



La demanda de test de antígenos se multiplica por siete

Murcia, Asturias y Galicia lideran las compras de estos 'kits' en farmacias

eE MADRID.

La nueva oleada del coronavirus ya se nota en uno de los dispositivos de testeo que más a mano tiene la población. En los últimos once días del mes de noviembre se ha registrado un fuerte incremento en la demanda de test de antígenos en farmacia para la detección del Covid-19. En concreto, según los datos de Cofares, entre el 20 y 30 de noviembre de 2021, la demanda de test de antígenos creció un +709% en relación al mismo periodo del

mes anterior. No se vivía un crecimiento similar desde el mes de julio y agosto.

“La fuerte bajada de las temperaturas, que favorece la proliferación de otras patologías con síntomas similares, como la gripe o el resfriado común; el repunte de casos de Covid-19 registrados a mediados de noviembre o, incluso, los encuentros familiares y sociales previstos con motivo de las fiestas navideñas son algunos de los factores que han podido favorecer este significativo crecimiento de la demanda”, explican desde la empresa distribuidora.

“Desde que los conocidos test rápidos comenzaron a dispensarse sin receta en las farmacias en el mes de julio, se constató un crecimiento sostenido. Sin embargo, en



Una farmacia. ISTOCK

el mes de noviembre, especialmente en las dos últimas semanas, el interés por esta prueba de auto-diagnóstico se ha disparado, probablemente motivado por la llega-

da del frío, la cercanía de las fiestas, así como el aumento de la incidencia y la incertidumbre ante la evolución de los casos de Covid-19 y sus variantes”, añaden desde el

área de seguimiento de tendencias del Grupo Cofares.

Por comunidades autónomas, destacan los incrementos muy por encima de la media de Murcia (1.672%), Asturias (1.497%), Galicia (1.262%), La Rioja (1.145%), Aragón (1.110%) o País Vasco (1.070%). En la otra cara de la moneda se encuentra Andalucía, el territorio donde menos ha crecido la demanda y aún así se ha triplicado.

Los test de antígenos en las farmacias facilitan así la detección frente al SARS-CoV2 de cara a fechas tan señaladas como la Navidad, algo que el año pasado no fue posible. Y es que el real decreto que permite la dispensación en las farmacias de este tipo de pruebas sin necesidad de receta se aprobó en julio de este mismo año.