

ABSTRAK

Nama : Akhmad Kholilurrahman
Program Studi : Profesi Ners
Judul : Analisis Asuhan Keperawatan Pada Pasien CVA Infark dengan Masalah Gangguan Mobilitas Fisik melalui Pemberian Intervensi Latihan ROM Pasif Kombinasi Squishy di Ruang Mawar Kuning Atas RSUD R.T Notopuro Sidoarjo
Pembimbing : Rizky Meuthia Pratiwi S.Kep.Ns., M.Kep

CVA Infark merupakan salah satu penyakit yang tidak menular, akan tetapi berdampak pada hilangnya kemampuan secara motorik pada salah satu ekstremitas maupun keduanya. Dampak yang paling sering muncul pada pasien dengan CVA infark adalah kelemahan otot yang mengakibatkan gangguan mobilitas fisik. Tujuan dari karya ilmiah ini untuk melakukan analisis asuhan keperawatan pada pasien CVA Infark dengan gangguan mobilitas fisik melalui terapi ROM kombinasi Squishy. Metode penelitian ini adalah deskriptif dengan menggunakan metode studi kasus. Tempat penelitian di RSUD R.T Notopuro Sidoarjo dengan 1 responden sebagai kelolaan utama dan 1 reponden sebagai resume. Hasil asuhan keperawatan pengkajian pada kedua pasien didapatkan data yang sama yaitu sulit menggerakkan ekstremitas sebelah kanan, sendi kaku, gerakan terbatas, fisik lemah, dan kekuatan otot menurun. Diagnosa keperawatan yang ditegakkan pada kedua pasien adalah gangguan mobilitas fisik berhubungan dengan penurunan kekuatan otot. Intervensi keperawatan yang digunakan ialah dukungan mobilitas dengan intervensi terapeutik penerapan terapi ROM kombinasi Squishy. Evaluasi keperawatan dilakukan selama 6x24 jam didapatkan bahwa terdapat peningkatan nilai kekuatan otot pada masalah gangguan mobilitas fisik. Terapi ROM yang dikombinasikan dengan Squishy ini memberikan hasil yang signifikan dalam mengatasi masalah keperawatan gangguan mobilitas fisik pada pasien CVA infark.

Kata Kunci : CVA Infark, Gangguan Mobilitas Fisik, Terapi ROM kombinasi Squishy.

ABSTRACT

Name : Akhmad Kholilurrahman
Study Program : Nurse Profession
Title : *Analysis of Nursing Care for CVA Infarction Patients with Impaired Physical Mobility by Providing Passive ROM Exercise Intervention Combination with Squishy in the Mawar Kuning Atas Room RSUD R.T Notopuro Sidoarjo.*
Preceptor : Rizky Meuthia Pratiwi S.Kep.Ns., M.Kep

CVA Infarction is a disease that is not contagious but causes loss of motor ability in one extremity or both. The most common impact in patients with CVA infarction is muscle weakness, which results in impaired physical mobility. The aim of this scientific work is to analyze nursing care for CVA Infarction patients with impaired physical mobility using Squishy combination ROM therapy. This research method is descriptive using the case study method. The research location is RSUD R.T Notopuro Sidoarjo with 1 respondent as main management and 1 respondent as resume. The results of the nursing care assessment for both patients showed the same data, namely difficulty moving the right extremities, stiff joints, limited movement, physical weakness, and decreased muscle strength. The nursing diagnosis in both patients was impaired physical mobility related to decreased muscle strength. The nursing intervention used is mobility support with therapeutic intervention applying Squishy combination ROM therapy. Nursing evaluation for 6x24 hours found increased muscle strength values in problems with physical mobility disorders. ROM therapy combined with Squishy provides significant results in overcoming the nursing problem of impaired physical mobility in CVA infarction patients.

Keywords: CVA Infraction, Impaired Physical Mobiliy, ROM Therapy and Squishy Combination