
La población joven representa más del 50 por ciento de los nuevos casos diagnosticados de COVID-19 en Canarias

Al inicio de la pandemia el 40 por ciento de los casos tenía más de 60 años (población vulnerable). Actualmente este grupo de edad supone solamente un 10% de los casos, y el 65% de los casos actuales tienen menos de 40 años

La Consejería de Sanidad del Gobierno de Canarias celebró hoy el Encuentro Digital COVID-19 Canarias, en el que participaron Amós García Rojas, jefe de sección de Epidemiología y Prevención y Eva Elisa Álvarez León, especialista en Medicina Preventiva y Salud Pública, ambos de la Dirección General de Salud Pública del Servicio Canario de la Salud.

Durante el Encuentro, realizado a través de una plataforma online, ofrecieron información sobre la evolución de la pandemia originada por la COVID-19 en Canarias, con 2.574 casos positivos, cómo ha variado el perfil de los casos detectados, y la capacidad de respuesta diagnóstica y asistencial durante estos meses en los que ya todas las islas cuentan con equipos de profesionales para la identificación y seguimiento de casos y contactos, y equipamiento diagnóstico para la realización de PCR.

Eva Elisa Álvarez explicó que de los 2.574 casos, el 62 por ciento ha podido ser atendido en su domicilio, el 26 por ciento ha requerido atención hospitalaria y el cinco por ciento ha sido atendido en las unidades de Cuidados Intensivos (UCI) de los hospitales del SCS y que el número de fallecidos se ha mantenido en 162 desde hace más de un mes.

En cuanto a la evolución del perfil de los casos positivos, Amós García agregó que, desde el inicio de la pandemia, se ha producido un cambio destacable ya que el perfil más frecuente de caso era el de una persona mayor de 60 años, con comorbilidades y con mayor riesgo de evolución más grave de la enfermedad y mayor frecuencia de hospitalización, mientras que actualmente los contagios se están produciendo mayoritariamente entre la población joven con cuadros asintomáticos o leves. Esta menor gravedad puede favorecer que, en muchos casos, no respeten las recomendaciones sanitarias de distanciamiento físico, lavado de manos y uso de mascarilla; un aspecto en el que ambos insistieron que debe incorporarse a la rutina diaria de toda la población.

“La capacidad diagnóstica evolucionó de, en una primera fase, detectar a los casos graves prioritariamente, a detectar desde junio casos asintomáticos mediante cribados laborales o preoperatorios. Sin embargo en estas dos últimas semanas están apareciendo ya casos sintomáticos en población joven, con ausencia de percepción de riesgo, pero que pueden convertirse en fuente de transmisión para la población mayor y más vulnerable”, afirmó.

Al inicio de la pandemia el 40 por ciento de los casos tenía más de 60 años (población vulnerable). Actualmente este grupo de edad supone solamente un 10% de los casos, y el 65% de los casos actuales tienen menos de 40 años.

14 brotes activos

Eva Elisa Álvarez informó que en las últimas semanas se ha registrado un aumento progresivo de los casos con síntomas, que dan lugar a estudios de contactos estrechos y cuarentena. A día de hoy hay 14 brotes activos y abiertos que afectan a 144 personas, de los cuales cinco brotes con 100 personas afectan a personas migrantes en situación irregular que han llegado en patera a las costas canarias; en 6 brotes se sabe o se sospecha que son de origen importado (nacional o extranjero) y en 2 de ellos el origen está en investigación. Según dijo, se considera brote cualquier agrupación de 3 o más casos con infección activa en los que se ha establecido un vínculo epidemiológico. La media de contactos identificados por caso es de ocho contactos.?