

SUMMARY

BEDA EFEK PEMBERIAN INTERVENSI MWD DAN TRANSVERSE FRICTION DENGAN MWD DAN CONTRACT RELAX STRETCHING TERHADAP PENGURANGAN NYERI CERVICAL HEADACHE AKIBAT MYOFASCIAL SYNDROME

Created by AGNES DIANA KARTIKA DEWI

Subject : BEDA EFEK PEMBERIAN

Subject Alt : BEDA EFEK PEMBERIAN

Keyword : efek; intervensi mwd; transverse friction; mwd; contract relax;

Description :

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui beda efek pemberian intervensi MWD dan Transverse Friction dengan MWD dan Contract Relax Stretching terhadap penurunan nyeri pada kasus Cervical Headache akibat Myofascial Syndrome. Sampel : Sampel terdiri dari 20 orang dan dipilih berdasarkan teknik purposive sampling dengan menggunakan tabel assessmen yang tersedia. Kemudian sampel dibagi menjadi kelompok perlakuan 1 sebanyak 10 orang yang diberikan intervensi MWD dan Transverse Friction, serta kelompok perlakuan 2 sebanyak 10 orang yang diberikan intervensi MWD dan Contract Relax Stretching. Penelitian ini dilaksanakan pada tanggal 08 – 19 September 2009 di lingkungan RW. 017, kelurahan Uwung Jaya, Tangerang. Metode : Penelitian ini bersifat kuasi eksperimental. Dilakukan pengukuran sebelum dan sesudah 6 kali intervensi dengan menggunakan Visual Analogue Scale (VAS). Pengolahan data dan analisa data menggunakan program statistik komputer. Analisis statistik penelitian ini menggunakan uji T-test Related dan Ttest Independent. Hasil: Adapun hasil uji T-test related pada kelompok perlakuan 1 menunjukkan bahwa nilai $P = 0,000$ ($P < 0,05$), yang berarti ada pengaruh penurunan nyeri yang sangat signifikan pada pemberian intervensi MWD dan Transverse Friction. Hasil uji T-test related pada kelompok perlakuan 2 menunjukkan bahwa nilai $P = 0,000$ ($P < 0,05$), yang berarti ada pengaruh penurunan nyeri yang sangat signifikan pada pemberian intervensi MWD dan Contract Relax Stretching. Dari Uji T-test Independent didapatkan hasil $P = 0,782$ ($P > 0,05$), yang berarti tidak terdapat perbedaan pengaruh yang signifikan antara pemberian intervensi MWD dan Transverse Friction dengan MWD dan Contract Relax Stretching terhadap pengurangan nyeri pada kondisi cervical headache akibat myofascial syndrome. Kesimpulan: Dapat disimpulkan bahwa tidak ada perbedaan pengaruh yang signifikan antara pemberian intervensi MWD dan Transverse Friction dengan MWD dan Contract Relax Stretching terhadap pengurangan nyeri pada kondisi cervical headache akibat myofascial syndrome.

Date Create : 16/01/2014

Type : Text

Format : PDF

Language : Indonesian
Identifier : UEU-Undergraduate-2004-65-057
Collection : 2004-65-057
Source : Perpustakaan Esa Unggul
Relation Collection Universitas Esa Unggul
COverage : Civitas Akademika Universitas Esa Unggul
Right : Copyright @2014 by UEU Library

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