

# Dos estudios reflejan una muy baja incidencia en la población

Datos locales de Barcelona indican un 5,5% y un 11,2% en personal sanitario

**M. F. BUSTELO / C. FERNÁNDEZ**  
MADRID / BARCELONA

Las cifras de la epidemia siguen mostrando una tendencia hacia la clara mejoría. El número de 164 fallecimientos por coronavirus que reflejaban ayer las estadísticas oficiales publicadas por el Ministerio de Sanidad es el más bajo desde el pasado 18 de marzo, apenas cuatro días después de la declaración del Estado de Alarma, cuando se registró un aumento diario de 107 muertes. Después de superar el sábado los 25.000 fallecimientos, el total de defunciones en España asciende ya a 25.264 personas.

Aunque parte de la mejoría pueda deberse, como cada fin de semana, al retraso en las notificaciones de algunas autonomías, los nuevos casos registrados también apuntan en la misma dirección. El dato de 838 nuevos contagios, sitúan en 217.466 los casos confirmados de Covid-19 con pruebas PCR en España. Los nuevos infectados entre los sanitarios también sigue creciendo. Ayer se registraron 326 casos, lo que lleva la cifra a un total de 42.111 profesionales infectados.

Sin embargo, a pesar de la crudeza de las cifras totales de muertes en España y del colapso hospitalario que vivió el país en las últimas semanas de marzo y primeras de abril –y a la espera de los primeros resultados del estudio nacional de seroprevalencia que ha puesto en marcha Sani-

dad–, varios estudios comienzan a apuntar a una incidencia de la enfermedad en la población menor de lo que se esperaba.

Así, sólo un 5,47% de personas de una pequeña muestra, de 311, ha dado positivo en un estudio transversal de prevalencia poblacional de seropositividad al SARS-CoV-2 realizado en abril por el Equipo de Atención Primaria Cerdña, de Barcelona. En la muestra se incluyeron pacientes aleatori-

4,4% y en el grupo de mujeres, un 6,4%. Para el estudio se utilizaron muestras de sangre capilar y los test utilizados son de diagnóstico rápido, que permiten detectar anticuerpos IgG e IgM. El EAP Cerdña es un centro de primaria gestionado por un grupo de médicos y enfermeras y concertado con el servicio Catalán de la Salud que colabora con el Hospital de Sant Pau.

Además, los resultados de un estudio serológico realizado a profesionales sanitarios del Hospital Clínic de Barcelona –el primero del que se tienen resultados en España–, revela que sólo el 11,2% del personal sanitario de este último ha sido infectado por el nuevo coronavirus, SARS-CoV-2.

«Este es el primer estudio que mide la prevalencia de anticuerpos contra el SARS-CoV-2 en una muestra representativa de personal sanitario en un país con elevada carga de la enfermedad», aseguró ayer en un comunicado Alberto García-Basteiro, investigador de ISGlobal, médico en el Servicio de Salud Internacional del Hospital Clínic y uno de los coordinadores del estudio coordinado por ISGlobal, centro impulsado por la Fundación “la Caixa”.

«Conocer la prevalencia de la infección en el personal sanitario es particularmente importante, ya que permite además determinar el riesgo de la exposición en dicho colectivo y tomar medidas para disminuirlo», añadió el autor.



164

**Fallecidos.** Es el dato de muertes diarias debido al coronavirus más bajo desde el día 18 de marzo.



838

**Nuevos positivos.** La cifra diaria de contagios baja por primera vez desde inicios de marzo de los 1.000 casos.

zados de todas las franjas de edad, por lo que se considera que representa a la población de referencia del distrito de Horta-Guinardó, de Barcelona.

Se trata sólo de un pequeño ejemplo, pero da una idea de cómo ha podido incidir la enfermedad en algunos de los puntos que más han sufrido el azote del virus. Según este estudio, los positivos en el grupo de hombres son el