## 医療科学研究科 修士論文題目一覧

修了年度	分野	題目
2012	運動器系障害治療学	ラットを用いた神経因性疼痛モデルに対する寒冷療法の試み
2012	生活活動支援学	上肢支持が呼吸運動に及ぼす影響
2012	精神•心理	精神科入院患者の退院困難要因の分析に基づく退院への意識を強化する作業療法プログラムの有用性に関する 研究
2012	身体•認知活動学	橈骨遠位端骨折後の ADL における患側手の使用状況と治療成績の関連性
2012	運動器系障害治療学	腰部・股関節・膝関節障害患者に対する機能的診かたに基づく理学療法介入の検討〜Lower Crossed Syndrome の概念を用いて〜
2012	生活活動支援学	人工股関節全置換術後のリハビリテーションプログラム確立のための基礎的研究
2012	生活活動支援学	効率的な入浴動作指導の獲得 -身体的、環境的要因に着目して-
2012	生活活動支援学	Locomotor Respiratory Coupling 誘発下でのペダリング運動の効果に関する研究
2013	運動器系障害治療学	筋挫傷モデルラットにおける二相性微弱電流刺激の効果
2013	摂食嚥下リハビリテーション学	脳血管障害を発症した慢性閉塞性肺疾患患者における摂食嚥下障害の臨床経過
2013	中枢神経系障害治療学	咳嗽機能の運動的側面に関する研究
2013	運動器系障害治療学	腓骨筋群と後脛骨筋のエクササイズが 踵上げ動作開始時において踵骨動的アライメント・ 足底圧中心位置に 及ぼす影響
2013	生活活動支援学	産後腰痛に応用するための分節安定性トレーニングに関する基礎的研究
2013	摂食嚥下リハビリテーション学	頭頸部肢位の違いが嚥下時の舌口蓋接触に及ぼす影響
2013	身体•認知活動学	手指の関節可動域制限が日常生活動作へ及ぼす影響 一母指 IP 関節および示・中・環・小指 PIP 関節に着目して一

2014 身体・認知活動学 化炭粉作に必要及削肉節回曲角度と動作特性−ファンデーション動作に苦目して− 2014 運動器障害 TENS が月起網に与える影響 2014 連動器障害 歩行静骨盤後方回旋と大概筋活動の関係・大概筋エクササイズ介入による検討・ 2014 内部障害 師切除循後の動機能と運動配容能との関係性ーStair-Climbing test と 6 分間歩行試験との比較・ 2014 内部障害 無強変形性練問節症における歩行領熱面頭胎活動の解析~健常成人との比較~ 2014 内部障害 型線変形性練問節症における歩行領熱面頭胎活動の解析~健常成人との比較~ 2014 内部障害 動動節配金の関係性へ 2014 内部障害 体性の変化が咳嗽・呼吸機能に与える影響 2014 内部障害 大腿四頭筋に対する速心性収縮ペダリングトレーニング効果について一従来のペダリング運動との比較検討ー 2014 連動器障害 ラット皮膚全層欠損モデルにおける機能電流刺激の削傷治療効果 2015 摂食嚥下障害 バーキンソン病患者における最大活圧と嚥下動態との限達 2015 精神活動 統合失調症患者の主義的ウェルビーイングに対する社会生活技能訓練の影響について 2016 内部障害 健性腰痛の有無は高結者の身体活動量に影響を及ぼすか 2015 身体・認知活動 回復期脳卒中患者の日常生活活動に関する者護師・理学療法・作業療法士間の情報失給の状況 2015 神経障害 理学療法実習生からみた随床実習の実施と課題 一理学療法の耐力感、ストレスに関わる要因を検討して一 2015 連動器障害 二相性微弱率流刺激の急傷治癒メカニズムの解明一増殖因子に若目して一			
2014 運動器障害 歩行時骨盤後方回旋と大腕筋活動の関係・大腕筋エクササイズ介入による検討・ 2014 内部障害 肺切除術後の肺機能と連動耐容能との関係性・Stair-Climbing test と 6 分間歩行試験との比較・ 2014 運動器障害 重度変形性験場師をにおける歩行時験周囲筋活動の解析〜健常成人との比較〜 2014 内部障害 動的節収縮特の筋電図周波数解析による筋疲労特性と骨格筋量に関する研究〜男女間に生じる筋疲労特性および骨格筋量との関係性〜 2014 内部障害 体位の変化が咳嗽・呼吸機能に与える影響 2014 内部障害 大腿四頭筋に対する連心性収縮ペダリングトレーニング効果について一従来のペダリング運動との比較検討ー 2014 連動器障害 ラット皮膚全層欠損モデルにおける微弱電流刺激の創場治癒効果 2015 摂食嚥下障害 パーキンソン株患者における最大舌圧と嚥下動酸との関連 2015 精神活動 統合失調症患者の主観的ウェルビーイングに対する社会生活技能訓練の影響について 2015 内部障害 恒性腹痛の有無は高齢者の身体活動量に影響を及ぼすか 2015 身体・認知活動 回復期脳卒中患者の日常生活活動に関する看護師・理学療法士・作業療法士間の情報需給の状況 2015 神経障害 理学療法実習生からみた脳床実習の実態と課題 理学療法の魅力感、ストレスに関わる要因を検討して一 2015 連動器障害 二相性微弱毫流刺激の創傷治癒メカニズムの幹明・増殖因子に着目して一	2014	身体・認知活動学	化粧動作に必要な肘関節屈曲角度と動作特性ーファンデーション動作に着目して一
2014 内部障害 肺切除術後の肺機能と運動耐容能との関係性 - Stair - Climbing test と 6 分間歩行試験との比較 - 2014 運動器障害 重度変形性縁関節症における歩行時暴周囲筋活動の解析 ~ 健常成人との比較 ~ 動的筋収縮時の防電図周波数解析による筋疲労特性と骨格筋量に関する研究 ~ 男女間に生じる筋疲労特性および骨格筋量との関係性 ~ 体位の変化が咳嗽・呼吸機能に与える影響 2014 内部障害 休憩四頭筋に対する遠心性収縮ペダリングトレーニング効果について 一従来のペダリング運動との比較検討 - フット皮膚全層欠損モデルにおける微弱電流刺激の創傷治療効果 2015 摂食嚥下障害 パーキンソン病患者における最大舌圧と嚥下動態との関連 2015 精神活動 統合失調症患者の主観的ウェルビーイングに対する社会生活技能訓練の影響について 2015 内部障害 慢性腰痛の有無は高齢者の身体活動量に影響を及ぼすか 2015 身体・認知活動 回復期脳卒中患者の日常生活活動に関する看護師・理学療法工・作業療法工間の情報需給の状況 2015 神経障害 理学療法実習生からみた臨床実習の実態と課題 - 理学療法の魅力感、ストレスに関わる要因を検討して 2015 連動器障害 二相性微弱電流刺激の創傷治療メカニズムの解明・増殖因子に着目して 2015 運動器障害 二相性微弱電流刺激の創傷治療・カニズムの解明・増殖因子に着目して 2015 運動器障害 二相性微弱電流刺激の創傷治療・カニズムの解明・増殖因子に着目して 2015 運動器障害 二相性微弱電流刺激の創傷治療・カニズムの解明・増殖因子に着目して 2015 運動器障害 二相性微弱電流刺激の創傷治療・カニズムの解明・増殖の子に着目して 2015 運動器障害 2015 に対して 2015 運動器障害 2016 に対して 2016 に対して 2016 に対して 2016 に対して 2016 に対して 2016 に対しな 2016 に対して	2014	運動器障害	TENS が月経痛に与える影響
2014 運動器障害 重度変形性膝関節症における歩行時膝周囲筋活動の解析~健常成人との比較~ 動的筋収縮時の筋電図周波数解析による筋疲労特性と骨格筋量に関する研究~男女間に生じる筋疲労特性および骨格筋量との関係性~ 体位の変化が咳嗽・呼吸機能に与える影響 人腿四頭筋に対する遠心性収縮ペダリングトレーニング効果について一従来のペダリング運動との比較検討ー 2014 内部障害 大腿四頭筋に対する遠心性収縮ペダリングトレーニング効果について一従来のペダリング運動との比較検討ー 2014 運動器障害 ラット皮膚全層欠損モデルにおける微弱電流刺激の創傷治癒効果 2015 摂食嚥下障害 パーキンソン病患者における最大舌圧と嚥下動態との関連 3015 精神活動 統合失調症患者の主観的ウェルビーイングに対する社会生活技能訓練の影響について 2015 内部障害 慢性腰痛の有無は高齢者の身体活動量に影響を及ぼすか 2015 身体・認知活動 回復期脳卒中患者の日常生活活動に関する看護師・理学療法士・作業療法士間の情報需給の状況 2015 神経障害 理学療法実習生からみた臨床実習の実態と課題 一理学療法の魅力感、ストレスに関わる要因を検討して一 2015 運動器障害 二相性微弱電流刺激の創傷治癒メカニズムの解明一増殖因子に着目して一	2014	運動器障害	歩行時骨盤後方回旋と大殿筋活動の関係-大殿筋エクササイズ介入による検討-
2014 内部障害 動的筋収縮時の筋電図周波数解析による筋疲労特性と骨格筋量に関する研究〜男女間に生じる筋疲労特性および骨格筋量との関係性〜 2014 内部障害 体位の変化が咳嗽・呼吸機能に与える影響 2014 内部障害 大腿四頭筋に対する遠心性収縮ペダリングトレーニング効果について一従来のペダリング運動との比較検討ー 2014 運動器障害 ラット皮膚全層欠損モデルにおける微弱電流刺激の創傷治癒効果 2015 摂食嚥下障害 パーキンソン病患者における最大舌圧と嚥下動態との関連 2015 精神活動 統合失調症患者の主観的ウェルビーイングに対する社会生活技能訓練の影響について 2015 内部障害 慢性腰痛の有無は高齢者の身体活動量に影響を及ぼすか 2016 身体・認知活動 回復期脳卒中患者の日常生活活動に関する看護師・理学療法士・作業療法士間の情報需給の状況 2015 神経障害 理学療法実習生からみた臨床実習の実態と課題 一理学療法の魅力感、ストレスに関わる要因を検討して一 2015 連動器障害 二相性微弱電流刺激の創傷治癒メカニズムの解明一増殖因子に着目して一	2014	内部障害	肺切除術後の肺機能と運動耐容能との関係性- Stair-Climbing test と 6 分間歩行試験との比較 -
2014 内部障害 び骨格筋量との関係性~  2014 内部障害 体位の変化が咳嗽・呼吸機能に与える影響  2014 内部障害 大腿四頭筋に対する遠心性収縮ペダリングトレーニング効果について一従来のペダリング運動との比較検討ー  2014 運動器障害 ラット皮膚全層欠損モデルにおける微弱電流刺激の創場治癒効果  2015 摂食嚥下障害 パーキンソン病患者における最大舌圧と嚥下動態との関連  2015 精神活動 統合失調症患者の主観的ウェルビーイングに対する社会生活技能訓練の影響について  2015 内部障害 慢性腰痛の有無は高齢者の身体活動量に影響を及ぼすか  2015 身体・認知活動 回復期脳卒中患者の日常生活活動に関する看護師・理学療法士・作業療法士間の情報需給の状況  2015 神経障害 理学療法実習生からみた臨床実習の実態と課題 一理学療法の魅力感、ストレスに関わる要因を検討して一  2015 運動器障害 二相性微弱電流刺激の創場治癒メカニズムの解明一増殖因子に着目して一	2014	運動器障害	重度変形性膝関節症における歩行時膝周囲筋活動の解析〜健常成人との比較〜
2014 内部障害 大腿四頭筋に対する遠心性収縮ペダリングトレーニング効果について一従来のペダリング運動との比較検討ー 2014 運動器障害 ラット皮膚全層欠損モデルにおける微弱電流刺激の創傷治癒効果 2015 摂食嚥下障害 パーキンソン病患者における最大舌圧と嚥下動態との関連 2015 精神活動 統合失調症患者の主観的ウェルピーイングに対する社会生活技能訓練の影響について 2015 内部障害 慢性腰痛の有無は高齢者の身体活動量に影響を及ぼすか 2015 身体・認知活動 回復期脳卒中患者の日常生活活動に関する看護師・理学療法土・作業療法土間の情報需給の状況 2015 神経障害 理学療法実習生からみた臨床実習の実態と課題 一理学療法の魅力感、ストレスに関わる要因を検討して一 2015 運動器障害 二相性微弱電流刺激の創傷治癒メカニズムの解明一増殖因子に着目して一	2014	内部障害	
2014 運動器障害 ラット皮膚全層欠損モデルにおける微弱電流刺激の創傷治癒効果  2015 摂食嚥下障害 パーキンソン病患者における最大舌圧と嚥下動態との関連  2015 精神活動 統合失調症患者の主観的ウェルビーイングに対する社会生活技能訓練の影響について  2015 内部障害 慢性腰痛の有無は高齢者の身体活動量に影響を及ぼすか  2015 身体・認知活動 回復期脳卒中患者の日常生活活動に関する看護師・理学療法士・作業療法士間の情報需給の状況  2015 神経障害 理学療法実習生からみた臨床実習の実態と課題 一理学療法の魅力感、ストレスに関わる要因を検討して一  2015 運動器障害 二相性微弱電流刺激の創傷治癒メカニズムの解明一増殖因子に着目して一	2014	内部障害	体位の変化が咳嗽・呼吸機能に与える影響
2015 摂食嚥下障害 パーキンソン病患者における最大舌圧と嚥下動態との関連 2015 精神活動 統合失調症患者の主観的ウェルビーイングに対する社会生活技能訓練の影響について 2015 内部障害 慢性腰痛の有無は高齢者の身体活動量に影響を及ぼすか 2015 身体・認知活動 回復期脳卒中患者の日常生活活動に関する看護師・理学療法士・作業療法士間の情報需給の状況 2015 神経障害 理学療法実習生からみた臨床実習の実態と課題 一理学療法の魅力感、ストレスに関わる要因を検討して一 2015 運動器障害 二相性微弱電流刺激の創傷治癒メカニズムの解明一増殖因子に着目して一	2014	内部障害	大腿四頭筋に対する遠心性収縮ペダリングトレーニング効果について一従来のペダリング運動との比較検討一
2015 精神活動 統合失調症患者の主観的ウェルビーイングに対する社会生活技能訓練の影響について 2015 内部障害 慢性腰痛の有無は高齢者の身体活動量に影響を及ぼすか 2015 身体・認知活動 回復期脳卒中患者の日常生活活動に関する看護師・理学療法士・作業療法士間の情報需給の状況 2015 神経障害 理学療法実習生からみた臨床実習の実態と課題 一理学療法の魅力感、ストレスに関わる要因を検討して一 2015 運動器障害 二相性微弱電流刺激の創傷治癒メカニズムの解明一増殖因子に着目して一	2014	運動器障害	ラット皮膚全層欠損モデルにおける微弱電流刺激の創傷治癒効果
2015 内部障害 慢性腰痛の有無は高齢者の身体活動量に影響を及ぼすか 2015 身体・認知活動 回復期脳卒中患者の日常生活活動に関する看護師・理学療法士・作業療法士間の情報需給の状況 2015 神経障害 理学療法実習生からみた臨床実習の実態と課題 一理学療法の魅力感、ストレスに関わる要因を検討して一 2015 運動器障害 二相性微弱電流刺激の創傷治癒メカニズムの解明一増殖因子に着目して一	2015	摂食嚥下障害	パーキンソン病患者における最大舌圧と嚥下動態との関連
2015 身体・認知活動 回復期脳卒中患者の日常生活活動に関する看護師・理学療法士・作業療法士間の情報需給の状況 2015 神経障害 理学療法実習生からみた臨床実習の実態と課題 一理学療法の魅力感、 ストレスに関わる要因を検討して一 2015 運動器障害 二相性微弱電流刺激の創傷治癒メカニズムの解明一増殖因子に着目して一	2015	精神活動	統合失調症患者の主観的ウェルビーイングに対する社会生活技能訓練の影響について
2015 神経障害 理学療法実習生からみた臨床実習の実態と課題 一理学療法の魅力感、 ストレスに関わる要因を検討して一 2015 運動器障害 二相性微弱電流刺激の創傷治癒メカニズムの解明―増殖因子に着目して―	2015	内部障害	慢性腰痛の有無は高齢者の身体活動量に影響を及ぼすか
2015 運動器障害 二相性微弱電流刺激の創傷治癒メカニズムの解明―増殖因子に着目して―	2015	身体•認知活動	回復期脳卒中患者の日常生活活動に関する看護師・理学療法士・作業療法士間の情報需給の状況
	2015	神経障害	理学療法実習生からみた臨床実習の実態と課題 一理学療法の魅力感、 ストレスに関わる要因を検討して―
2015 内部障害 大腿骨近位部骨折患者に対する 300 段の階段昇降練習の付加が下肢筋肉量と身体機能に及ぼす影響	2015	運動器障害	二相性微弱電流刺激の創傷治癒メカニズムの解明―増殖因子に着目して―
	2015	内部障害	大腿骨近位部骨折患者に対する 300 段の階段昇降練習の付加が下肢筋肉量と身体機能に及ぼす影響

2015	神経障害	発症後早期の脳卒中患者における身体不活動とその要因
2016	精神活動	精神障害者の主観的 well-being が社会生活に与える影響 ~入院患者とデイケア通所者および就労支援利用者との比較~
2016	内部障害	慢性期脳卒中片麻痺患者における歩行時の筋酸素動態の経時的変化
2016	内部障害	口腔内圧の段階的な負荷が横隔膜筋厚と胸腹部運動に及ぼす影響
2016	神経障害	妊婦体験ジャケット着用時における跨ぎ動作の運動学的特徴
2016	運動器障害	前十字靭帯再建術後症例の下肢機能が片脚立ち上がり能力、パフォーマンス能力に及ぼす影響について
2016	内部障害	在宅慢性閉塞性肺疾患(COPD)患者の身体活動量と骨格筋機能の関係
2016	運動器障害	運動様式の違いが活動後増強に及ぼす影響について ~短腓骨筋を対象とした検討~
2016	内部障害	外来通院運動器疾患患者の身体活動量と身体機能の関係
2016	神経障害	脳卒中片麻痺患者の歩行開始動作に Dual-task が与える影響
2017	内部障害	糖尿病の合併が心不全患者の運動耐容能に及ぼす影響
2017	内部障害	末梢動脈疾患患者に対する身体活動量を指標とした在宅運動プログラムの効果検討 -準ランダム化試験による 検討-
2017	内部障害	Functional Electrical Muscle Stimulation が呼吸循環代謝応答に及ぼす影響
2017	神経障害	社会復帰した頚髄損傷者の心理的変化におけるセラピストの役割 一障害受容過程を通して一
2017	神経障害	施設通所高齢者における筋力トレーニング効果に影響する因子の調査
2017	運動器障害	急性上皮損傷に対する微弱電流刺激の即時的治癒促進効果の検証 ー上皮化関連増殖因子に着目してー

2017	身体・認知活動	急性期脳卒中の作業療法に悩みをもつ作業療法士の「悩み」に関する現状 ~フォーカスグループディスカッションを用いて~
2017	内部障害	急性腎障害患者における入院前の活動性が退院時の身体機能に与える影響
2018	運動器障害	腰椎分離症における体幹筋断面積の継時的変化と体幹トレーニングの及ぼす影響
2018	神経障害	多発性硬化症患者の再発と受診に対する思いの特徴 ~3例のナラティヴ分析~
2018	身体•認知活動	造血幹細胞移植を受けた血液がん患者の退院後の生活活動状況とその関連要因 -Human Leukocyte Antigen 不適合移植の場合-
2018	神経障害	低栄養状態の褥瘡に対する超音波療法による創縮小作用の効果
2018	運動器障害	創傷治癒における上皮化に対する微弱電気刺激の効果
2018	内部障害	高齢急性心不全患者における入院期歩行速度に関わる因子の特性
2018	内部障害	高齢消化器外科患者の術後リハビリテーション進行に関わる要因の検討 〜腹腔鏡手術患者を対象に〜
2018	内部障害	心臓血管外科術後の退院時日常生活動作能力の低下に関わる因子についての検討
2018	神経障害	回復期リハビリテーション病棟より自宅退院した脳卒中患者における身体活動量および影響因子の縦断的検討
2019	運動器障害	座位で可能な腰部安定化運動の考案 -表面筋電図および超音波画像を用いた検討-
2019	内部障害	急性心不全患者に対する神経筋電気刺激療法を利用した早期介入の有効性について : ランダム化比較試験
2019	内部障害	経力テーテル大動脈弁植込術(TAVI)患者の退院後歩数に関連する術前諸因子の検討
2019	運動器障害	骨盤帯ベルトが身体機能に及ぼす影響
2019	身体•認知活動	Action Observation Training が上肢動作の速度と正確さに与える影響 -脳卒中上肢麻痺への適用を目指して-

2019	身体・認知活動	軽度認知障害を有する心不全患者の疾病管理状況に対する同居家族の認識
2019	内部障害	肺切除術後患者に対する身体活動増進のための自己管理教育プログラムの有効性 -無作為化比較試験-
2019	内部障害	慢性閉塞性肺疾患の急性増悪発症に関連する要因
2019	内部障害	高齢急性心不全患者の早期再入院に関わる要因の検討
2020	内部障害	腎移植患者における腎機能と身体活動の関連性:Isotemporal substitution model を用いた横断研究
2020	内部障害	回復期脳卒中患者における転倒予測因子の検討一後ろ向きコホート研究一
2020	精神活動	精神疾患患者の自殺を体験した作業療法士における立ち直りのプロセス
2021	内部障害	医療・介護関連肺炎患者の在院日数に関連する因子の検討
2021	内部障害	家族単位の心不全管理能力と心不全増悪との関係 ―6 か月間の前向きコホート研究―
2021	神経障害	月経痛に対する運動療法の実態調査と基礎研究
2021	内部障害	身体活動量の管理がサルコペニアのリスクを有する高齢者の下肢筋力に及ぼす影響
2021	身体•認知活動	ドライビングシミュレーターを用いた評価において実車評価が困難と判断された脳損傷者にみられる運転行動 の特性
2021	内部障害	Japan Step Test による心肺フィットネス評価の妥当性 ―青年期の健常大学生を対象にした検討―
2021	内部障害	生体肝移植術後早期における骨格筋電気刺激が身体機能に与える影響
2021	運動器障害	内側型変形性膝関節症に対する Hybrid closed wedge high tibial osteotomy 術前後の歩行解析
2021	精神活動	発達障害児を養育する母親が家族と見つけた育児方略 -M-GTA を用いたインタビューの分析-

2021	身体•認知活動	急性期から自宅退院した軽症脳卒中者の応用的日常生活活動の変化と関連因子の検討
2021	内部障害	有料老人ホーム入居高齢者におけるフレイル予防に寄与する因子の検討
2021	運動器障害	Cushion heel が短下肢装具歩行の荷重応答に及ぼす影響