



Fiebre hemorrágica Chapare: una enfermedad zoonótica emergente producto de la expansión agrícola

La fiebre hemorrágica Chapare es una enfermedad zoonótica emergente causada por un Mammarenavirus de la familia Arenaviridae, llamado virus Chapare; su nombre se debe a la región en Bolivia en la cual apareció por primera vez. Este virus ha sido catalogado por la Organización Mundial de la Salud como nivel de bioseguridad IV, en el cual se ubican los patógenos de mayor riesgo para el ser humano y para los cuales no existen vacunas disponibles.

Esdenka Pérez Cascales, Experta invitada, Santa Cruz de la Sierra, Bolivia (pág. 24)

Editorial (pág. 11-13)

Noticias biomédicas (pág. 14-15)

Revisiones (pág. 16-30)

Contrapuntos científicos (pág. 31-35)

Casos clínicos (pág. 36-39)

Crónicas de autores (pág. 40-42)

Red Científica Iberoamericana (pág. 43-55)

Colegas informan (pág. 56-59)

Cartas a SIIC (pág. 60-61)

Salud al margen (pág. 63)