

MANEJO CLÍNICO EM GESTANTES INFECTADAS POR COVID-19 E COMPLICAÇÕES ASSOCIADAS

Congresso Online Brasileiro de Medicina, 1ª edição, de 22/03/2021 a 24/03/2021

ISBN dos Anais: 978-65-86861-87-7

RIBEIRO; Samuel Melo ¹, TAVARES; Bianca Rodrigues ², FRANÇA; Bianca Oliveira ³, OLIVEIRA; Bruno Patricio dos Santos ⁴, SANTANA; Rafaella Mendes ⁵

RESUMO

INTRODUÇÃO: As manifestações clínicas das gestantes com COVID-19 variam de assintomáticas à sintomas exacerbados. A alteração no sistema imunológico favorece o desenvolvimento de pneumonia, agravando o quadro se tornando grupo de risco para a doença, devido a possíveis complicações. Conseqüentemente, complicações fetais e a morte materna se tornaram mais frequentes, se tornando necessário analisar métodos para reduzir a letalidade neste grupo. **OBJETIVO:** Discutir o manejo clínico de gestantes infectadas por covid-19 e complicações associadas a essa doença. **METODOLOGIA:** Utilizando a base de dados Pubmed, buscando artigos publicados em inglês no último ano, utilizando os descritores: "pregnancy", "covid-19", "clinic", foram identificados 50 artigos. Selecionados 8 artigos, tendo como critério de inclusão artigos que contemplavam o tema, excluindo os de menor relevância. **RESULTADOS E DISCUSSÃO:** Complicações maternas e fetais começaram a surgir, em gestantes infectadas, passando a ser considerado um grupo de risco para a doença, podendo desenvolver tromboembolismo pulmonar e sofrimento intra-uterino. Para monitoramento fetal é indicado o ultrassom e exame de doppler. Além disso, a administração de corticóides, betametasona e a dexametasona, podem ser utilizados na 24^o a 34^o semanas evitando um parto prematuro. A fim de reduzir riscos de complicação durante o parto, a OMS estabeleceu protocolos para avaliar a necessidade de cesariana, como a justificativa clínica, idade gestacional, estabilidade fetal e condição materna. **CONCLUSÃO:** Diante de uma possível transmissão vertical e complicações associadas ao parto, é necessário uma avaliação de casos individualizados para decidir a melhor conduta, e minimizar a mortalidade neste grupo.

PALAVRAS-CHAVE: Pregnancy, Covid-19, Clinic.

¹ Faculdade da Saúde e Ecologia Humana, samuelmeloiribeiro@hotmail.com

² Faculdade da Saúde e Ecologia Humana, biancatavares20@yahoo.com.br

³ Centro Universitário UNIEURO, bianca.olivff@gmail.com

⁴ Universidade Federal do Pará, brbiooliveira@gmail.com

⁵ Faculdade de Medicina Uniderp, rafasantanaa43@gmail.com