

Difusión Selectiva de Información de la Biblioteca Central de Essalud



Viruela del mono, ¿nueva amenaza epidemiológica? / Elvis David Aguirre Ayra, Jheolby Isaac Criollo Paredes y Alduir German Criollo Bonifacio. Revista Eugenio Espejo: 16(3), 1–3.

Disponible en:

<https://doi.org/10.37135/ee.04.15.01>



Conocimiento de la viruela humana del simio y su relación con las creencias conspirativas entre los estudiantes de las escuelas de salud jordanas: llenando la brecha de conocimiento sobre los virus zoonóticos emergentes / Malik Salam, Kholoud Al-Mahzoum, Latefa Ali Dardas, et al. Medicina: 2022, 58 (7), 924.

Disponible en:

<https://www.mdpi.com/1648-9144/58/7/924/htm>



Farmacocinética y eficacia de un posible agente terapéutico contra la viruela, Brincidofovir, en un modelo animal letal del virus de la viruela del mono / Christina L. Hutson, Ashley V. Kondas, Mathew R. Mauldin, et al. Revistas ASM, Esfera: vol. 6, nº 1.

Disponible en:

<https://journals.asm.org/doi/10.1128/mSphere.00927-20>



Primeras muertes por viruela del mono fuera de África: no hay lugar para la autocomplacencia / Ranjit Sah, Aroop Mohanty, Abdelaziz Abdelaal, et al. Avances Terapéuticos en Enfermedades Infecciosas. Enero 2022.

Disponible en:

<https://journals.sagepub.com/doi/10.1177/20499361221124027>



Un brote de viruela del simio en desarrollo en Europa y más allá / Gabriel Luz Wallau, Rafael Maciel-de-Freitas y Jonas Schmidt-Chanasit. Investigación médica militar: 2022; 9 (31).

Disponible en:

<https://doi.org/10.1186/s40779-022-00394-z>

Difusión Selectiva de Información de la Biblioteca Central de Essalud



Características clínicas, hospitalización y muertes asociadas con la viruela del simio: una revisión sistemática y metanálisis / Vicente A. Benites-Zapata, Juan R. Ulloque-Badaracco, Esteban A. Alarcón-Braga, et al. Anales de Microbiología Clínica y Antimicrobianos volumen 21, Número de artículo: 36 (2022).

Disponible en:

<https://doi.org/10.1186/s12941-022-00527-1>



Brote del virus de la viruela del mono: una breve cronología / F. Anwar y Waris. New Microbes and New Infections: 2022; Volumen 48.

Disponible en:

<https://doi.org/10.1016/j.nmni.2022.101004>



Variabilidad genómica del virus de la viruela del mono entre humanos, República Democrática del Congo / Jeffrey R. Kugelman, Sara C. Johnston, Prime M. Mulembakani, et al. Enfermedades infecciosas emergentes, 20 (2), 232-239.

Disponible en:

<https://doi.org/10.3201/eid2002.130118>



Viruela símica humana en los Kivus, una región en conflicto de la República Democrática del Congo / A. McCollum, Y. Nakazawa, G. Mutombo Ndongala, et al. International Journal of Infectious Diseases: 2014; Volume 21, Supplement 1.

Disponible en:

<https://doi.org/10.1016/j.ijid.2014.03.820>



Monkeypox 2022 Identificar-Aislar-Informar: una herramienta 3I para médicos de primera línea para una zoonosis con transmisión comunitaria creciente / Kristi L. Koenig, Christian K. y M. Marty. One Health: 2022, Volume 15.

Disponible en: <https://doi.org/10.1016/j.onehlt.2022.100410>