

AdChoices

El Universal Online + Seguir Ver perfil

Lo que hizo la UNAM para enfrentar la pandemia

Hace 10 h

1

Lo que hizo la UNAM para enfrentar la pandemia



Lo que hizo la UNAM para enfrentar la pandemia © Proporcionado por El Universal Online

Más de tres años después del inicio de la pandemia de Covid-19 causada por el virus SARS-CoV-2, el país ha retomado, no sin ciertas precauciones, su vida normal. ¿Qué medidas puso en práctica la Universidad Nacional Autónoma de México desde marzo de 2020 para contribuir a la solución de los problemas de salud pública que implicó?



Samuel Ponce de León, coordinador del Programa Universitario de Investigación sobre Riesgos Epidemiológicos y Emergentes (PUIREE) y de la Comisión Universitaria para la Atención del Covid-19 de la UNAM, hace un recuento de ellas.

“En primer lugar, suspendió sus actividades presenciales para minimizar el riesgo de contagio del SARS-CoV-2 entre la comunidad universitaria, pero al mismo tiempo, como no puede parar, recurrió a la tecnología para proseguir con sus tareas docentes, de investigación y de divulgación. De manera instauró las clases y conferencias por Zoom y otras plataformas, y más adelante creó las

La novia de Hanna Nicole a sus 37 años conmociona al mundo

aulas virtuales. Asimismo recurrió a la modalidad laboral denominada coloquialmente home office, la cual permitió aumentar la productividad en algunas áreas.”

El también investigador universitario piensa que otra cosa que vale la pena recalcar es el r

6

UNAM desempeñó en una sociedad altamente polarizada.

“Mientras unos estaban de acuerdo con lo que hacía el gobierno para combatir la pandemia y otros no, la UNAM, mediante la Comisión Universitaria para la Atención del Covid-19, una instancia integrada por un grupo de expertos en diferentes disciplinas, generó información equilibrada basada en el conocimiento científico y el análisis crítico, y dio recomendaciones, lo que hizo posible que todos tuviéramos certeza y seguridad a la hora de tomar alguna decisión relacionada con la preservación de nuestra salud. Desde la insistencia temprana en usar el cubrebocas hasta el apoyo amplio y decidido a la vacunación, las opiniones de esta comisión sin duda fueron útiles para la sociedad en unas circunstancias extraordinariamente críticas, graves y dolorosas”, añade.

Clínicas para el diagnóstico

Ante la pandemia de Covid-19, la UNAM estableció, tanto dentro como fuera de Ciudad Universitaria, clínicas para el diagnóstico de esta enfermedad. En ellas se brindó atención a miembros de su comunidad, pero también a la población en general.

“Además, participó en diversas investigaciones relacionadas con el SARS-CoV-2 y la enfermedad que causa, y aportó propuestas de desarrollo de vacunas, métodos diagnósticos e insumos para la salud, como algunas versiones de ventiladores destinadas a pacientes graves”, comenta Ponce de León.

La UNAM también apoyó directamente a la Secretaría de Salud del Gobierno de la Ciudad de México con la realización de pruebas de diagnóstico e innumerables consultas.

“Igualmente, por medio de las facultades de Medicina y de Medicina Veterinaria y Zootecnia, del Instituto de Investigaciones Biomédicas y de lo que antes fue el Programa Universitario de Investigación en Salud (PUIS), la UNAM colaboró, junto con el Conacyt y AviMex, en la fase uno de la vacuna Patria. Ahora, esta vacuna se encuentra en su fase final y de seguro será muy efectiva.”

Es de resaltar, asimismo, los más de mil artículos científicos sobre el virus y la enfermedad escritos por investigadores universitarios y publicados en distintas revistas especializadas.

Entre ellos destaca el multicitado “Sofosbuvir como potencial alternativa para tratar la epidemia de SARS-CoV-2”, el cual fue la primera propuesta de lo que podría ser un tratamiento contra este virus. Apareció en la revista Nature el 9 de junio de 2020 y sus autores son el propio Ponce de León, Antonio Lazcano, Rodrigo Jácome, José Alberto Campillo Balderas y Arturo Becerra.

Por lo que se refiere a la interacción con el gobierno federal, la UNAM mantuvo contacto con la Comisión Coordinadora de los Institutos Nacionales de Salud y Hospitales de Alta Especialidad, y después con el Instituto Nacional de Salud Pública y la Subsecretaría de Prevención y Promoción de la Salud.

“Aunque no siempre coincidimos en nuestras apreciaciones, las conversaciones que entablamos fueron directas, claras y abiertas. Quizás el desacuerdo más marcado fue el referido a la utilización del cubrebocas. Sin embargo, el tiempo nos dio la razón”, dice Ponce de León.

Tarde o temprano, otra pandemia

Es incuestionable que el mundo sufrirá, tarde o temprano, otra pandemia. Por ejemplo, la influenza aviar ya se extendió, por primera vez en la historia, a nivel global y especies de animales que no son aves se están infectando con el virus que la causa: el H5N1.

Si bien el reporte de casos de influenza aviar en humanos es esporádico y hasta la fecha esta enfermedad no se ha transmitido entre miembros de nuestra especie, el escenario está puesto para que el virus H5N1 experimente determinados cambios genéticos que permitan su transmisión de humano a humano. Y esto tiene que anticiparse.

“Sabemos que habrá otra pandemia causada por un virus respiratorio. Lo más probable es que sea nuevamente un coronavirus o un virus de la influenza como el H5N1. De hecho, este último es el que nos ha mantenido en vilo desde finales del siglo pasado y el que llevó a la Organización Mundial de la Salud a emitir llamados de prevención a todos los gobiernos. Claro, hay otras variedades de virus que pueden darnos problemas. Por eso debemos prepararnos ya.”

A decir de Ponce de León, para contrarrestar la próxima pandemia es imprescindible alcanzar una óptima capacidad de producción de vacunas, ya sea nacional o regional, contar con medicamentos útiles y suficientes, mantener reservas de lo que se ocupará en los hospitales, como equipos de protección, construir un sistema de salud eficiente que responda a las necesidades de la población y disponer de un personal de salud bien capacitado y remunerado.

“No olvidemos que el escenario epidemiológico ha cambiado mucho porque el mundo también ha cambiado mucho en las últimas décadas. Así, el incremento constante de la población mundial, la prevalencia de la pobreza en numerosos países, las grandes migraciones por motivos políticos, la constante movilización de la gente de una ciudad a otra, de un país a otro, de un continente a otro, el calentamiento global y la invasión de territorios que mantenían un buen equilibrio ecológico son factores que favorecen el surgimiento de pandemias por agentes infecciosos”, concluye Samuel Ponce de León.

[Suscríbete aquí](#) para recibir directo en tu correo nuestras newsletters sobre noticias del día, opinión y muchas opciones más.

]]>

CONTENIDO PATROCINADO



El truco de la pastilla de lavavajillas en la ducha

Patrocinado Consejos y Trucos



Fotos de actores con sus dobles de riesgo que te harán morir de risa

Patrocinado Desafio Mundial



Más para ti



Marco Antonio Regil recomienda tuhabi.mx. Da clic aquí

Patrocinado Tuhabi



Estas son las cosas más locas que solo se encuentran en Dubai

Patrocinado Your Daily Sport Fix



Descubre el verdadero precio de tu vivienda

Patrocinado Tuhabi



Barra de abogados pide a AMLO conducirse con respeto hacia el Poder...

👍 48 🗨️ 54 💬 10

© 2023 Microsoft



Alumno exhibe a compañera por no hacer nada para la exposición: Enferma pero s...

👍 29 🗨️ 5 💬

Privacidad y cookies Términos de uso Anunciar



Mhoni Vidente responde: ¿Quién es la novia de Erik Rubín, cuántos años años y ...

👍 26 🗨️ 71 💬



Anuncia IMSS hos Gigafactory para Tesla; prevé destir

👍 1 🗨️ 0 💬

Comentarios



Vogue (México)

Vitamina D: qué es, para qué sirve y cuáles son sus beneficios

2 4



juanfutbol

Andrés Guardado envía recadito a Diego Cocca y se le va a la yugular a directivo...

15 25 3



Es posible vender un inmueble hipotecado

Patrocinado Tuhabi



Fotoprotector Isdin Water Pediatrico I Water Pediatrico S

Patrocinado Bodega Aurrera



Descubre el verdadero precio de tu vivienda

Patrocinado Tuhabi



Sebium Hydra 40MI Bioderma Bioderma Sebium.

Patrocinado Bodega Aurrera



Reforma

Foro Posgrados: ¿qué es la Economía Aplicada?

Showbizz Daily (es-mx) + Seguir Ver perfil

¿Qué le pasó a Ninel Conde? El antes y el ahora de la estrella en fotos

Historia de Zeleb.es

10 111 6



Rotación automática desactivada

1 de 30 fotos en la galería

©Proporcionado por Showbizz Daily (es-mx)

Así ha cambiado Ninel Conde

Ninel Conde es una famosa que siempre ha dado mucho de qué hablar, tanto por su talento y belleza como por los escándalos en los que se ha visto involucrada. Durante una de sus últimas publicaciones en Instagram, la artista captó la atención del público por lo diferente que luce su rostro y el impresionante cambio físico que ha experimentado desde el inicio de su carrera.

CONTENIDO PATROCINADO

Más para ti