

# Estudo revela dados animadores sobre Covid-19 em crianças e adolescentes



Um estudo científico publicado na Revista [The Lancet Child & Adolescent Health](#) analisou dados de 1734 crianças no Reino Unido com idade entre 5 e 17 anos que tiveram Covid-19. Esses dados foram coletados através de um aplicativo de celular operado por seus responsáveis, entre setembro de 2020 e fevereiro de 2021.

Os sintomas mais comuns relatados foram dor de cabeça e fadiga. A duração média da doença foi de 6 dias e foi maior para as crianças mais velhas (12 a 17 anos) em relação às crianças mais novas (5 a 11 anos).

Ao longo do estudo, em apenas 4,4% das crianças, a doença durou por mais de quatro semanas, o que ocorreu mais comumente nas crianças mais velhas. Os sintomas mais comuns experimentados por essas crianças durante as primeiras quatro semanas da doença foram fadiga, dor de cabeça e perda de olfato; e após a quarta semana, na maioria dos casos, os sintomas apresentaram regressão.

De acordo com as conclusões dos autores, a Covid-19 em crianças em idade escolar no Reino Unido é geralmente de curta duração e com baixa carga de sintomas. Algumas crianças têm a doença com duração mais longa, mas em sua maioria, se recuperam bem com o tempo.