

DESAFIOS NO CUIDADO AO RECÉM-NASCIDO COM COVID-19: UMA REVISÃO BIBLIOGRÁFICA

Congresso Online Brasileiro de Medicina, 1ª edição, de 22/03/2021 a 24/03/2021
ISBN dos Anais: 978-65-86861-87-7

POTY; Sérgio Alcântara Alves¹, CARVALHO; Nalma Alexandra Rocha de², BRITO; Luísa Virgilia Batista Soares de³, PEREIRA; Polyana Coutinho Bento⁴, SOUZA; Cristiane Véras Bezerra⁵

RESUMO

Introdução: Ainda não está estabelecido se a COVID-19 pode apresentar transmissão transplacentária ou vertical. Apesar disso, recentemente, um relato da China descreveu três bebês com níveis séricos elevados de anticorpos IgG e IgM para SARS-CoV-2 após o nascimento. Porém, as manifestações nesses públicos ainda são incertas. **Objetivos:** Descrever, por meio da literatura científica, acerca dos desafios no cuidado ao recém-nascido com COVID-19. **Método:** Trata-se de uma revisão integrativa realizada nas bases de dados LILACS, BDENF e MED LINE via PubMed. Utilizando os descritores controlados e não controlados cadastrados no DECS e MESH. A questão norteadora foi organizada de acordo com a estratégia PICO, sendo: Quais as evidências científicas acerca desafios no cuidado ao recém-nascido com COVID-19? Após a seleção 13 artigos compuseram os resultados. **Resultados:** Foi evidenciado que os principais desafios estão relacionados à proteção ao recém-nascido, evitando a sua contaminação, além dos profissionais de saúde que os assistem. Deve-se preparar tais profissionais com treinamentos relacionados a paramentação e desparamentação, além da realização de uma boa anamnese, pois a equipe deve estar preparada para receber uma mãe suspeita ou confirmada para o vírus. Ainda, o local de nascimento, os materiais e os equipamentos necessários devem ser antecipadamente preparados. **Conclusão:** Assim, o cuidar do recém-nascido com COVID-19 representa um grande desafio, pois para atender o recém-nascido com segurança, é necessário uma equipe treinada, local e equipamentos apropriados, além de uma preparação prévia para atender esse público.

PALAVRAS-CHAVE: COVID-19. Infecções por coronavírus. Pandemias. Recém-nascido.

¹ UNINASSAU

² UFPi

³ UFPi

⁴ UFPi

⁵ UFMA