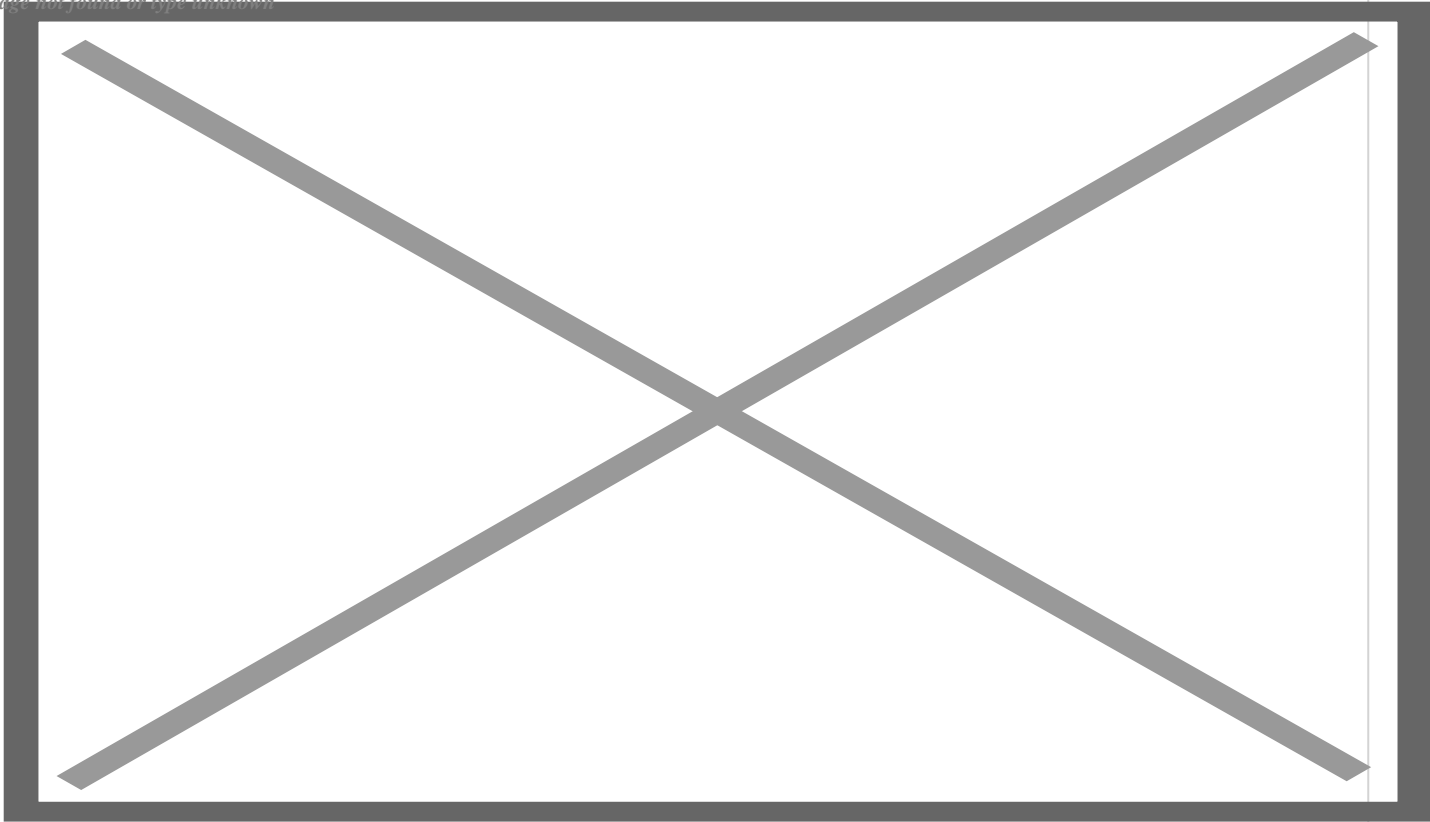


# *Cuba atenta à varíola dos macacos*

---

Image not found or type unknown



## **Variola dos macacos**

Por Maria Josefina Arce

O mundo está diante de um novo problema de saúde. Após dois anos de pandemia pela Covid-19, que ainda está presente, mas em menor escala, agora se espalha rapidamente a varíola dos macacos pelo mundo.

Várias nações, onde essa doença não é endêmica, deram o alarme em maio passado relatando casos. Vale recordar que a varíola dos macacos foi descoberta na África em 1970 e o primeiro surto fora daquele continente ocorreu em 2003.

No mês de julho passado, a OMS (Organização Mundial da Saúde) declarou emergência de saúde global. Naquele momento, já tinham sido registrados milhares de contágios em 75 países.

Em Cuba, acaba de aparecer o primeiro caso. Um turista italiano que tinha chegado em 15 de agosto se apresentou no hospital três dias depois dos primeiros sintomas.

A Ilha está atenta e se prepara diante da nova contingência sanitária, vigilante como estivera quando surgiu a Covid-19.

A vigilância epidemiológica nos pontos de entrada no país (aeroportos e portos) se tornou mais intensa para detectar qualquer caso suspeito e evitar sua propagação.

Igualmente, foram capacitados os trabalhadores da saúde sobre os sintomas e maneiras de contágio da doença que pode, embora em menor medida, ocasionar quadros graves.

A informação do primeiro caso em Cuba foi divulgada imediatamente no país e, através dos meios de comunicação, também se deram detalhes dos sintomas da enfermidade e a necessidade de procurar o médico ante qualquer eventualidade.

Cuba está atenta à nova ameaça. Evitar que se espalhe pelo país e proporcionar assistência médica correta aos possíveis doentes é o propósito das autoridades e dos profissionais da saúde, que, apesar das limitações impostas pelo bloqueio dos EUA, não medem esforços para proteger a população.

---

<https://www.radiohc.cu/index.php/pt/especiales/comentarios/297461-cuba-atenta-a-variola-dos-macacos>



**Radio Habana Cuba**