

ATUAÇÃO DO ENFERMEIRO NO SERVIÇO DE TRANSPLANTE DE CÉLULAS-TRONCO HEMATOPOÉTICAS: RELATO DE EXPERIÊNCIA

AUTORES: ANNA FLÁVIA SILVA DO NASCIMENTO; KELLI BORGES DOS SANTOS.

INSTITUIÇÃO: UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA- UFJF
FACULDADE DE ENFERMAGEM

INTRODUÇÃO

Um grupo ampliado de doenças onco-hematológicas apresentam indicações para a realização de transplante de células tronco-hematopoiéticas (TCTH), que consiste na substituição por uma medula sadia. Nos serviços de TCTH, o enfermeiro desempenha funções primordiais, oferecendo cuidado especializado com base científica, de forma integral ao paciente. Tem como objetivo descrever a atuação do enfermeiro no setor de Transplante de Medula Óssea (TMO), em Hospital Universitário de Minas Gerais, a partir da observação de uma acadêmica de enfermagem

MÉTODO

Entre as atividades observadas desenvolvidas pelos enfermeiros destacam-se as atividades de consulta de enfermagem, administração de medicamentos, coleta e infusão das células-tronco hematopoéticas. No período de vivência foi possível ampliar os conhecimentos na área, desenvolvendo visão crítica e reflexões sobre o processo de trabalho de uma equipe de enfermagem.

RELATO DE CASO

O enfermeiro no serviço de TCTH desempenha o cuidado direto ao paciente, com procedimentos de alta complexidade, utilizando diferentes tecnologias em saúde: dura, leve-dura e leve com domínio técnico e científico. As responsabilidades do profissional enfermeiro estão presentes:

PLANEJAMENTO E
COORDENAÇÃO

AVALIAÇÃO DA
PRÁTICA CLÍNICA

GERENCIAMENTO

As oportunidades durante a prática possibilitou conhecer a atuação do enfermeiro ampliando e executando conhecimentos teórico-prático, nos cuidados ao paciente com a implementação do processo de enfermagem e supervisão do setor.

REFERÊNCIA

INSTITUTO NACIONAL DE CÂNCER JOSÉ ALENCAR GOMES DA SILVA. Registro Nacional de Doadores Voluntários de Medula Óssea. O que é o Transplante de Medula Óssea. Disponível em: <<http://redome.inca.gov.br/medula-ossea/o-que-e-o-transplante-de-medula-ossea/>>