



Salud inicia vigilancia epidemiológica en el país por temporada invernal

La inoculación contra la influenza y el coronavirus se iniciará durante la segunda semana de octubre // Aplicarán vacunas Abdala y Sputnik

ÁNGELES CRUZ MARTÍNEZ

La próxima semana comienza la temporada invernal y la vigilancia correspondiente de infecciones respiratorias, entre ellas covid-19, de la cual en 2024 se han registrado 13 mil 660 casos.

La transmisión del virus SARS-CoV-2 disminuyó a partir de la última semana de julio y la positividad, que en ese momento llegó a 36 por ciento, se redujo en dos terceras partes en los últimos 15 días, de acuerdo con un reporte de la Secretaría de Salud (Ssa).

Como ocurre cada año, la vacunación contra influenza y también para prevenir el coronavirus, causante de covid-19, se iniciará en la segunda semana de octubre.

Para la prevención de la influenza, el sector público dispondrá del biológico fabricado por el laboratorio Sanofi, mientras para el coronavirus se aplicarán las vacunas cubana Abdala y la rusa Sputnik.

El informe semanal que elabora la Dirección General de Epidemiología indica que en lo que va del año se han registrado 598 defunciones causadas por covid-19, mientras en el mismo lapso de 2023 fueron mil 947.

Si bien la transmisión del coronavirus se ha mantenido a lo largo del año, especialistas destacaron que aunque el virus se ha modificado y han aparecido nuevas subvariantes, el comportamiento de la infección se mantiene estable. Esto se refleja en cuadros leves de enfermedad y casos graves solamente en los sectores vulnerables principalmente adultos mayores y personas con enfermedades crónicas descontroladas: obesidad, hipertensión arterial y diabetes.

En el Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias (INER), centro de referencia, la ocupación hospitalaria se ha mantenido en niveles bajos, apenas de 10 a 12 camas con pacientes, de acuerdo con datos oficiales.

Al respecto, el informe de la Ssa menciona que de los casos confirmados de covid, 64.3 por ciento se han manejado en forma ambulatoria y de quienes requieren internamiento en algún nosocomio, además de los adultos mayores están los niños de cero a cuatro años de edad.

Respecto a la influenza, menciona que en el periodo interestacional se han confirmado mil 914 casos, la mayoría causada por la cepa A/H3N2 (77.4 por ciento). El virus A/H1N1 ha representado 5.2 por

▲ Los grupos de edad con más afectación han sido el de 25 a 29 años (13.4 por ciento), mayores de 65 (11.3), de 20 a 24 y de 30 a 34 años con 11.2 por ciento.

Foto Yazmín Ortega Cortés

ciento de los casos y el tipo B, 14.1 por ciento.

Los grupos de edad con más afectación han sido el de 25 a 29 años (13.4 por ciento), mayores de 65 (11.3), de 20 a 24 y de 30 a 34, con 11.2 por ciento, respectivamente. En los niños de uno a 4 años, el porcentaje confirmado es de 7.2.

Sobre las defunciones, el reporte destaca que en el periodo interestacional ocurrieron 41, menos de la mitad de lo registrado en 2023, cuando fueron 90 y comparable con 2022, en que 49 personas perdieron la vida por esta causa.

Con el descenso de las temperaturas, también es previsible el alza de infecciones por otras cepas, entre ellas el virus sincicial respiratorio, que afecta mayormente a niños menores de cinco años de edad. Los adultos mayores también tienen un riesgo más alto de adquirir la infección. El año pasado el virus sincicial respiratorio representó 43 por ciento de este tipo de padecimientos.

