

Así opera el favipiravir

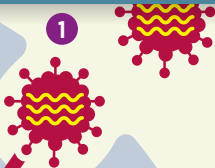
El fármaco ha demostrado ser eficaz en el tratamiento de Covid-19 e influenza.

1 INFECCIÓN

Virus

Material genético, o RNA, con una envoltura externa compuesta por proteínas.

1



2 PROPAGACIÓN

Célula

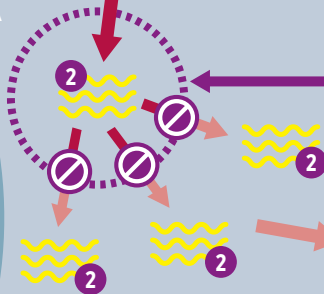
El genoma viral se libera en el citoplasma para su replicación.

3 LIBERACIÓN

Nuevas partículas virales se forman y salen de la célula.

CÉLULA

2



El favipiravir selectivamente inhibe la enzima involucrada en este mecanismo de replicación viral.

3

