

Abstrak

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JEMBER
PROGRAM PROFESI NERS
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Karya Ilmiah Akhir, Juli 2022

Fatma Sari Dewi AR

Asuhan Keperawatan Pasien Yang Mengalami Diabetes Mellitus Dengan Ketidakstabilan Kadar Glukosa Darah Di Ruang Adenium RSD dr. Soebandi Jember, 2022

viii + 78 hal

Abstrak

Penyakit diabetes melitus merupakan penyakit *life long disease* karena penyakit tersebut tidak dapat disembuhkan selama rentang hidup penderitanya. Asuhan keperawatan pada klien dengan diabetes mellitus berfokus pada pengontrolan glukosa darah, perencanaan diet, aktivitas fisik, penggunaan obat-obatan atau insulin. Studi ini menggunakan pendekatan studi kasus yang dilakukan terhadap seorang pasien diabetes mellitus. Hasil studi kasus menunjukkan bahwa berdasarkan pengkajian masalah utama yang timbul adalah ketidakstabilan glukosa darah. Diagnosis keperawatan prioritas adalah ketidakstabilan glukosa darah yang berhubungan dengan ketidaktepatan pemantauan glukosa darah sekunder akibat diabetes mellitus ditandai dengan GDA: 643 mg/dl, HbA1c: 12,3%, Kalium 2,52 mmol/L. Intervensi keperawatan diusulkan tujuh rencana asuhan dengan kriteria hasil Gula darah acak <200 mg/dl, Gula darah puasa <120 mg/dl. Implementasi yang dapat dilakukan hanya enam Tindakan dari tujuh rencana. Hasil evaluasi menunjukkan bahwa hingga hari ketiga ketabilan glukosa darah belum tercapai sesuai dengan kriteria hasil. Asuhan keperawatan yang diberikan kepada klien dengan diabetes mellitus harus dilakukan sesuai dengan standar yang telah ditetapkan sesuai dengan tingkat atau derajat penyakitnya

Kata kunci : Diabetes Mellitus, Ketidakstabilan, Gula Darah
Daftar Pustaka : 32 (2013-2020)

Abstract

*MUHAMMADIYAH UNIVERSITY OF JEMBER
PROGRAM OF NURSING PROFESSION
FACULTY OF HEALTH SCIENCE*

Scientific Report, July 2022

Fatma Sari Dewi AR

Nursing Care of Patients With Diabetes Mellitus With Instability Of Blood Glucose Levels in Adenium Room Soebandi Hospital of Jember

viii + 78 pages

Abstract

Diabetes mellitus is a life long disease because the disease cannot be cured during the sufferer's life span. Nursing care for clients with diabetes mellitus focuses on controlling blood glucose, diet planning, physical activity, use of drugs or insulin. This study uses a case study approach conducted on a patient with diabetes mellitus. The results of the case study show that based on the assessment the main problem that arises is blood glucose instability. The priority of nursing diagnosis is blood glucose instability related to inappropriate blood glucose monitoring secondary to diabetes mellitus characterized by random blood glucose 643 mg/dl, HbA1c: 12.3%, Potassium 2.52 mmol/L. Nursing intervention proposed seven care plans with the criteria of random blood sugar <200 mg/dl, fasting blood glucose <120 mg/dl. Only six Actions of the seven plans can be implemented. The evaluation results showed that until the third day blood glucose stability had not been achieved according to the outcome criteria. Nursing care provided to clients with diabetes mellitus must be carried out in accordance with established standards according to the level or degree of the disease

Key Words : Diabetes Mellitus, Instability, Blood glucose
Bibliography : 32 (2013-2020)