

BOLETIN DE PRENSA

Boletín No. 3779
Ciudad Universitaria, 11 de mayo de 2021.

Las vacunas son la mejor herramienta para resolver los problemas de salud

El Campus Norte de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), nuevamente es Macrocentro de vacunación en Cuernavaca contra Covid-19 y este día inició el proceso de inmunización para el grupo de edad de 49 a 59 años, para quienes hay disponibles 14 mil dosis de la vacuna Pfizer.

Cuauhtémoc Altamirano Conde, director de Protección y Asistencia de la UAEM, explicó que para este proceso se participa de manera conjunta con las autoridades federales y estatales, por lo que se repetirá la logística de inmunizar en los vehículos.

En el primer día de vacunación, se esperan aplicar más de 4 mil dosis a igual número de personas hasta completar las señaladas por cada uno de los días en que se llevará a cabo el proceso, que serán el 11, 12 y 13 de mayo a partir de las 8 horas.

Por parte de la UAEM se han desplegado más de 100 personas, tanto del cuerpo *Venados*, como de asistencia que corresponden al Centro Médico Universitario y voluntarios de las facultades de Medicina, Enfermería y la carrera de Seguridad ciudadana.

Sobre el proceso de vacunación, Ramón González García Conde, investigador del Centro de Investigación en Dinámica Celular (CIDC) de la UAEM, dijo que las vacunas son la mejor herramienta para resolver los problemas de salud que se están viviendo en el mundo.

En entrevista realizada hoy por Radio UAEM, explicó en qué consisten los procesos de inmunización de cada una de las vacunas que se aplican en el mundo, citando que en el caso de la vacuna Pfizer se reporta una eficacia del 91 por ciento, en el de AstraZeneca del 70 por ciento, y en el caso de Cansino y Sinovac, del 60 al 65 por ciento.

Sin embargo, aclaró que esos números de eficacia se refieren a una diferencia que se evalúa cuando se hace la prueba de partes clínicas y sólo quiere decir el porcentaje de las personas que participaron en las pruebas de la fase 3 que fueron infectadas o no, dependiendo de si recibieron la vacuna, es decir, lo que se conoce como el placebo.

El también presidente de la Sociedad Mexicana de Virología, indicó que todas las vacunas están cercanas a evitar en un cien por ciento el fallecimiento de quien se la pone y por arriba del 90 por ciento de evitar la hospitalización y síntomas severos.

El investigador Ramón González dijo que una vez que ya se recibió la vacuna es importante continuar con las medidas recomendadas por los médicos en cuanto a guardar algunos días de descanso, evitar tomar alcohol y con ello ayudar al sistema inmunológico a recibir los beneficios del biológico.

Finalmente, el investigador dejó en claro que cualquier vacuna que se aplique es buena, porque cada una de ellas permite que se esté protegido como individuo y como sociedad.

Por una humanidad culta
Una Universidad de excelencia