

SUMMARY

PENAMBAHAN SQUAT EXERCISE PADA INTERVENSI CORE STABILITY EXERCISE LEBIH BAIK DALAM MENINGKATKAN KESEIMBANGAN STATIK PADA PASIEN PASCA STROKE

Created by FEBRIYANTO HERMAWAN

Subject : LATIHAN TAMBAHAN, INTERVENSI, PASCA STROKE

Subject Alt : ADDITIONAL EXERCISES, INTERVENTION, POST STROKE

Keyword : : core stability exercise; squat exercise; keseimbangan statik; stroke

Description :

Tujuan : Untuk mengetahui penambahan Squat Exercise pada intervensi Core Stability Exercise lebih baik dalam meningkatkan keseimbangan statik pada pasien pasca stroke. Metode : Penelitian dilakukan di Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Kota Tangerang. Pengambilan sample dilakukan dengan menggunakan Purposive Sampling yaitu sample diambil dari populasi yang memenuhi kriteria. Sample penelitian dibagi dalam dua kelompok yaitu kelompok kontrol dan kelompok perlakuan. Kelompok kontrol diberikan Core Stability Exercise dan kelompok perlakuan diberikan penambahan Squat Exercise pada intervensi Core Stability Exercise. Hasil : Pengujian distribusi normal tidak dilakukan karena pengukuran dilakukan menggunakan skala ordinal. Akan tetapi ditetapkan statistik non parametrik sebagai statistik pada pengujian hipotesis. Uji kompatibilitas menggunakan Mann-Whitney U Test sampel berasal dari suatu kondisi yang sama di antara seluruh sampel. Hasil uji hipotesis I dengan uji Wilcoxon Test didapatkan nilai $p=0,039$ yang berarti Core Stability Exercise dapat meningkatkan keseimbangan statik pada pasien pasca stroke. Pada uji hipotesis II dengan uji Wilcoxon Test didapatkan nilai $p=0,039$ yang berarti penambahan Squat Exercise pada intervensi Core Stability Exercise dapat meningkatkan keseimbangan statik pada pasien pasca stroke. Pada hasil uji hipotesis III dengan Mann Whitney U Test didapatkan nilai $p=0,054$ yang berarti penambahan squat exercise pada intervensi core stability exercise tidak lebih baik dalam meningkatkan keseimbangan statik pada pasien pasca stroke. Kesimpulan : Penambahan Squat Exercise pada intervensi Core Stability Exercise tidak lebih baik dalam meningkatkan keseimbangan statik pada pasien pasca stroke.

Date Create : 18/11/2015

Type : Text

Format : PDF

Language : Indonesian

Identifier : UEU-Undergraduate-201366173

Collection : 201366173

Source : Undergraduate Theses of Physiotherapi

Relation Collection Fakultas Fisioterapi

COverage : Civitas Akademika Universitas Esa Unggul

Right : @2015 Perpustakaan Universitas Esa Unggul

Full file - Member Only

If You want to view FullText...Please Register as MEMBER

Contact Person :

Astrid Chrisafi (mutiaraadinda@yahoo.com)

Thank You,

Astrid (astrid.chrisafi@esaunggul.ac.id)

Supervisor