

DOI: 10.35621/23587490.v8.n1.p1159-1170

DIFICULDADES ENCONTRADAS NA ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM A PACIENTES CRÍTICOS ACOMETIDOS COM COVID-19 INTERNADOS NA UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA: REVISÃO DE LITERATURA

DIFFICULTIES FOUND IN NURSING CARE FOR CRITICAL PATIENTS AFFECTED WITH COVID-19 HOSPITALIZED IN THE INTENSIVE CARE UNIT: LITERATURE REVIEW

Ana Luiza Macedo Dias¹
Andreza Correia de Oliveira²
José Maxwell de Araújo Silva³
Maria Danielly Benício de Araújo⁴
Paloma Emanuelle dos Santos⁵
Renata Livia Silva Fonsêca Moreira de Medeiros⁶

RESUMO: Objetivo: identificar as dificuldades encontradas na assistência de enfermagem a pacientes críticos acometidos com COVID-19 internados na unidade de terapia intensiva. **Metodologia:** o presente trabalho constitui-se de um método de revisão integrativa da literatura, buscando artigos na Biblioteca Virtual de Saúde (BVS) voltados para as dificuldades encontradas na assistência de enfermagem aos pacientes críticos acometidos com COVID-19 internados na Unidade de Terapia Intensiva. **Resultados:** após análise dos 90 artigos encontrados, cinco preencheram os critérios de inclusão e compuseram o estudo. Nele comprovou que a disseminação do novo coronavírus acontece de forma rápida e causa manifestações clínicas com alterações sistêmicas em todo o organismo, dependendo da imunidade

¹ Graduanda pela Universidade Federal de Campina Grande - UFCG. Email: analuizamacedodias@gmail.com;

² Graduada pela Faculdade São Francisco da Paraíba - FASP. Email: andrezalavras123@hotmail.com;

³ Graduado pela Faculdade Santa Maria - FSM. Email: maax2015.1@gmail.com;

⁴ Graduada pela Universidade Federal de Campina Grande - UFCG. E-mail: daniellybenicio@outlook.com;

⁵ Graduada pela Universidade Federal de Campina Grande - UFCG. E-mail: palomae.santos@gmail.com;

⁶ Docente da Faculdade Santa Maria-FSM. Enfermeira pela Universidade Federal da Paraíba-UFPB. Especialista em Saúde Pública pela FACISA. Mestre em Enfermagem pela-UFPB. Doutora em Pesquisa em Cirurgia pela Faculdade de Ciências Médicas Santa Casa de São Paulo - FCMSp. Email: renaliviamoreira@hotmail.com.

do indivíduo. Para que os cuidados ofertados sejam otimizados, os órgãos competentes desenvolveram ações para proteger os profissionais de saúde dos riscos e maximizem a prevenção da exposição ao vírus. Dentre as medidas de proteção está à disponibilidade diuturnamente dos EPI's e a utilização dos mesmos, conseqüentemente acarreta durante o uso prolongado, lesões na pele e cefaleia nas equipes de saúde. Além do desgaste físico e mental que também é desenvolvido pelos profissionais devido à carga horária exacerbada de trabalho. **Conclusão:** conclui-se que a atuação de enfermagem na pandemia é primordial perante os pacientes críticos. Com isso, percebeu-se a importância do desenvolvimento de medidas de proteção e segurança tanto para o paciente como para o profissional com finalidade de diminuir o índice de disseminação do vírus. Além de mostrar a necessidade da qualificação e capacitação dos profissionais de forma rotineira para atuarem frente aos pacientes críticos acometidos com COVID-19.

Decs: Unidade De Terapia Intensiva; Covid-19; Cuidados De Enfermagem; Pandemia.

Objective: identify the difficulties found in nursing care for critically ill patients with COVID-19 hospitalized the intensive care unit. **Methodology:** the present work consists of an integrative literature review method, seeking articles in the Virtual Health Library (VHL) focused on the difficulties found in nursing care for critically ill patients with COVID-19 hospitalized in the Intensive Care Unit. **Results:** after analyzing the 90 articles found, five met the inclusion criteria and comprised the study. It proved that the dissemination of the new coronavirus happens quickly and causes clinical manifestations with systemic changes throughout the body, depending on the individual's immunity. In so that the care offered is optimized, the competent bodies have developed actions to protect health professionals from risks and maximize the prevention of exposure to the virus. Among the protective measures is the daily availability of PPE's and their use, consequently, during prolonged use, leads to skin lesions and headaches in health teams. In addition to the physical and mental wear and tear that is also developed by professionals due to the exacerbated workload. **Conclusion:** it is concluded that the role of nursing in the pandemic is essential for critical patients. As a part, it was perceived that the importance of developing protection and safety measures for both the patient and the professional was realized, with the aim of reducing the rate of spread of the virus. In addition to showing the need for qualification and training of professionals on a routine basis to work with critically ill patients with COVID-19.

Descriptors: Intensive Care Unit; Covid-19; Nursing care; Pandemic.