

Trabalho apresentado no 21º CBCENF

Título: A IMPORTÂNCIA DA CONTENÇÃO MECÂNICA E A AVALIAÇÃO PERMANENTE DA EQUIPE DE ENFERMAGEM

Relatoria: PALOMA ARENAL MAXIMO
TAINÁ SOUZA DOS SANTOS

Autores: Gisele Santana Santos
Maria Aparecida Xavier Moreira da Silva

Modalidade: Comunicação coordenada

Área: Valorização, Cuidado e Tecnologias

Tipo: Pesquisa

Resumo:

INTRODUÇÃO:A contenção mecânica de indivíduos com alterações de comportamento internados em hospitais foi e continua a ser uma atividade habitual, utilizada no esforço de evitar que esses indivíduos perambularem, evitar a exteriorização de dispositivos hospitalares e diminuir o risco de queda. Sendo bastante empregada na qualidade de repreensão, quando esses indivíduos se manifestavam hostilidade ou resistência às intervenções, mas em virtude da humanização das técnicas assistenciais em saúde que estimulam a reflexão do uso da contenção como um procedimento terapêutico e não de correção. Em 2012 o COFEN publicou a Resolução COFEN nº 427/2012, que normatiza seu uso nos procedimentos de Enfermagem, sendo essa a primeira e única legislação vigente. Habitualmente, os profissionais de enfermagem se deparam com esses indivíduos, ainda que essas condições estejam ligadas histórica e socialmente à imagem da pessoa com transtorno mental, sua etiologia pode ser proveniente de inúmeras circunstâncias e patologias.**OBJETIVO:**Identificar a compreensão da utilização da contenção mecânica pelos profissionais de enfermagem.**MÉTODO:**Estudo descritivo, transversal, de campo com uma abordagem quantitativa, foi realizada a aplicação de questionário a 60 profissionais sendo eles enfermeiros, técnicos e auxiliares com tempo de atuação de 02 a 37 anos que atuam nas áreas de PS/Emergência/CM/CC/UTI. **RESULTADOS:**Analizamos as categorias estudadas, realizamos a somatória das respostas indicadas no questionário e distribuímos em % por categoria, os resultados foram agrupados e expostos em tabelas. Evidenciou-se entre os entrevistados que as principais indicações para a contenção são proteger a equipe e paciente, evitar quedas lesões e traumas. Entre que seus conhecimentos sobre monitorização e aplicabilidade, a utilização da atadura de crepe continua sendo o material mais utilizado entre os entrevistados, o que contradiz a literatura pesquisada, seus conhecimentos sobre as atribuições dos profissionais de enfermagem evidenciam o desconhecimento dos profissionais sobre protocolos e a Resolução 427/2012, e a pouca participação em treinamentos sobre o assunto. Contudo reconhecem que a utilização contenção como uma decisão da equipe multiprofissional na qual o enfermeiro está inserido e a importância do registro do procedimento.**CONCLUSÃO:**Concluímos que os objetivos foram alcançados, pois os dados permitiram identificar a compreensão da utilização da contenção mecânica pela equipe de enfermagem.