

TRANSFORMAÇÃO SOCIAL
E SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL

07 a 10 de Dezembro 2009
Centro de Convenções do Ceará
Fortaleza



Trabalho 1860 - 1/2

**O CUIDADO DO ENFERMEIRO AO PACIENTE EM VM: DA RELAÇÃO
INTERPESSOAL À TECNOLOGIA DURA**

RESUMO

Estudo descritivo-exploratório com abordagem qualitativa e elaboração de categorias, usando como referência a análise do discurso que têm como objetivos descrever a conduta clínica do enfermeiro no cuidado prestado aos pacientes submetidos a V.M. e identificar o julgamento clínico, como elemento fundamental da conduta, utilizado pelos enfermeiros no cuidado junto aos pacientes submetidos a V.M., apresentando uma reflexão crítica-associativa relativa ao cuidado em ventilação mecânica e seus efeitos na mecânica respiratória envolvendo todos os níveis de tecnologia. A população acessível foi composta de 26 enfermeiros com mais de um ano de atuação em terapia intensiva. O resultado mostrou a categoria: o cuidado do enfermeiro ao paciente em ventilação mecânica: da relação interpessoal à tecnologia dura. A categoria foi construída através dos diversos níveis tecnológicos, onde surgiu desde a relação interpessoal, tecnologia leve, a tecnologia dura com a utilização de equipamentos e materiais, todos guardando estreita relação com a mecânica respiratória e a ventilação mecânica no cuidado do enfermeiro. Concluímos que as relações entre a conduta clínica do enfermeiro e a mecânica respiratória estão presentes em todos os elementos que construíram a categoria e com ligação direta na estabilização do paciente em ventilação mecânica. Fortalecendo nossa convicção de que se a intervenção existe, houve um julgamento clínico que levou a um diagnóstico e que busca um resultado, ambos presentes na construção do julgamento clínico quando utilizamos os diversos níveis de tecnologia no cuidado.

PALAVRAS-CHAVE:

Respiração artificial (ventilação mecânica); Cuidados de enfermagem; Mecânica respiratória; Tecnologia.

ABSTRACT

Descriptive-exploratory study with a qualitative approach and development of categories using as reference the analysis of discourse, which aims at describing the clinical nurse in the care provided to patients undergoing MV and identify the clinical trial as a key element of the pipeline, used by nurses in caring for patients with the VM, providing a critical reflection on the care-associated mechanical ventilation and its effects on respiratory mechanics involving all levels of technology. The accessible population was composed of 26 nurses with more than a year of working in intensive care. The result showed the category: the care of nurses to patients on mechanical ventilation: the interpersonal relationship to technology lasts. The category was created through the various levels of technology, which emerged from the interpersonal relationship, lightweight technology, the technology hard to use equipment and materials, all keeping close relation with the respiratory mechanics and ventilation in the care of nurses. We conclude that the relationship between the clinical nurse and the respiratory mechanics are present in all the elements that built the category and link directly to stabilize the patient on mechanical ventilation. Strengthen our conviction that if there is intervention, a clinical trial that led to a diagnosis and that a search result,

**TRANSFORMAÇÃO SOCIAL
E SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL**

07 a 10 de Dezembro 2009
Centro de Convenções do Ceará
Fortaleza

**Trabalho 1860 - 2/2**

both in the construction of the clinical trial when using the various levels of technology in care.

KEY-WORDS:

Respiration, artificial; Nursing care; Respiratory mechanics; Technology

RESUMEN

Estudio exploratorio-descriptivo con un enfoque cualitativo y el desarrollo de las categorías tomando como referencia el análisis de discurso, que tiene por objeto describir las características clínicas de enfermería en la atención prestada a los pacientes sometidos a VM e identificar el ensayo clínico como un elemento clave de la tubería, utilizada por las enfermeras en el cuidado de pacientes con la máquina virtual, ofreciendo una reflexión crítica sobre la atención asociada a ventilación mecánica y sus efectos sobre la mecánica respiratoria que participen todos los niveles de tecnología. La población accesible es de 26 enfermeras con más de un año de trabajo en cuidados intensivos. El resultado mostró la categoría: el cuidado de enfermería a los pacientes en ventilación mecánica: la relación interpersonal a la tecnología dura. La categoría se creó a través de los diferentes niveles de tecnología, que surgió de la relación interpersonal, ligero tecnología, la tecnología difícil de utilizar equipo y materiales, de mantenimiento de todas las estrecha relación con la mecánica respiratoria y la ventilación en el cuidado de las enfermeras. Llegamos a la conclusión de que la relación entre la clínica y la enfermera mecánica respiratoria están presentes en todos los elementos que construyen la categoría y enlaces directamente en la estabilización de la paciente en ventilación mecánica. Fortalecer nuestra convicción de que si hay una intervención, un ensayo clínico que condujo a un diagnóstico y que el resultado de una búsqueda, tanto en la construcción de los ensayos clínicos cuando se utilizan los distintos niveles de la tecnología en la atención.

PALABRAS-CLAVE

Respiración Artificial; Atención de Enfermería; Mecánica respiratoria; Tecnología.