

## Trabalhos Científicos

**Título:** Repercussões Da Covid -19 Em Paciente Pediátrico Previamente Hígido: Um Relato De Caso

**Autores:** MARINA TARGINO BEZERRA ALVES (UFERSA), IZABELLA NOGUEIRA RODRIGUES (UERN), INDIRA COAN ZANATA (UERN), CAROLINA PINHEIRO PEREIRA (UERN), CAROLINE GOMES CALDAS LEONARDO NOGUEIRA (UERN), ANA PAULA FREIRE CRUZ (UERN), TATIANA LEAL MARQUES (UERN), BIANCA NAYARA LEITE SIQUEIRA (UERN), BÁRBARA CANDICE FERNANDES VASCONCELOS PIRES (HEMOPE), ISANNE CRISTINE GOMES MARTINS CAVALCANTE (FSM - CAJAZEIRAS)

**Resumo:** Introdução: Iniciada no ano de 2020, a pandemia de COVID-19 acometeu principalmente a população adulta. Apesar de um menor número de casos e quadro leve quando comparado aos adultos, a população pediátrica também apresentou graves manifestações e complicações. O seguinte relato apresenta meningoencefalite, empiemas durais, trombose venosa central e herpes zooster pós covid -19 em paciente de catorze anos, previamente hígido. Por tratar-se de um novo advento na medicina, não encontramos na literatura casos semelhantes para comparação de evolução e desfecho. Descrição do Caso: Paciente masculino, 14 anos, pesando 46,8 kg, natural do Rio Grande do Norte, previamente hígido, iniciou quadro de cefaléia, dor nugal, febre e coriza. Durante investigação após internamento em UTI pediátrica, a TC de crânio revelou empiemas durais e trombose aguda de seios transversos e sigmóide direito. Após abordagem neurocirúrgica e antibioticoterapia o mesmo apresentou melhora da condição neurológica, sem déficits motores ou cognitivos persistentes. Discussão e Conclusão: Apresentamos uma evolução grave e, até então, desconhecida da COVID-19 na população pediátrica. O diagnóstico precoce e tratamento de suporte rapidamente ofertado foi decisivo para a boa evolução do quadro, evitando que sequelas prejudicassem a qualidade de vida do paciente.