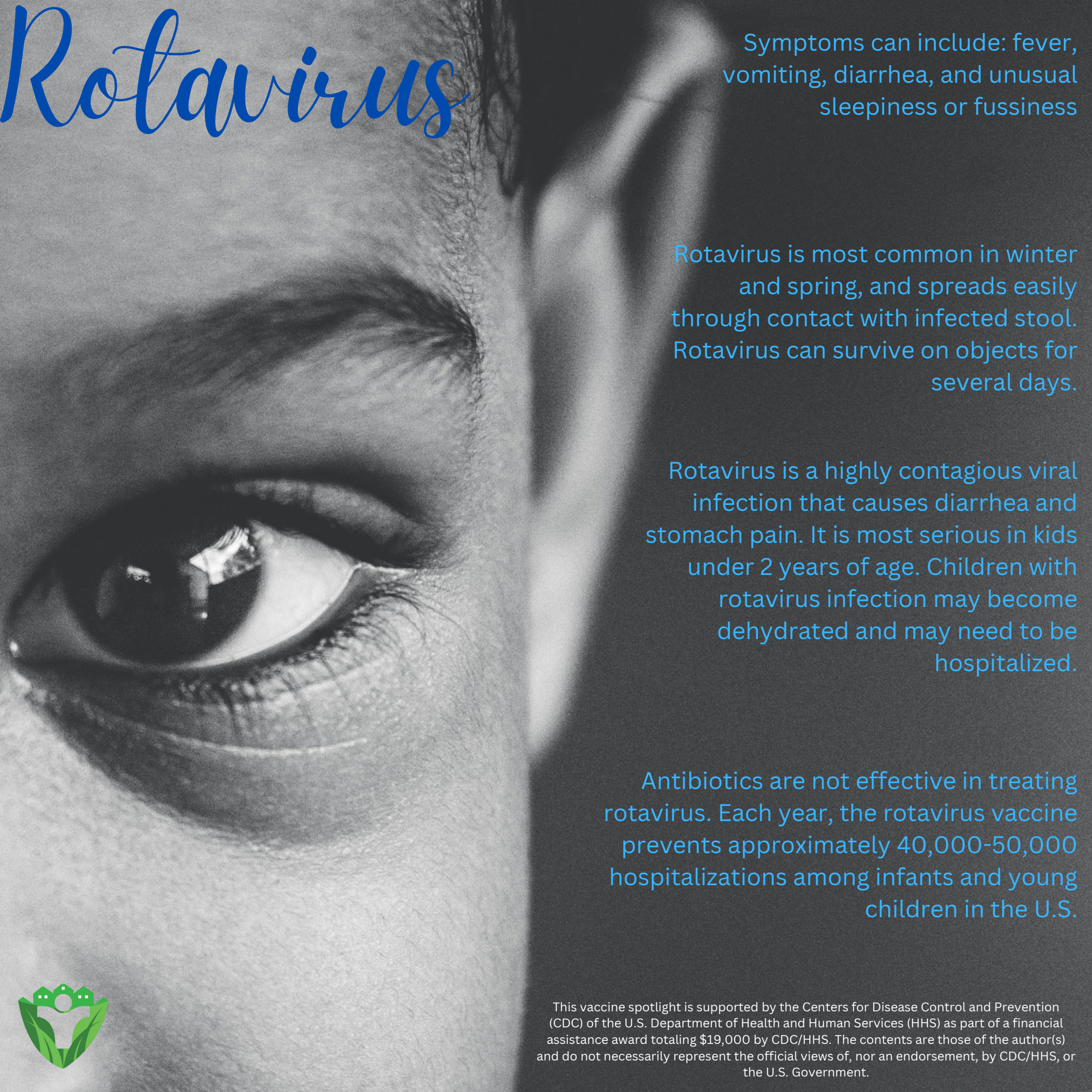


Rotavirus



Symptoms can include: fever, vomiting, diarrhea, and unusual sleepiness or fussiness

Rotavirus is most common in winter and spring, and spreads easily through contact with infected stool. Rotavirus can survive on objects for several days.

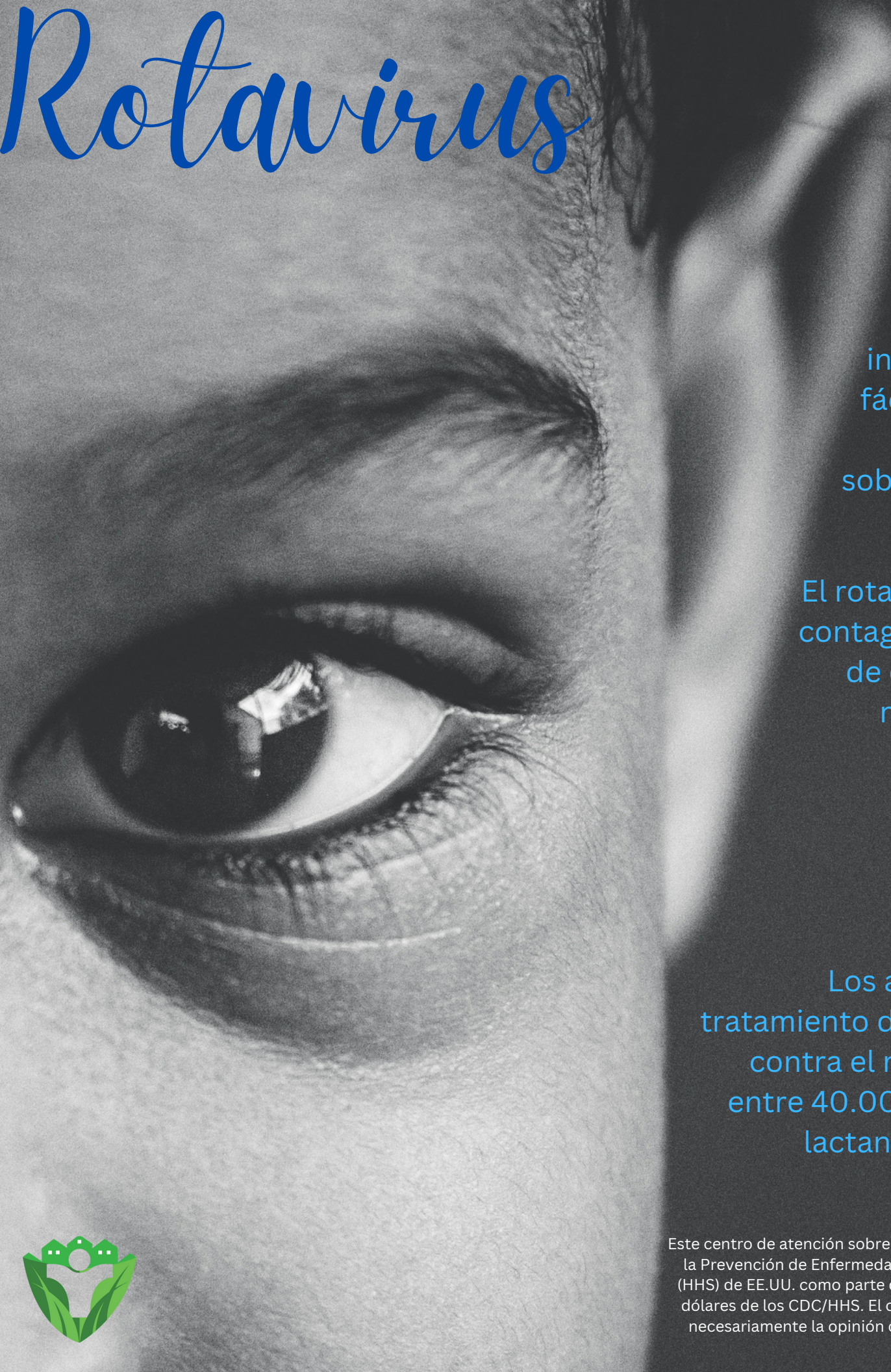
Rotavirus is a highly contagious viral infection that causes diarrhea and stomach pain. It is most serious in kids under 2 years of age. Children with rotavirus infection may become dehydrated and may need to be hospitalized.

Antibiotics are not effective in treating rotavirus. Each year, the rotavirus vaccine prevents approximately 40,000-50,000 hospitalizations among infants and young children in the U.S.



This vaccine spotlight is supported by the Centers for Disease Control and Prevention (CDC) of the U.S. Department of Health and Human Services (HHS) as part of a financial assistance award totaling \$19,000 by CDC/HHS. The contents are those of the author(s) and do not necessarily represent the official views of, nor an endorsement, by CDC/HHS, or the U.S. Government.

Rotavirus



Los síntomas pueden incluir:
fiebre, vómitos, diarrea y
somnolencia o inquietud
inusuales.

El rotavirus es más frecuente en invierno y primavera, y se propaga fácilmente por contacto con heces infectadas. El rotavirus puede sobrevivir en objetos durante varios días.

El rotavirus es una infección vírica muy contagiosa que provoca diarrea y dolor de estómago. Es más grave en niños menores de 2 años. Los niños con infección por rotavirus pueden deshidratarse y necesitar hospitalización.

Los antibióticos no son eficaces en el tratamiento del rotavirus. Cada año, la vacuna contra el rotavirus evita aproximadamente entre 40.000 y 50.000 hospitalizaciones de lactantes y niños pequeños en Estados Unidos.

