



CONSTRUÇÃO DE UM INSTRUMENTO DE INVESTIGAÇÃO DO PROCESSO DE ENFERMAGEM PARA A COVID-19.

Rossana Maria da Silva Rocha¹, Erik Cristóvão Araújo de Melo ²

RESUMO

Introdução: A COVID-19 é uma doença infecciosa que provocou uma pandemia, levando altas taxas de mortalidade, morbidade e letalidade no Brasil e no Mundo. Sugiram casos leve, moderados e graves, estes últimos necessitando de internamento em Unidades de Terapia Intensiva, onde é fundamental o cuidado de Enfermagem, baseado em teorias de Enfermagem, executadas através do Processo de Enfermagem, que necessita de instrumentos de coleta de dados validados para a Investigação. **Objetivo:** Construir e validar um instrumento de investigação para o processo de enfermagem, baseado na teoria das Necessidades Humanas Básicas para pacientes graves com COVID-19. **Metodologia:** Utilizou-se a validação de conteúdo, tendo como objetivo de validá-los e tornando-os confiáveis, preciso e utilizável, para que possa ser aplicado por profissionais, discentes, docentes e instituições. Utilizou-se um levantamento bibliográfico focando na construção do instrumento de coleta de dados, através de uma Review Scoping, na busca da identificação de itens e domínios. **Resultados:** Foram identificados 17 estudos, de metanálise e revisão sistemática, na base de dados MEDLINE, sendo identificadas manifestações clínicas (destaque para febre, tosse, diarreia, fadiga e dispneia). Encontrou-se exames de imagem (TC de Tórax / Vidro Fosco) e laboratoriais (Dímero-D, AST/ALT, LDH e PCR). Com o intuito de melhoras a clareza e objetividade dos itens e domínios, juntamente com os resultados citados, utilizou-se um instrumento de coleta de dados para Unidade de Terapia Intensiva validado, com base na Teoria das Necessidades Humanas Básicas, culminando com o instrumento de coleta de dados focado para os indivíduos com COVID-19, focando nas Necessidades Psicobiológicas, Psicossociais e Psicoespirituais. **Conclusão:** Este estudo realizou a etapa de construção de um instrumento de coleta de dados para indivíduos com COVID-19, internados em Unidades de Terapia Intensiva. Reforçamos a importância do estudo, pois possibilita que um instrumento construído e validado, direcione mais eficazmente a coleta de dados da investigação do processo de Enfermagem, colocando em prática através das suas etapas, a Teoria das Necessidades Humanas Básicas.

Palavras-chave: Enfermagem, Processo de Enfermagem, Coleta de Dados, COVID-19, SARS-CoV-2, Estudo de Validação.

¹Aluna do curso de Graduação em Enfermagem, CCBS, UAENF, UFCG, Campina Grande, PB, e-mail: rock.rocha123@gmail.com

²Doutor em Enfermagem, Professor do curso de Graduação em Enfermagem, CCBS, UAENF, UFCG, Campina Grande, PB, e-mail: erikcristovao@hotmail.com



CONSTRUCTION OF A NURSING PROCESS RESEARCH INSTRUMENT FOR COVID-19.

ABSTRACT

Introduction: COVID-19 is an infectious disease that caused a pandemic, leading to high rates of mortality, morbidity and lethality in Brazil and worldwide. Mild, moderate and severe cases suggest, the latter requiring admission to Intensive Care Units, where Nursing care is essential, based on Nursing theories, performed through the Nursing Process, which requires validated data collection instruments for the investigation. **Objective:** To build and validate a research instrument for the nursing process, based on the theory of Basic Human Needs for critically ill patients with COVID-19. **Methodology:** Content validation was used, aiming to validate them and make them reliable, accurate and usable, so that it can be applied by professionals, students, teachers and institutions. A bibliographical survey was used, focusing on the construction of the data collection instrument, through a Review Scoping, in the search for the identification of items and domains. **Results:** Seventeen meta-analysis and systematic review studies were identified in the MEDLINE database, with clinical manifestations identified (highlighting fever, cough, diarrhea, fatigue and dyspnea). Imaging (Chest CT / Ground Glass) and laboratory tests (D-Dimer, AST/ALT, LDH and PCR) were found. In order to improve the clarity and objectivity of the items and domains, along with the results cited, a validated Intensive Care Unit data collection instrument was used, based on the Basic Human Needs Theory, culminating with the instrument of Focused data collection for individuals with COVID-19, focusing on Psychobiological, Psychosocial and Psychospiritual Needs. **Conclusion:** This study carried out the stage of construction of a data collection instrument for individuals with COVID-19, hospitalized in Intensive Care Units. We reinforce the importance of the study, as it enables a constructed and validated instrument to more effectively direct the collection of research data on the Nursing process, putting into practice, through its stages, the Theory of Basic Human Needs.

Keywords: Nursing, Nursing Process, Data Collection, COVID-19, SARS-CoV-2, Validation Study.