

---

## **RELEVÂNCIA DOS SINTOMAS GASTROINTESTINAIS DA COVID 19 NA ATUAÇÃO DOS CIRURGIÕES PEDIÁTRICOS**

**INTRODUÇÃO:** A pandemia de COVID 19 atrai atenção mundial, diante da transmissão e manifestação clínica da doença. Nas crianças, a infecção pode se apresentar assintomática, como quadros leves a moderados e apresentação atípica da doença. Ressaltam-se, os sintomas gastrointestinais presentes isoladamente ou em simultâneo com a forma típica, ocasionando incertezas diagnósticas e retardando a realização de medidas efetivas. **OBJETIVO:** Realizar uma revisão integrativa da literatura científica para compreender se existe influência dos sintomas atípicos gastrointestinais na infecção por SARS-CoV-2 e a atuação dos cirurgiões pediátricos. **MÉTODO:** Trata-se de uma revisão integrativa da literatura, realizada em maio de 2021. Utilizando as bases de dados Lilacs e PubMed; com descritores: “COVID 19”, “Acute Abdomen” e “Abdominal Pain ”. Foram incluídos artigos redigidos em língua portuguesa, inglesa e espanhola e excluídas publicações a mais de 3 anos. Foram selecionados 7 artigos. **RESULTADOS:** As apresentações mais comuns da infecção pelo SARS-Cov-2 incluem febre, tosse e dispneia. Os sintomas atípicos não devem ser negligenciados, principalmente na pediatria, como dor abdominal, náuseas, vômitos e diarreia. A dor abdominal é a condição aguda mais vista, sendo sugestiva de condições inflamatórias, obstrutivas ou perfurativas. Casos de febre associados a dor abdominal, diarreia e vômitos mimetizam quadros de abdome agudo, como apendicite aguda. Os exames de imagem, são relevantes para definição de patologias e esclarecimento diagnóstico. Quadros de abdome agudo na pediatria, que apresentam tratamento bem definido, não podem ter seu diagnóstico perdido, pela significativa morbidade que podem ocasionar, pois podem estar presentes em paralelo a infecção por COVID 19. **CONCLUSÃO:** O reconhecimento das apresentações da COVID 19 na pediatria é importante por parte do cirurgião pediátrico, visto ser no cenário atual um diagnóstico diferencial relevante. Além disso, a detecção precoce dela, isoladamente ou simultânea a um quadro de abdome agudo, permite melhores estratégias de atenção e cuidado.

**PALAVRAS-CHAVE:** COVID 19. Acute Abdomen. Abdominal Pain.

