



EL REBOTE DE COVID-19 EN NUEVA DELHI PUEDE DAR UNA PISTA A LOS PAÍSES LATINOAMERICANOS



Un severo rebote de covid-19 en Nueva Delhi está dejando un aprendizaje para los líderes de Latinoamérica: se debe repensar la estrategia de reapertura económica, ya que una alta tasa de contagios en la primera ola no significa menos casos confirmados en la segunda.

Pero el reciente caso de Nueva Delhi ilustra que no es buena idea confiar en que una alta prevalencia de infecciones pudiera tener un efecto protector sobre una segunda ola.

De acuerdo con las autoridades de India, el tercer estudio de seroprevalencia en la capital, hecho entre agosto y septiembre, muestra que un 33% de los habitantes de Nueva Delhi habían tenido ya la infección. Eso significa que casi 6 millones y medio de habitantes fueron infectados.

<https://cnnspanol.cnn.com/2020/11/13/el-rebote-de-covid-19-en-nueva-delhi-puede-dar-una-pista-a-los-paises-latinoamericanos/>

MODELACIÓN MATEMÁTICA DE LAS AFECTACIONES FISIOLÓGICAS EN LA COMUNIDAD ACADÉMICA EN RESPUESTA AL COVID-19

PRADA-NÚÑEZ, Raúl, AYALA GARCIA, Erika T., HERNÁNDEZ-SUÁREZ, César A

Resumen Se proponen modelos de regresión logística binaria que identifican afectaciones fisiológicas presentes en la comunidad académica de arquitectura de la región andina colombiana. Se utilizó una metodología cuantitativa, transversal, descriptiva, sin la manipulación de variables. Se estableció que el proceso de aislamiento implementado como medida de prevención para mitigar la Covid-19 en Colombia, ha generado afectaciones en la cotidianidad de los habitantes, detonado afectaciones emocionales y fisiológicas representadas en mayor medida en los hábitos del sueño y el apetito. Palabras clave: afectaciones fisiológicas, aislamiento, arquitectura, covid-19

<https://www.revistaespacios.com/a20v41n42/a20v41n42p20.pdf>

VACUNA COVID-19: "VENDRÁ PRIMER LOTE DE 50,000 DE PFIZER EN DICIEMBRE", ASEGURÓ NEUHAUS



Carlos Neuhaus, miembro del Comando Vacuna, informó este viernes que en diciembre llegará el primer lote de las vacunas contra el COVID-19 de la compañía Pfizer a nuestro país y que éstas serían aplicadas a las personas más expuestas a esta enfermedad.

"La información que tenemos, porque últimamente no ha habido muchos datos, pero sí (sabemos) que va a venir un primer lote de 50.000 que la misma Pfizer está trayendo y que me imagino que esto llegará al Minsa para vacunar al personal que está más expuesto. Con Pfizer se ha contratado 9.9 millones de vacunas y hay que dividirlo en dos porque son dos aplicaciones", declaró el Carlos Neuhaus.

En diálogo con TV Perú, Neuhaus agregó que estas vacunas llegarán bajo todas las condiciones necesarias para asegurar la calidad de sus estados. Sin embargo, expresó su preocupación, debido a que nuestro país no tendría los equipos logísticos necesarios para mantener el estado de las vacunas restantes.

"Lo que nos preocupa en estos momentos es el tema del frío porque estas vacunas, en este caso las 50.000, sí nos han informado que van a venir con toda la capacidad del frío para vacunar a todas estas personas, pero las siguientes vacunas sí son las que nos preocupan porque normalmente deben estar hasta menos de 70°", detalló.

Además, agregó que entre enero y marzo llegará a nuestro país un millón y medio más de vacunas. "Es lo que se sabe, lástima que lo de AstraZeneca no se ha tomado porque había muchas dudas", comentó.

<https://gestion.pe/peru/vacuna-covid-19-vendra-un-primer-lote-de-50-mil-vacunas-de-pfizer-en-diciembre-aseguro-neuhaus-coronavirus-peru-nndc-noticia/>



NOVEDADES PARA LA ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA

LOS MÉDICOS RESIDENTES DE LA UNAM, PIEZAS CLAVE FRENTE A LA PANDEMIA POR COVID-19

Olmedo-Canchola VH, Bazán-Miranda G, Torres-Carrillo J, Ramírez-Tejeda M, Halabe-Cherem J, Heinze-Martin G

<https://www.medigraphic.com/cgi-bin/new/resumen.cgi?IDARTICULO=96484>

NOVEDADES PARA LA ESCUELA PROFESIONAL DE OBSTETRICIA

MORTALIDAD MATERNA EN GESTANTES SARS-COV-2 ANTICUERPOS IGM/IGG POSITIVOS ASOCIADA A PREECLAMPSIA SEVERA, ECLAMPSIA Y SÍNDROME HELLP. REPORTE DE 3 CASOS

Jorge Arturo Collantes Cubas, Segundo Alberto Pérez Ventura, Paulino Vigil - De Gracia, Karla Esperanza Gastañeda Bazán, Juan Martín Tapia Saldaña, Francisco Jose Leyva

<http://spog.org.pe/web/revista/index.php/RPGO/article/view/2279>

NOVEDADES PARA LA ESCUELA PROFESIONAL DE ENFERMERIA

EL VALOR DE LAS ENFERMERAS EN TIEMPOS DE COVID: UNA MIRADA DESDE LA SALUD PÚBLICA

María Antonia Font Oliver

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7643618/>

NOVEDADES PARA LA ESCUELA PROFESIONAL DE TECNOLOGIA MEDICA

USO DE EXAMES DE IMAGEM DE TÓRAX NA COVID-19: GUIA DE ACONSELHAMENTO RÁPIDO. ANEXO A ONLINE. EXAMES DE IMAGEM PARA COVID-19: REVISÃO RÁPIDA

Organização Pan-Americana da Saúde

<https://iris.paho.org/handle/10665.2/52980>

NOVEDADES PARA LA ESCUELA PROFESIONAL DE NUTRICION

COMPARACIÓN DE LAS RECOMENDACIONES DE EXPERTOS SOBRE NUTRICIÓN CLÍNICA EN PACIENTES HOSPITALIZADOS CON COVID-19

Jéssica Martínez Rodríguez, María Roca Fontbona

<https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=7625514>