

Diseminación Selectiva de Información de la Biblioteca Central de EsSalud

Artículos de Vacunas

1. Dawood, Ali A. (2021). **Glycosylation, ligand binding sites and antigenic variations between membrane glycoprotein of COVID-19 and related coronaviruses** = Glicosilación, sitios de unión de ligandos y variaciones antigénicas entre la glicoproteína de membrana de la COVID-19 y los coronavirus asociados. En Vacunas; v. 22 N°1 (2021), páginas: 1-9.

Disponible en:

http://catalogo.essalud.gob.pe/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=16005&query_desc=Host-item%3AVacunas

2. Durmuş, V. (2021). **Epidemic trends of COVID-19 in 10 countries compared with Turkey** = Tendencias epidémicas en los diez principales países con más casos de COVID-19 en comparación con Turquía. En Vacunas; v. 22 N°1 (2021), páginas: 10-19.

Disponible en:

http://catalogo.essalud.gob.pe/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=16006&query_desc=Host-item%3AVacunas

3. Ferràs, J. (2021). **Measles outbreak related to healthcare transmission** = Brote de sarampión relacionado con trasmisión en centro sanitario En Vacunas; v. 22 N°1 (2021), páginas: 20-27.

Disponible en:

http://catalogo.essalud.gob.pe/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=16007&query_desc=Host-item%3AVacunas

4. Masa-Calles, J. (2021). **Parálisis flácida aguda y enterovirus en España: resultados de la vigilancia en 2019**. En Vacunas; v. 22 N°1 (2021), páginas: 28-38.

Disponible en:

http://catalogo.essalud.gob.pe/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=16008&query_desc=Host-item%3AVacunas

5. Ghaemi, M. (2021). **Simultaneous formulation of chemical and genetic adjuvants could result in finding an efficient H5 influenza DNA vaccine** = La formulación simultánea de adyuvantes químicos y genéticos podría conducir al hallazgo de una vacuna de ADN eficaz frente a la gripe H5. En Vacunas; v. 22 N°1 (2021), páginas: 39-45.

Disponible en:

http://catalogo.essalud.gob.pe/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=16009&query_desc=Host-item%3AVacunas

6. Van Ranst, M. (2021). **Two B or not two B, that is the question: statements in favor of the quadrivalent influenza vaccine** = Incluir los dos linajes B o no incluirlos, esa es la cuestión: declaraciones a favor de la vacuna cuadrivalente frente a la gripe. En Vacunas; v. 22 N°1 (2021), páginas: 47-51.

Disponible en:

http://catalogo.essalud.gob.pe/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=16010&query_desc=Host-item%3AVacunas

7. Darvishi, M. (2021). **Intractable airsickness associated with COVID-19: A case report** = Mareo al volar irresoluble asociado a la infección por COVID-19: caso clínico. En Vacunas; v. 22 N°1 (2021), páginas: 52-55.

Disponible en:

http://catalogo.essalud.gob.pe/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=16011&query_desc=Host-item%3AVacunas

8. Dawood, A. A. (2021). **Transmission of SARS CoV-2 virus through the ocular mucosa worth taking precautions** = Transmisión del virus del SARS CoV-2 a través de la mucosa ocular vale la pena tomar precauciones. En Vacunas; v. 22 N°1 (2021), páginas: 56-57.

Disponible en:

http://catalogo.essalud.gob.pe/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=16012&query_desc=Host-item%3AVacunas

9. Reina, J. (2021). **Impacto de las variantes genéticas de la espícula en las vacunas frente al SARS-CoV-2**. En Vacunas; v. 22 N°1 (2021), páginas: 59- 61.

Disponible en:

http://catalogo.essalud.gob.pe/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=16013&query_desc=Host-item%3AVacunas

10. Abadi, A. Talebi Bezmin (2021). **Identification of Helicobacter pylori in tumor biopsies obtained from patients with colorectal cancer: indication for a prophylactic vaccine?** = Identificación de Helicobacter pylori en biopsias tumorales obtenidas de pacientes con cáncer colorrectal: ¿indicación de una vacuna profiláctica?. En Vacunas; v. 22 N°1 (2021), páginas: 62-67.

Disponible en:

http://catalogo.essalud.gob.pe/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=16014&query_desc=Host-item%3AVacunas