

Penerapan graded exercise therapy dalam menurunkan tingkat fatigue pada pasien tb paru dengan HIV AIDS di lantai 7 zona A RSCM =
Application graded exercise therapy to reduce fatigue for tb patients with HIV AIDS in 7th floor zone A RSCM

Firohmatin, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20459704&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK

TB Paru dan HIV AIDS merupakan masalah yang sering terjadi di perkotaan. Salah satu manifestasi TB Paru dengan HIV AIDS adalah Fatigue . Karya ilmiah ini menggunakan metode studi kasus yang bertujuan untuk memberikan gambaran pada asuhan keperawatan pada pasien TB Paru dengan HIV AIDS dengan menerapkan intervensi Graded Exercise Therapy/ GET. Hasil dari intervensi ini adalah terjadi penurunan skala fatigue dari skala 8 menjadi skala 5. Terapi sangat direkomendasikan untuk mengurangi fatigue pada pasien TB Paru dengan HIV AIDS. Oleh karena itu, pelayanan rumah sakit diharapkan dapat menerapkan GET.

ABSTRACT

Pulmonary Tuberculosis and HIV AIDS have been transformed as a prevalent problem in urban areas. One of symptoms commonly experienced by tuberculosis with HIV AIDS patients is Fatigue. The type of approach in this research was case study which aims to provide an overview of nursing care in tuberculosis with HIV AIDS patients by applying Graded Exercise Therapy GET intervention. This thesis concludes that there was a decrease in the scale of fatigue from scale 8 to scale 5. Therapy is becoming increasingly recommended to reduce fatigue in tuberculosis with HIV AIDS patients. Therefore, hospital are strongly encouraged to adopt GET.