒中患者における日本語版PASEを使用した身体活動量評価の妥当性および信頼性	第19回日本神経理学療法学会
理学療法科	脳卒中患者における自宅退院後の生活空間の狭小化に関連する退院時の身体機能	第19回日本神経理学療法学会
理学療法科	車椅子シーティングにより上肢機能に改善を認めた座位保持困難な一症例	第9回慢性期リハビリテーション学会
理学療法科	脊柱部の褥瘡発生要因と円背姿勢との関連	第19回日本褥瘡学会近畿地方会
作業療法科	回復期リハビリテーション病棟におけるFIM予測と実測値の差異に関連する因子の検討	第39回回復期リハビリテーション病棟協会学術大会
言語療法科	延髄外側梗塞による重度嚥下障害、気管切開を呈した一症例-カフ上吸引ラインからの送気訓練による咽頭クリアランス改善及びバルーン法の試み-	第4回大阪府言語聴覚学術大会

論文・受賞歴

所属	演題名	学会
理学療法科	COVID-19に伴うウイルス誘発性筋炎により著明な筋力低下を呈したが集中的な回復期リハビリテーションにより筋力向上及び独歩獲得に至った一症例	第34回大阪府理学療法学会 優秀演題賞
理学療法科	下肢での車椅子駆動時の座面角度と車椅子ズレ度および主観的快適度の関連-脳卒中患者と整形患者での比較-	第11回日本支援工学理学療法学会 学術大会長賞
理学療法科	自立歩行が可能な脳卒中患者における日本語版PASEを使用した身体活動量評価の妥当性および信頼性の検討	理学療法ジャーナル55巻11号
理学療法科	自立歩行が可能な脳卒中患者における日本語版PASEを使用した身体活動量評価の妥当性および信頼性の検討	第33回理学療法ジャーナル 奨励賞
作業療法科	地域資源を発掘し、自動車教習所と協力した運転再開に向けた取り組み	第34回大阪府作業療法学会 審査員特別賞