

Trabalho apresentado no 12º CBCENF

Título: ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM AO PACIENTE PORTADOR DE DM: UM ESTUDO DE CASO

Relatoria: SANDRA MARA ARAUJO HONORATO

Nayana Maria gomes de Sousa

Autores:

naiara parente alves

Natalya Luizi colares Vieira

DENIZE CARDOSO MATIAS VALE

Modalidade: Pôster

Área: Integralidade do cuidado

Tipo: Relato de experiência

Resumo:

A Diabetes Mellitus é um distúrbio da secreção de insulina .O que ocorre com os diabéticos é que como a glicose não penetra nas células ,ela permanece em alta concentração no sangue e esse excesso pode provocar danos graves aos vasos sanguíneos e comprometer todos os órgãos e tecidos do corpo humano.Os distúrbios na produção de insulina pelo pâncreas podem ocorrer como deficiência,mas também pode ocorrer uma resistência à ação da insulina.Nesta situação ,pode haver uma quantidade normal ou até mesmo aumentada de insulina,mas a sua ação não ocorre de maneira eficiente. (SALDANHA E CALDAS,2004) O paciente com DM requer um cuidado de enfermagem para evitar as complicações crônicas como neuropatia, retinopatia ou doença cardiovascular aterosclerótica. O trabalho teve como objetivo implementar a assistência de enfermagem a um paciente Diabético , promovendo educação em saúde junto ao paciente e seus familiares para aumentar a qualidade de vida do paciente a partir das intervenções e orientações dadas. Trata-se de um estudo de caso com abordagem qualitativa junto a uma paciente de 61 anos com diagnóstico médico de DM.Os dados foram colhidos através de uma entrevista não estruturada realizada em uma USBAF de Fortaleza/CE. O desenvolvimento deste trabalho tem por finalidade, levantar previamente os conhecimentos sobre a DM ,levando embasamento teórico para a pratica, fazendo uma associação entre o que foi lido e o que foi visto, assim compreendendo e assimilando melhor a patologia em si, desde os seus sinais e sintomas, do seu desenvolvimento, as reais necessidades de adoção da melhor estratégia e do mais adequado conteúdo para implementar uma ação de intervenção eficaz nesse paciente.