

Trabalho apresentado no 19º CBCENF

Título: DIAGNÓSTICO DE ENFERMAGEM VENTILAÇÃO ESPONTÂNEA PREJUDICADA, CONCEITO E CARACTERÍSTICAS DEFINIDORAS

Relatoria: WILIAN HELBER MOTA
LAURINDO PEREIRA DE SOUZA

Autores: PAULA CRISTINA DE MEDEIROS SILVA
WELLEN KELLEN RODRIGUES SOARES
DYONIS EGERT KUSTER

Modalidade: Pôster

Área: Inovação, Tecnologia e Cuidado

Tipo: Pesquisa

Resumo:

Diagnóstico de enfermagem é um julgamento clínico sobre uma resposta humana a condições de saúde/processos de vida, ou uma vulnerabilidade a tal resposta, que podem ser modificados pelo enfermeiro. Infere-se que o trabalho da enfermagem deva se basear em um referencial teórico e um método científico padronizado por meio de linguagem comum aos profissionais e equipes multidisciplinares que permita a reflexão o pensamento crítico e a autonomia do enfermeiro. Estudos que abordem os diagnósticos de enfermagem podem produzir dados que auxiliem os enfermeiros a analisar como as evidências clínicas se ajustam para construir um determinado diagnóstico, possibilitam uma maior aproximação do enfermeiro com a linguagem diagnóstica com grande contribuição no aprimoramento das habilidades do enfermeiro no processo de raciocínio diagnóstico. O objetivo foi identificar na literatura o conceito e as características definidoras do diagnóstico de enfermagem ventilação espontânea prejudicada, construindo uma linguagem padronizada da enfermagem. Trata-se de estudo de atualização retrospectivo, realizado através de revisão de literatura, utilizando-se da pesquisa bibliográfica exploratória realizada nas bases de dados SciELO, LILACS, BIREME e MEDLINE, os critérios de busca foram os descritores, ventilação mecânica, enfermagem, diagnóstico. A inclusão dos artigos neste estudo levou em consideração o período entre 2000 e 2015. Inferiu-se que a linguagem padronizada, e a conceituação das características definidoras auxiliam no raciocínio clínico, pensamento crítico e oferecem maior acurácia para o enfermeiro ao identificar o diagnóstico ventilação espontânea prejudicada. Acredita-se que o estudo servirá de base para consulta já que identificou o conceito e as características definidoras para ventilação espontânea prejudicada, bem como estimulador de uma reflexão voltada para o tema o que impulsionará novas pesquisas. NANDA INTERNATIONAL. Diagnósticos de enfermagem da NANDA: definições e classificação 2015-2017 - Porto Alegre: Artmed, 2015. TANNURE, M C. SAE: Sistematização da Assistência de Enfermagem: guia prático. 2.ed. Rio de Janeiro: Guanabara koogan, 2014.