Diaria Tirada: 4.122 1.930

133 19821

Pagina: 41

Secc: SOCIEDAD Valor: 1.860,69 € Area (cm2): 351,1 Ocupac: 42,45 % Doc: 1/1 Autor: ESTHER ARMORA BARCELONA Num. Lec: 7720



La UME, en tareas de desinfección en un geriátrico de Barcelona

El 70% de los ancianos con Covid en residencias son asintomáticos

▶ Un estudio evidencia la necesidad de nuevos protocolos de control instalaciones

ESTHER ARMORA

BARCELONA

Realizar pruebas PCR a los residentes y al personal de las residencias de ancianos -principal punto caliente de la pandemia- que presentan síntomas, no es suficiente, ya que la inmensa mayoría que dan positivo a la infección son asintomáticos. Así lo revelan los resultados de un estudio realizado por un equipo multidisciplinar del Hospital Vall d'Hebron de Barcelona, el mayor realizado en el mundo sobre el impacto de la Covid-19 en geriátricos.

El trabajo, publicado en la revista Emerging Infectious Diseases y coordinado por la doctora Magda Campins, jefa del Servicio de Medicina Preventiva y Epidemiología del Hospital Vall d'Hebron, y por el doctor-Benito Almirante, jefe del Servicio de Enfermedades Infecciosas, se basa en una muestra de 6.000 personas de 69 geriátricos públicos y privados ubicados en la zona de influencia del hospital barcelonés y concluye que siete de cada diez residentes que estaban infectados y casi seis de cada diez trabajadores del centro no habían desarrollado síntomas.

Las conclusiones del trabajo, sientan según sus coordinadores, las bases para «un cambio en los protocolos establecidos». «Se ha visto que la inmensa mayoría de los infectados, tanto residentes como empleados, no presentan síntomas por eso no tiene sentido establecer solo PCR para los que manifiestan sintomatología.

Lo ideal sería realizarles a todos estas pruebas, que ofrecen una fotografía fija sobre los que están en aquel momento infectados, y acompañarde la infección en estas las de test serológicos que nos ofrecen una visión más amplia sobre el posible riesgo de transmisiones en la instalación porque nos dicen si han pasado la infección y si tienen cierta protección. Solo así podremos hacer un mapa basal y controlar un posible brote», señala Benito Almirante en declaraciones a ABC.

Los investigadores analizaron la presencia de síntomas relacionados con la Covid-19 y los resultados en tests PCR de 3.214 residentes y 2.655 trabajadores de las residencias. Un 23,9 por ciento de los residentes y un 15,2 por ciento de los trabajadores eran positivos para la infección. Estos datos demuestran una transmisión muy elevada del virus en estos centros, especialmente favorecida por características propias de las residencias, como las habitaciones y los baños compartidos, otros espacios comunes, y la convivencia de personas dependientes que requieren mucha atención.

Pruebas para todos

Por otro lado, se analizó la presencia de síntomas relacionados con la Covid-19 en los 14 días previos a la realización de la prueba diagnóstica. El 69,7 por ciento de los residentes y el 55,8 por ciento de los trabajadores infectados eran asintomáticos, es decir, no habían presentado ni fiebre ni problemas respiratorios en los días previos. Estos resultados sugieren que el elevado porcentaje de casos asintomáticos juega un papel relevante en la diseminación del virus en estos centros y, por lo tanto, es fundamental detectar todos los casos, tanto sintomáticos como asintomáticos, para frenar los contagios.