

SUMMARY

PENGARUH PEMBERIAN LATIHAN POSTURAL CONTROL TERHADAP KESEIMBANGAN BERDIRI PADA PASIEN PASCA STROKE

PENGARUH PEMBERIAN LATIHAN POSTURAL CONTROL
TERHADAP KESEIMBANGAN BERDIRI
PADA PASIEN PASCA STROKE

Created by Melva Pranata Sinaga

Subject : PENGARUH PEMBERIAN LATIHAN POSTURAL CONTROL
TERHADAP KESEIMBANGAN BERDIRI
PADA PASIEN PASCA STROKE

Subject Alt : PENGARUH PEMBERIAN LATIHAN POSTURAL CONTROL
TERHADAP KESEIMBANGAN BERDIRI
PADA PASIEN PASCA STROKE

Keyword : POSTURAL CONTROL, PASIEN PASCA STROKE

Description :

Terdiri dari 6 bab, 124 halaman, 29 gambar, 16 tabel, 5 skema dan 8 grafik
Tujuan: Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui perbedaan pengaruh antara pengaruh pemberian latihan postural control dengan pengaruh pemberian latihan konvensional terhadap peningkatan keseimbangan berdiri pada pasien pasca stroke. Penelitian dilakukan di Siloam hospitals Lippo karawaci untuk mengetahui kemampuan keseimbangan berdiri pada pasca stroke. Sampel: pada penelitian ini pengambilan sampel dilakukan dengan menggunakan teknik purposive sampling dengan harapan untuk mendapatkan sampel yang benar-benar mewakili suatu populasi yang diambil sebagai anggota sampel, jumlah sampel pada penelitian ini berjumlah 16 sampel yang dibagi menjadi 2 kelompok yaitu 8 sampel kelompok perlakuan dan 8 sampel kelompok kontrol. Metode : peneliti memilih desain penelitian yaitu Randomized control group pre test-post test desing, sedangkan sifat dari penelitian ini adalah kuasi eksperimental. Hasil: uji hipotesis I untuk mengetahui pengaruh pemberian latihan postural control terhadap peningkatan kemampuan keseimbangan berdiri pada pasca stroke, dilakukan dengan Paired t-test related didapat nilai $p=0,005$, hal ini berarti H_0 ditolak. uji hipotesis II untuk mengetahui pengaruh pemberian latihan konvensional terhadap peningkatan keseimbangan berdiri pasca stroke dengan menggunakan Paired T-test related didapatkan nilai p adalah sebesar $0,00$ dimana $p < 0,05$. Hal ini berarti H_0 ditolak. uji hipotesis III untuk mengetahui beda pengaruh pemberian latihan postural control dengan latihan konvensional terhadap peningkatan kemampuan keseimbangan berdiri pasca stroke dengan menggunakan Independent sample t-test didapatkan nilai p adalah sebesar $0,003$ dimana $p < 0,05$. Hal ini berarti H_0 ditolak. Kesimpulan: dari hasil yang didapat sehingga dapat disimpulkan bahwa ada beda pengaruh peningkatan kemampuan keseimbangan berdiri pasca stroke

Date Create : 11/12/2014

Type : Text
Format : Pdf
Language : Indonesian
Identifier : UEU-Undergraduate-undergraduate_2009-65-060
Collection : undergraduate_2009-65-060
Source : Undergraduate these physioterapy of faculty
Relation Collection Universitas Esa Unggul
COverage : Sivitas Akademika Universitas Esa Unggul
Right : copyright2014@esaunggul

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