

---

Segmento: PUCRS

14/09/2020 | Metr p les | metropoles.com | Geral

## Diarreia e v mito podem ter relação com Covid-19 grave em crianças

<https://www.metropoles.com/saude/diarreia-e-vomito-podem-ter-relacao-com-covid-19-grave-em-criancas>

*Estudo brasileiro sugere que sintomas gastrointestinais teriam relação   síndrome inflamatória multissist mica pediátrica (SIM-P)*  
Um estudo realizado por médicos brasileiros, publicado no site Science Direct, identificou que, embora as estatísticas dos casos sintomáticos de Covid-19 em crianças e adolescentes sejam baixas, algumas podem desenvolver condições clínicas agudas graves. Especialmente as comorbidades anteriores   infecção. Posteriormente, têm apresentado síndrome inflamatória multissist mica pediátrica (SIM-P).

Os pesquisadores do Instituto D'Or de Pesquisa e Ensino (Idor), de hospitais da Rede D'Or, Hospital S rio Libanês e instituições brasileiras, como a Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ), a Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ) e a Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul (PUC-RS), participaram do estudo.

Eles avaliaram o quadro clínico de 79 pacientes da Covid-19 com idade entre 1 mês e 19 anos, internados em 19 unidades de terapia intensiva pediátrica entre março e maio deste ano. Desses, 10 foram diagnosticados com a SIM-P.

Além da febre, tosse e respiração acelerada, frequentemente registrados nos pacientes observados, sintomas graves e gastrointestinais - v mito, náusea, dores abdominais e diarreia - foram mais comuns na presença de síndrome inflamatória multissist mica. O derrame pleural têm sido mais prevalente no grupo.

Os médicos ressaltam a importância de uma avaliação completa quando crianças e adolescentes apresentam sinais que vão além dos respiratórios, mais comuns na Covid-19.

A condição afeta principalmente o coração, mas têm sido identificadas com prejuízos no intestino, fígado, rins, baço, pele e cérebro e pode deixar sequelas. Informações úteis sobre o novo coronavírus (Covid 19)

Moises Dias/Metr p les

Informações úteis sobre o novo coronavírus (Covid 19)