

Trabalho apresentado no 26º CBCENF

Título: APLICAÇÃO DO CUIDADO EM ENFERMAGEM NA ASSISTÊNCIA HOSPITALAR NO MANEJO CLÍNICO DO ACIDENTE VASCULAR CEREBRAL

Relatoria: João do Nascimento Vieira
Emanuela Marques de Santana
Gabriela de Moura Rodrigues

Autores: Vanessa Avelino da Silva
Gabriel Braz de Oliveira
Maryana Mayhara da Silva Souza

Modalidade: Pôster

Área: Eixo 1: Assistência, gestão, ensino e pesquisa em Enfermagem

Tipo: Pesquisa

Resumo:

O Acidente Vascular Cerebral (AVC) é caracterizado pela manifestação súbita de sinais clínicos de disfunções focais ou generalizadas da atividade cerebral, com sintomas persistindo por pelo menos 24 horas, geralmente de origem vascular, causando alterações nos aspectos cognitivos e sensorio-motores. A Organização Mundial do AVC estima que, a cada ano, cerca de 15 milhões de indivíduos sofram um AVC em todo o mundo, sendo o enfermeiro responsável por planejar os cuidados específicos para o tratamento e a reabilitação dos pacientes afetados, sendo essencial o embasamento científico para o cuidado do paciente neurológico. Objetivou-se, identificar na literatura a aplicação dos cuidados de enfermagem para os pacientes com acidente vascular cerebral na assistência hospitalar. Trata-se de uma revisão integrativa da literatura, sendo realizada no período de maio de 2024. A pesquisa foi realizada nas bases de dados MEDLINE, SciELO e LILACS, utilizando-se os descritores em Ciências e Saúde (DeCS): "Cuidado de Enfermagem", "Acidente Vascular Cerebral" e "Serviços de Atendimento de Emergência", com auxílio do operador booleano AND. Os critérios de inclusão foram artigos que abordassem sobre a temática, nos idiomas português e inglês, publicados nos últimos 15 anos, acessíveis gratuitamente e integralmente. Como critérios de exclusão foram artigos duplicados. Assim, integraram a amostra final desta pesquisa 6 artigos. A assistência de enfermagem imediata busca implementar o protocolo inicial de manejo do AVC, sendo primordial o atendimento do paciente com suspeita de AVC com sintomas iniciais nas primeiras 4 horas até 24 horas, transferência do paciente para o local de atendimento agudo, confirmação do horário de início dos sintomas, acionar equipe de neurologia, aplicar a escala de AVC do NIHSS, verificação de SSVV, acesso venoso, coleta de exames laboratoriais, eletrocardiograma, tomografia computadorizada, suplementação de oxigênio se necessário e aplicação de condutas necessárias para o tratamento do paciente com AVC. Sendo o AVC uma das principais causas de incapacidade e mortalidade no mundo se torna de suma importância que o cuidado de enfermagem ao paciente neurológico seja baseado em uma avaliação clínica direcionada, rápida e eficaz, assim permitindo minimizar o comprometimento neurológico proveniente desta condição, contribuindo para a diminuição dos índices de mortalidade e sequelas incapacitantes.