

Trabalho apresentado no 19º CBCENF

Título: A DOR RELACIONADA AO PÓS-TRANSPLANTE DE CÉLULAS-TRONCO HEMATOPOÉTIICAS EM PEDIATRIA: REVISÃO INTEGRATIVA

Relatoria: GRAZIELE CAROLINE CARDOSO DE SOUSA

Talita Wérica Borges Figueiredo

Autores: Fátima Padilha Baran

Aline Macedo

Nen Nalú Alves das Mercês

Modalidade: Pôster

Área: Inovação, Tecnologia e Cuidado

Tipo: Pesquisa

Resumo:

O Transplante de Células-Tronco Hematopoéticas (TCTH) é um procedimento com potencial curativo empregado para o tratamento de diversas patologias malignas ou não malignas, como, por exemplo, doenças hematológicas, tumores sólidos, hemoglobinopatias, Síndromes de Falência Medular, erros inatos do metabolismo e imunodeficiências. Apesar de seus benefícios, as queixas de dor são muito frequentes nos pacientes. A Dor é definida pela Associação internacional de Estudos da Dor como uma “experiência sensitiva e emocional desagradável associada ou relacionada à lesão real ou potencial dos tecidos. Cada indivíduo aprende a utilizar esse termo através das suas experiências anteriores”. A criança ou adolescente com Dor pode ter comprometimento do seu bem-estar, físico e psíquico, ter alterações de comportamento e comprometimento da evolução clínica. No pós TCTH ficam mais susceptíveis a processos dolorosos que decorrem de diversas complicações do tratamento, como, mucosite oral, infecções e complicações pulmonares. Objetivo: investigar nas produções científicas da enfermagem a respeito da dor relacionada ao pós-TCTH em pediatria, no período de 2006 a 2016. Metodologia: Revisão integrativa da literatura realizada nas bases de dados: LILACS, MEDLINE, SCOPUS, BDNF e bibliotecas eletrônicas Scielo, PubMed e ScienceDirect. Utilizando os descritores do MeSH: Pain, Hematopoietic Stem Cell Transplantation, Bone Marrow Transplantation, Pediatric, Child e Adolescent. Resultados: Foram analisados oito artigos que atenderam aos critérios de inclusão. O nível de evidência dos artigos variou de IV a VI. Nos estudos a Dor é comum nas crianças e adolescentes pós-TCTH e seus principais determinantes são: mucosite oral e o uso de imunossupressores que desencadeiam a Síndrome da Dor induzida por inibidores das calcineurina. Conclusão: os resultados apontaram a escassez de estudos sobre a temática, e não foram encontrados estudos da enfermagem abordando o tema. Ressaltando a necessidade de novos estudos que permitam o avanço da prática clínica no controle da dor em TCTH.