



Inicia Gobierno del Estado jornada de vacunación por temporada invernal en Ciudad Juárez

Con la llegada de la temporada invernal a la entidad, el Gobierno del Estado, a través de la Secretaría de Salud, invita a la comunidad juarense a acudir a los distintos centros de salud y hospitales para completar sus esquemas de vacunación, especialmente aquellos biológicos relacionados con el sistema respiratorio.

La campaña de temporada incluye la aplicación gratuita de vacunas contra la influenza y Covid-19, en sus modalidades Moderna y Pfizer, dirigida a la población de 6 meses a 59 años de edad.

Para niñas y niños menores de 5 años, así como para adultos mayores, también se encuentra disponible la vacuna contra neumococo, con el fin de reforzar su protección ante las enfermedades respiratorias más comunes de la época.

El director médico del Distrito de Salud II Juárez, Rogelio Covarrubias, destacó la importancia de que la ciudadanía acuda a vacunarse, ya que estas enfermedades suelen aumentar durante los meses fríos y representan un riesgo mayor para los grupos vulnerables.

Señaló además que los compuestos son seguros, efectivos y constituyen la mejor herramienta para prevenir complicaciones graves.

Hasta el momento, personal de salud ha acudido a diversas escuelas de educación básica para completar los esquemas de vacunación de niñas, niños y adolescentes, considerados parte de la población más sensible.

De manera paralela, las autoridades de salud informaron sobre la presencia del virus coxsackie en Ciudad Juárez, padecimiento que afecta principalmente a niñas y niños menores de cinco años durante el cambio de temporada de verano a otoño.

El virus puede identificarse por fiebre alta, dolor de garganta, malestar general, úlceras en la boca y salpullido en manos, pies y boca.

Para prevenir contagios, se recomienda lavarse las manos constantemente, usar cubiertos personales, evitar saludar de beso, practicar el estornudo de etiqueta y utilizar cubrebocas.

Asimismo, la Secretaría de Salud informó que, del 6 de octubre de 2025 al 15 de marzo de 2026, se mantiene un monitoreo constante de casos por hipotermia, intoxicación por



monóxido de carbono y quemaduras, con el fin de prevenir incidentes derivados del uso inadecuado de calentones y de las bajas temperaturas.

