

ARAGÓN

«Es cordura provechosa ahorrarse disgustos. La prudencia evita muchos». Baltasar Gracián, escritor español (1601-1658)

COVID-19 LA CRISIS SANITARIA

Las muertes repuntan mientras los expertos alertan de rebrotes ante la falta de inmunidad

● La Comunidad alcanza las 836 víctimas mortales tras sumar siete más y romper la tendencia a la baja | ● Los especialistas ven «complicado» pasar de fase con un 95% de la población aún expuesta al virus

ZARAGOZA. Aragón registró ayer un nuevo repunte de víctimas mortales con coronavirus. La Comunidad sumó siete fallecidos a su negra estadística, que alcanza ya los 836. Se trata del mayor incremento de los últimos cinco días, un dato que rompe la tendencia de esta semana, en la que no se habían superado los tres decesos por día. A esto se añaden otros 87 positivos, 17 confirmados mediante PCR y 70 con test rápidos. Pese a que el total asciende a 6.943, la escasa inmunidad de la población aragonesa, de apenas el 4,9% según el estudio de seroprevalencia del Gobierno central, lleva a los expertos a alertar sobre posibles rebrotes.

Juan José Badiola, director del Centro de Encefalopatías y Enfermedades Transmisibles Emergentes de la Universidad de Zaragoza, considera que los resultados preliminares del estudio evidencian las «altas posibilidades» existentes de que se produzcan, ya que prácticamente el 95% de la población no está inmunizada y, por tanto, sigue expuesta al contagio.

Esto, en su opinión, hace necesario el cumplimiento estricto de las medidas de distanciamiento social impuestas en cada fase de la desescalada. «La inmunidad de grupo es muy baja. Un 4,9% no es nada. Para tener una barrera potente tendría que estar entre el 60% y el 70%», expuso. Para Badiola, al publicar los resultados provisionales, el Gobierno de Pedro Sánchez ha querido advertir a los ciudadanos y a los agentes socioeconómicos de que «hay que tener cuidado».

Pese a mostrarse a favor del desconfinamiento gradual, cree que autorizar reuniones de hasta diez personas de golpe ha sido «un error». También lo es «la carrera de las comunidades autónomas por cambiar de fase». «Si las normas no se cumplen, las etapas de la desescalada son papel mojado. Los agentes económicos tienen que entender que el secreto para su viabilidad está en el cumplimiento sanitario y que los aforos son los que son», aseguró en relación a las imágenes registradas en terrazas de la Comunidad.

Que en Teruel (3,3%) se dé una menor tasa de seroprevalencia que en Huesca (4,1%) y Zaragoza (5,3%), obedece, según Badiola, a la despoblación y al distanciamiento físico. «Los mayores

problemas se dan en las concentraciones urbanas. Los números están muy relacionados con el desarrollo económico y empresarial y la movilidad», comentó.

Para Ignacio de Blas, doctor en Veterinaria y profesor titular del Departamento de Patología Animal de la Universidad de Zaragoza, el 4,9% registrado en Aragón resulta «excesivamente bajo».

Del estudio, apuntó, se extrae que los casos con sintomatología leve no producen suficientes anticuerpos o bien no se detectan con los test utilizados por el Go-

bierno central. Este porcentaje podría servir como inmunidad de rebaño en verano, meses en los que el virus no se propaga tan fácilmente, pero no en invierno, estación en la que serían necesarios unos valores mucho mayores.

En su opinión, con estos datos será complicado pasar de fase. Sobre todo si se tiene en cuenta que todavía hay dificultades para gestionar el día a día pese al aumento de la capacidad diagnóstica.

Desde el punto de vista inmunológico, el investigador Araid del IIS Aragón Julián Pardo cree que

ha habido más gente contagiada que ese 4,9%, porque «ya hay estudios que apuntan que este virus crea pocos anticuerpos y desaparecen pronto, por lo que podrían no durar más allá de algunas semanas». Así, habría más gente que ha estado expuesta y más personas inmunizadas que las que indica el estudio. Porque «que no haya anticuerpos no indica que no estemos nada protegidos ante una segunda infección».

En el cuerpo humano puede haber otras células de defensa frente al coronavirus, «como linfocitos

B de memoria, que producirán anticuerpos la segunda vez que venga el virus; y linfocitos T antivirales, que matan las células infectadas donde se reproduce».

Esa inmunidad no la ven los actuales test serológicos. «Harían falta análisis más finos y completos», dijo. En su opinión, «hay aún muchas cosas que no se saben». «En los últimos cien años no hemos visto ningún otro virus que afecte a toda la especie humana por primera vez al mismo tiempo», subrayó.

J. L. Q./P. P./E. P. B.



LAURA URANGA

Dos minutos de silencio por los sanitarios fallecidos

Los centros sanitarios y colegios profesionales de médicos de toda España (junto a estas líneas, el de Zaragoza), convocados por el Foro de la Profesión Médica de España, guardaron ayer dos minutos de silencio en recuerdo de los profesionales sanitarios que se han enfrentado a la covid-19 y no han podido ganarle la batalla. Se calcula que en España han fallecido al menos 70 sanitarios. En Aragón, han perdido la vida dos profesionales: un médico de familia del centro de salud San Pablo de la capital aragonesa y un trabajador de la limpieza del Hospital Miguel Servet. Hasta el momento, según los últimos datos oficiales, en la Comunidad se han registrado ya 904 contagios entre profesionales sanitarios. HA

Un 13% de las pruebas realizadas ha dado positivo

ZARAGOZA. El primer caso de coronavirus que se detectó en Aragón fue el 4 de marzo. Desde entonces, en poco más de dos meses se han investigado en la Comunidad 51.627 casos, de los que 5.389 se han confirmado microbiológicamente por pruebas de diagnóstico mediante PCR –las siglas en inglés de Reacción en Cadena de la Polimerasa– y 1.554 por test rápido de anticuerpos. En total, 6.943 contagios. Porcentualmente, el 13,44% de las pruebas que se han realizado hasta la fecha han dado positivo.

El Boletín Epidemiológico de

Aragón, que se publica de forma semanal, informó ayer de que el 75% de los casos confirmados residen en Zaragoza, el 15,6% en Huesca y el 9,4% en Teruel. El perfil de las personas infectadas por la covid-19 demuestra que el 42,4% son hombres, que presentan una tasa de letalidad del 14,9%, frente al 10% en mujeres. La media de edad es 64 años.

De los 6.943 positivos que se han notificado hasta el momento, el 37,8% han requerido hospitalización, y un 3,8% han sido admitidos en las unidades de cuidados intensivos de los hospitales.

Respecto a la vigilancia de brotes por covid en Aragón, Salud Pública ha detectado 151 agrupaciones de casos confirmados, 124 de ellas en centros residenciales, donde se han concentrado 694 fallecimientos de los 836 decesos que se han producido hasta la fecha en la región. 41 de los brotes en centros (en su mayoría, residencias) se han dado por concluidos y más de un tercio de los afectados (904 de los 2.774 positivos que se han registrado en estos centros) se han recuperado ya. La mayoría de las residencias que han resultado más castigadas

por el coronavirus se concentran en la provincia de Zaragoza (91), mientras que 17 se encuentran en Huesca y 16 en Teruel. Estos datos evidencian que, respecto al último Boletín Epidemiológico publicado el pasado jueves, se ha registrado un nuevo caso en Zaragoza. Además, en las últimas dos semanas se han identificado tres brotes de ámbito laboral que han requerido pruebas de cribado a población asintomática. Entre todos las agrupaciones identificadas, se han recuperado ya 1.322 personas.

E. P. B./J. L. Q.