

Trabalho apresentado no 20º CBCENF

Título: IDENTIFICAÇÃO DOS RESULTADOS DE ENFERMAGEM-NOC EM UMA UNIDADE DE

TERAPIA INTENSIVA

Autores: ALINE MAFFISSONI (Relator)

GABRIELA VICARI

PATRICIA POLTRONIERI

KAUANA DALL AGNESE CAREGNATO

EDLAMAR KÁTIA ADAMY

CARLA ARGENTA

Modalidade: Pôster

Área: Cuidado, Tecnologia e Inovação

Tipo: Pesquisa

Resumo:

Introdução: Os Resultados de Enfermagem (RE) correspondem ao método utilizado durante a aplicação do Processo de Enfermagem (PE) para avaliar a qualidade do diagnóstico e eficácia das intervenções de enfermagem. Para aumentar sua confiabilidade se indica o uso de uma linguagem padronizada, sendo o Nursing Outcomes Classification (NOC) considerada como uma taxonomia completa e acessível. Quanto à implementação do PE em Unidade de Terapia Intensiva (UTI), o mesmo se configura como ferramenta importante para qualificar o cuidado, pois auxilia no manejo de situações como a rotatividade dos pacientes, o uso de tecnologia e técnicas complexas, o trabalho multiprofissional e a necessidade de resposta imediata. Sendo assim, favorável ao desenvolvimento do cuidado de forma qualificada, permitindo a avaliação dos procedimentos e modificação das atividades que não se apresentaram satisfatórias (CHIANCA et al., 2012). Objetivo: identificar os RE utilizados por enfermeiros em uma UTI adulto. Método: estudo exploratório descritivo com abordagem quantitativa realizado em uma UTI adulto de Chapecó-S, parte integrante de um projeto "guarda-chuva". Resultados: foram identificados 49 RE utilizados de forma primária e secundária nesta unidade, entre eles 79, 6% localizados no domínio II-Saúde Fisiológica, com predominância nas classes E-Cardiopulmonar, J-Neurocognitiva e F-Eliminações, o que remetem às necessidades especificas da UTI na manutenção das funções vitais. Foram encontrados quatro RE no domínio V-Saúde Percebida, o que comprova a preocupação com o cuidado completo do paciente. Um percentual de 22,5 dos RE foram utilizados para mais de um diagnóstico, sendo que, cada um deles possuí indicadores diferentes, atendendo as especificidades do diagnóstico para o qual foi selecionado, por exemplo o RE Termorregulação foi utilizado para atender os DE Hipotermia e Hipertermia. Conclusão: Conclui-se que a maioria dos RE são de natureza fisiológica básica, que correspondem às funções vitais para manutenção da vida, além disto, pode-se confirmar que a preocupação com a avaliação do bem estar foi contemplada, tornando visível a preocupação em atender o paciente de forma holística e humanizada.