

Trabalho apresentado no 15º CBCENF

Título: PARALISIA CEREBRAL ESPÁSTICA: INTERVENÇÕES DA ENFERMAGEM NA PREVENÇÃO DE LESÕES MUSCULOESQUELÉTICAS

Relatoria: JACIARA MILENA DE ARAÚJO

Autores: JOCELLY DE ARAÚJO FERREIRA

Modalidade: Comunicação coordenada

Área: Determinantes de vida e trabalho

Tipo: Pesquisa

Resumo:

INTRODUÇÃO: a Paralisia Cerebral (PC) é caracterizada como um distúrbio permanente do movimento e da postura devido a uma disfunção, danificação ou lesão do Sistema Nervoso Central (SNC) no início da vida. A PC do tipo Espástica na forma de tetraplegia é a mais propícia a complicações, ocorrendo de 9 a 43% dos portadores. A enfermagem por sua vez, é a principal responsável na prevenção das lesões musculoesqueléticas, no que diz respeito a estes pacientes com dependência grau IV de sua equipe. Neste sentido, é importante o conhecimento e o domínio por parte destes profissionais a cerca das condutas necessárias para prevenir este tipo de condição clínica. **OBJETIVOS:** descrever as intervenções da equipe de enfermagem na prevenção de lesões musculoesqueléticas em tetraplégicos decorrentes da Paralisia Cerebral Espástica. **METODOLOGIA:** utilizou-se como metodologia a revisão sistemática da literatura, consultou-se as seguintes fontes: livros e periódicos científicos oriundos das bases de dados LILACS, SCIELO e BVS, compreendendo os anos de 2000 à 2012, baseado nos descritores: Paralisia Cerebral, Cuidados de enfermagem e Espasticidade muscular. A partir das palavras-chaves supracitadas, encontrou-se 8 artigos científicos acerca da temática estudada, porém apenas 5 deles foram utilizados para a construção da presente pesquisa. **RESULTADOS:** identificou-se como principais intervenções e cuidados da equipe de enfermagem: mudança de decúbito no leito - prevenindo úlceras por pressão, desconfortos, contraturas musculares, danos a nervos superficiais e vasos sanguíneos; aplicação de compressas para aliviar dores e desconfortos; massagens corporais com óleos ou hidratantes - promovendo melhorias nas circulações sanguínea e linfática, evitando úlceras e trombozes venosas, bem como induzindo o relaxamento da musculatura em determinadas regiões como a supra-púbica e abdominal, a fim de evitar a retenção urinária e a constipação; promoção correta do alinhamento corporal e postural dos pacientes - evitando o aparecimento de quadros álgicos, contraturas musculares, luxações, escoliose e câibras. **CONCLUSÃO:** diante do exposto percebe-se que os tetraplégicos decorrentes da PC Espástica estão constantemente sujeitos a lesões musculoesqueléticas devido às suas próprias restrições. Contudo, mediante as intervenções da enfermagem mencionadas, é possível viabilizar uma melhor qualidade de vida ao paciente.