



...nho parece estar próxima de ser alcançada”, afirmam os pesquisadores do Imperial College, referindo-se à taxa necessária de infectados (estimada entre 60% e 70%) para que o vírus não consiga mais se propagar na população.

“Dado o estágio inicial da epidemia no Brasil, há perspectiva de agravamento da situação caso outras medidas de controle não sejam implementadas”, concluiu o estudo.

#### **CHINA.**

Outra participante do webinar, Cécile Viboud, pesquisadora do Centro Internacional Fogarty, apresentou estudos de intervenções adotadas no início de janeiro para conter a epidemia na China, principalmente nas cidades de Xangai e de Wuhan. “Uma das primeiras coisas que nos interessamos foi quantificar as mudanças no número de reprodução. Inicialmente, vemos um período de rápido crescimento da epidemia, com taxa de contágio de 2,5. Após 23 de janeiro, muitas intervenções foram feitas, incluindo forte distanciamento social, e cai rapidamente abaixo de 1, e assim permanece até agora”. ■