

HERPES VÍRUS HUMANO TIPO 6

HHV-6 (6ª DOENÇA)

Sinonímia:

Human herpesvirus 6. HHV-6. Exantema súbito. Roseola infantum. VI doença exantemática. HVH-6. 6ª doença exantemática.
ICTVdB 00.031.2.03.001

Fisiologia:

Taxonomia: Família Herpesviridae, Subfamília Betaherpesvirinae, Gênero Roseolovirus, Espécie Human herpesvirus 6.

DNAvirus com envelope.

O HHV-6, descoberto em 1986, é um vírus linfotrópico dos linfócitos B. A infecção primária ocorre geralmente em crianças de até 2 anos de idade e é uma causa bastante comum de acessos febris. Em adultos, o HHV-6 está associado a estados imunodeficientes como os causados pelo HIV e por linfomas. Foi associado, também, à rejeição de enxertos e à supressão de medula óssea em pacientes transplantados, à encefalite e à pneumonia da AIDS. A prevalência em pacientes submetidos a transplante hepático é de $\pm 35\%$.

Recentemente foi mencionado como um fator na etiologia da esclerose múltipla. Foram identificadas duas variantes (A e B) que respondem diferentemente aos medicamentos antivirais.

Sitiografia:

E-mail do autor: ciriades@yahoo.com

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/ICTVdb>