

V SEMANA UNIVERSITÁRIA DA URCA

XXIII Semana de Iniciação Científica

07 a 11 de Dezembro de 2020

Tema: "Os impactos e desafios da pandemia COVID no ensino, pesquisa e extensão"



DIAGNÓSTICOS DE ENFERMAGEM PARA PACIENTES COM COVID-19: REVISÃO DA LITERATURA

Luana de Souza Alves¹, Thaís Rodrigues de Albuquerque², Natanael da Silva Pereira³, Gledson Micael da Silva Leite⁴, Ana Caroliny Oliveira da Silva⁵, Tays Pires Dantas⁶, Luis Rafael Leite Sampaio⁷

No início do ano vigente, o vírus Sars Cov-2/COVID-19, vem se disseminando rapidamente, configurando uma pandemia por seu alto poder de contágio. Dessa forma, é de suma importância propor materiais que aconselhem os enfermeiros sobre as melhores práticas a serem utilizadas nesse cenário, orientando-os para o pensamento crítico durante os cuidados ao paciente com Sars Cov-2. Objetivase descrever os diagnósticos de enfermagem para pessoas com COVID-19, com base na literatura científica. Trata-se de uma revisão integrativa da literatura, realizada no mês de outubro de 2020 nas bases de dados MEDLINE, BDNF e LILACS via Biblioteca Virtual em Saúde (BVS), utilizando os seguintes Descritores em Saúde (Decs) unidos pelo operador booleano "AND": "COVID-19" AND "nursing care", resultando em 149 referências. Os critérios de inclusão foram artigos originais completos, nos idiomas em português, inglês e espanhol, sem restrição temporal, e excluídos os estudos duplicados ou que não atendiam ao objetivo. Desta forma, foram incluídos 3 estudos. Inicialmente, foi realizada a caracterização dos estudos encontrados, sendo que apenas um foi realizado no Brasil. Todos os estudos foram realizados em 2020, tendo em vista a brevidade do início da pandemia. Foram extraídos 38 diagnósticos da NANDA-I e apenas 10 pertencentes a Classificação Internacional para a Prática de Enfermagem (CIPE®). A predominância dos diagnósticos estava relacionada às complicações e sintomatologias da infecção por COVID-19, como troca gasosa

¹ Universidade Regional do Cariri, email: luana.souza@urca.br

² Universidade Regional do Cariri, email: thaysrodrigues_albuquerque@hotmail.com

³ Universidade Regional do Cariri, email: natanael.silva@urca.br

⁴ Universidade Regional do Cariri, email: gledsonmicael@hotmail.com

⁵ Universidade Regional do Cariri, email: caroliny.oliveira@urca.br

⁶ Universidade Regional do Cariri, email: enfatayspires@gmail.com

⁷ Universidade Regional do Cariri; email: Rafael.sampaio@urca.br

V SEMANA UNIVERSITÁRIA DA URCA

XXIII Semana de Iniciação Científica

07 a 11 de Dezembro de 2020

Tema: "Os impactos e desafios da pandemia COVID no ensino, pesquisa e extensão"



prejudicada, dispneia, hipertermia, tosse, edema e volume de líquidos excessivo. Conclui-se que, de acordo com os diagnósticos de enfermagem para o fenômeno de infecção por COVID-19, os cuidados de enfermagem convergem para educação da comunidade quanto a medidas de prevenção de contágio; promoção do conforto do paciente; alívio da dor; realização de curativos para prevenção de lesões; realização de procedimentos invasivos durante a internação (aspiração de vias aéreas, administração de medicamentos, hidratação e alimentação); e gerenciamento de necessidades adicionais do paciente, como o medo, a ansiedade e falta de conhecimentos sobre a doença. Os diagnósticos de enfermagem encontrados nesse estudo são de suma importância para contribuição com a tomada de decisão clínica de enfermeiros na assistência de enfermagem a pessoas com COVID-19. Além disso, destaca-se a divulgação para fortalecimento da utilização de terminologias padronizadas de enfermagem.

Palavras-chave: Diagnósticos de Enfermagem¹. COVID-19 ². Processo de Enfermagem³. Cuidados de Enfermagem⁴.

Agradecimentos: Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES). Pró-Reitoria de Extensão (PROEX) da Universidade Regional do Cariri.