

PERFIL CLÍNICO-EPIDEMIOLÓGICO DE MULHERES GESTANTES DIAGNOSTICADAS COM COVID-19

Estefane Nascimento de Sousa, estefane.nascimento@discente.ufma.br¹,
Adriana Gomes Nogueira Ferreira²,
Leonardo Hunaldo dos Santos²,
Marcelino Santos Neto²,
Janaina Miranda Bezerra².

1. Acadêmica de Enfermagem na Universidade Federal do Maranhão - UFMA/CCSST;
2. Docente do Curso de Enfermagem na Universidade Federal do Maranhão - UFMA/CCSST

RESUMO

INTRODUÇÃO: A pandemia da COVID-19 (SARS-CoV-2) apresentou alta taxa de transmissão e de mortalidade, acendendo um alerta para as pessoas que fazem parte dos grupos de risco, dentre eles as gestantes. As grávidas são mais suscetíveis a infecções devido às mudanças hormonais, diminuição da capacidade pulmonar e alterações no sistema imunológico, o que pode gerar impactos durante e depois da gestação, como aborto, parto prematuro e transmissão vertical. **OBJETIVO:** verificar a incidência e características clínico epidemiológicas da COVID-19 em mulheres no período gravídico em Imperatriz-MA. **METODOLOGIA:** Pesquisa descritiva com abordagem quantitativa, a partir dos casos notificados entre maio de 2020 a outubro de 2021. As informações foram obtidas na vigilância epidemiológica no município de Imperatriz-MA, Sistema de Informação de Agravos de Notificação-SINAN e por meio do Sistema de Informação em Saúde para a Atenção Básica (SISAB), com o indicador de “Gestante com o primeiro atendimento de pré-natal” foi resgatado o quantitativo de gestante mensal acompanhados no município de Imperatriz-MA. Os métodos de exclusão foram os testes que deram não detectados e não reagentes para o coronavírus e a duplicação de testes, enquanto os incluídos foram os reagentes e detectáveis. **RESULTADOS:** Foram notificadas 677 grávidas com suspeitas de COVID-19 nos anos de 2020 e 2021, porém as que tiveram diagnóstico comprobatório foram 157, sendo 31 casos de maio a dezembro de 2020 e 126 entre janeiro a outubro de 2021. A incidência em 2020 foi de 14,44, aumentando exponencialmente para 46,44 para cada 1000 habitantes em 2021. Do total,

157 testaram positivo (reagente e detectável) por meio dos testes RT-PCR, Teste rápido antígeno, Teste rápido anticorpo-IgM, Teste rápido anticorpo-IgG, e Teste sorológico IgM. No que diz respeito à sintomatologia, as mais frequentes foram coriza, dispneia, dor de cabeça, dor de garganta, distúrbios gustativos, distúrbios olfativos, febre e tosse. As assintomáticas somaram a minoria com 7,64% dos casos. **CONCLUSÃO:** Este trabalho abordou dados inéditos a respeito da incidência e características clínico epidemiológicas da COVID-19 em gestantes no sudoeste do Maranhão, trazendo contribuições importantes da doença no contexto regional e que se somarão aos estudos realizados no cenário nacional.

Descritores: COVID-19; Gestantes; Incidência.