



**ESTUDO COMPARATIVO ENTRE DOIS ANOS DE PANDEMIA DAS
CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS, EPIDEMIOLÓGICAS E LABORATORIAIS
ASSOCIADAS AOS DESFECHOS MATERNS DE PACIENTES ADOLESCENTES
E ADULTAS JOVENS INTERNADAS POR COVID-19 EM UMA MATERNIDADE-
ESCOLA DO NORDESTE DO BRASIL.**

Renata Oliveira Vale¹, Antônio Henriques de França Neto²

RESUMO

Cenário: A pandemia da COVID-19 é inegavelmente uma das maiores crises sanitárias mundiais dos últimos tempos. Dentro desse contexto, inúmeros grupos sociais são mais vulneráveis à infecção e precisam de maior atenção, dentre eles as gestantes e puérperas, que atualmente já são consideradas grupo prioritário para adquirir a vacina. Contudo, muitas variáveis ainda não foram correlacionadas com o desfecho materno de gestantes e puérperas internadas com COVID-19, sendo um deles o enfoque deste estudo: a faixa etária de adolescentes e jovens adultas. **Métodos:** foi realizado um estudo de coorte ambidirecional no Instituto de Saúde Elpídio de Almeida, considerando para inclusão todas as gestantes e puérperas entre as idades de 10 e 24 anos com diagnóstico de COVID-19 na admissão, cuja testagem tenha sido realizada no período entre o entre 1 de abril de 2020 e 31 de março de 2022. **Resultados:** Foram admitidas no total 573 pacientes, contudo 224 foram incluídas no presente estudo ao se enquadrarem nos critérios propostos, correspondendo assim a 39% da amostra geral. Com isso, dados clínicos e sociodemográficos importantes foram coletados, como a queda de medidas de isolamento social entre 2020 e 2021, bem como risco aumentado para síndromes hipertensivas e infecções. **Conclusão:** Foi demonstrado que os dados coletados corroboram com os achados encontrados na literatura, o que enriquece o acervo de conhecimento acerca do tema e contribuem para a tomada de decisões clínicas e/ou de políticas públicas baseadas em evidências.

Palavras-chave: Gravidez na Adolescência, Período Pós-Parto, Infecções por Coronavírus na Gestação, Hospitalização



COMPARATIVE STUDY BETWEEN TWO YEARS OF A PANDEMIC OF CLINICAL, EPIDEMIOLOGICAL AND LABORATORY CHARACTERISTICS ASSOCIATED WITH THE MATERNAL OUTCOMES OF ADOLESCENT AND YOUNG ADULT PATIENTS HOSPITALIZED FOR COVID-19 IN A MATERNITY-SCHOOL IN NORTHEASTERN BRAZIL.

ABSTRACT

Scenario: The COVID-19 pandemic is undeniably one of the biggest health crises in recent times. Among the more specific groups, among those that are necessary for learning and that are already known as a more learning group and that are already known as a more learning group. Age, many variables were not correlated with adolescents who were still pregnant and who had recently given birth with COVID-19, and the focus of the study was the range of adolescents and young people. **Methods:** An ambidirectional cohort study was carried out at the Instituto de Saúde Elpídio de Almeida, considering the inclusion of all postpartum pregnant women between the ages of 10 and 24 years with a diagnosis of COVID-19 at admission and whose testing was performed using the method between April 1, 2020 and March 31, 2022. **Results:** A total of 573 patients were admitted, however 224 were included in the present study as they met the proposed criteria, thus corresponding to 39% of the overall sample. As a result, important clinical and sociodemographic data were collected, such as the drop in social isolation measures between 2020 and 2021, as well as an increased risk for hypertensive syndromes and infections. **Conclusion:** It was shown that the data collected corroborate the findings found in the literature, which enriches the body of knowledge on the subject and contributes to the making of clinical decisions and/or evidence-based public policies.

Keywords: Adolescent Pregnancy, Postpartum Period, Coronavirus Infections in Pregnancy, Hospitalization