

# Hidroxicloroquina versus Covid-19 em Crianças e Adolescentes

CELSO TAQUES SALDANHA (UNB), [celsotaquessaldanha@gmail.com](mailto:celsotaquessaldanha@gmail.com), RODRIGO DOS SANTOS LIMA (UNB), RAFAEL PIMENTEL SALDANHA (UNIFESP), GIOVANA CRISTINA DOS SANTOS FREITAS (UNB)

## RESUMO

Durante a pandemia pelo Sars-Cov-2 (agente etiológico da Covid-19), surgem frequentemente orientações para uso de medicamentos da hidroxicloroquina como tratamento precoce em crianças e adolescentes, devendo o pediatra, portanto, estar atento sobre as Diretrizes oriundas dos Departamentos Científicos da Sociedade Brasileira de Pediatria nesse sentido.

## RELATO DE CASO

Adolescente, masculino, hígido, sem comorbidades, exceto asma controlada (sem uso de medicamentos profiláticos), vem apresentando há, aproximadamente, 1 semana, ausência do paladar e olfato. Nega febre, tosses, queixas nasais e de orofaringe. Exame para Covid 19 - RT-PCR positivo. Em contato com o médico assistente solicita orientação para uso da "Hidroxicloroquina". Diante da caracterização clínica conclusiva de Covid -19, foi recomendado ao adolescente a permanência em isolamento domiciliar e orientações que em algumas semanas (prazo sem definição exata), ocorreria a recuperação do olfato e paladar e que ainda não se dispõem de medicações específicas para combater o Sars-Cov-2.

## DISCUSSÃO

O pediatra deve sempre informar ao seu paciente ou responsáveis legais sobre a falta de segurança no uso e também a ausência de evidências científicas da Hidroxicloroquina ou Cloroquina diante do tratamento contra a Covid-19, sendo ainda não avaliado com exatidão seus possíveis efeitos indesejáveis e efetividade no tratamento, inclusive sob manifestações clínicas ainda que leves da doença.

## CONCLUSÃO

Mesmo que alguns estudos apontem o uso de Hidroxicloroquina em todas as faixas etárias, a Sociedade Brasileira de Pediatria (SBP) informa que não há evidências científicas consistentes quanto ao uso desse medicamento no tratamento da Covid-19 em crianças e adolescentes.

**Palavras-Chave:** Hidroxicloroquina, Covid-19, Paladar

## REFERÊNCIAS

Santos-Sánchez NF, Salas-Coronado R. Origin, structural characteristics, prevention measures, diagnosis and potential drugs to prevent and COVID-19. Medwave. 2020 Sep 25;20(8):e8037. Spanish, English. doi: 10.5867/medwave.2020.08.8037. PMID: 33017386.