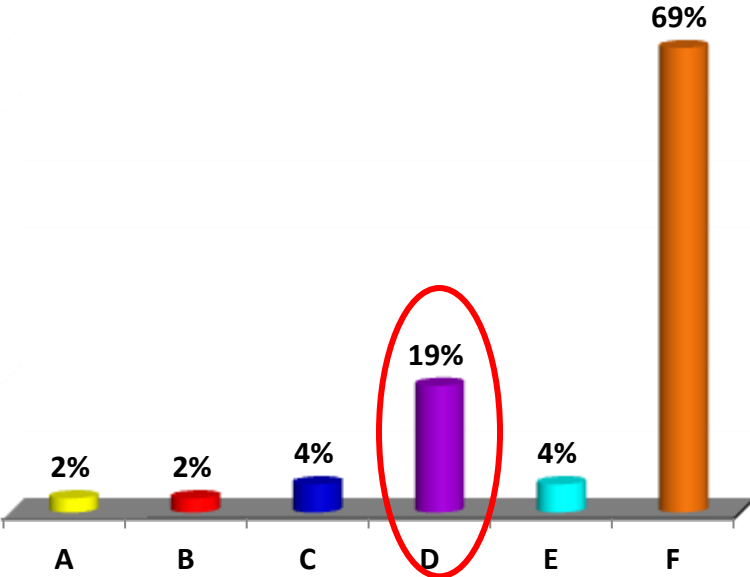


♦ Con respecto al papel protector de las RNAsas durante la infección por el VIH-1, las siguientes consideraciones son CIERTAS:

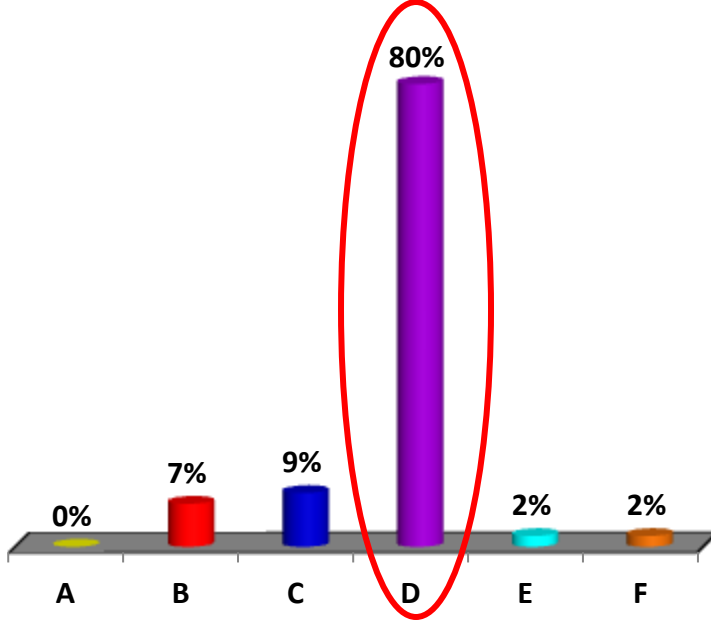
- A. Se ha sugerido su papel protector en la transmisión vertical del VIH-1.
- B. Tienen la capacidad de inhibir varios pasos del ciclo de replicación viral.
- C. Las RNAsas solo actúan sobre la partícula viral libre.
- D. Los enunciados a y b son ciertos.
- E. La actividad antiviral de las RNAsas se da solo sobre cepas virales R5 que predominan en la fase crónica de la infección por el VIH-1.
- F. No sé, vine a aprender.

PRE



Votantes 48

POST



Votantes 54

NOTA EDITORIAL: Cambio de conocimiento: **+321.0%**. Se destaca el gran cambio positivo en el conocimiento de los participantes sobre este tema de las ciencias básicas aplicadas al VIH/SIDA.