

# ¿Están dispuestos los farmacéuticos comunitarios socios de SEFAC a realizar los test serológicos rápidos de la COVID-19 en las farmacias?

Baixauli Fernández VJ<sup>1,6</sup>, Molinero A<sup>1,6</sup>, Climent Català M<sup>2,6</sup>, Gómez Martínez JC<sup>1,6</sup>, Plaza Zamora, FJ<sup>1,6</sup>, García Moreno L<sup>3,6</sup>, Sánchez Marcos N<sup>4,6</sup>, Amador Fernández N<sup>5</sup>

<sup>1</sup>Miembro de la Junta Directiva de la Sociedad Española de Farmacia Familiar y Comunitaria. <sup>2</sup>Presidenta de SEFAC Comunitat Valenciana.

<sup>3</sup>Presidente de SEFAC Castilla-La Mancha. <sup>4</sup>Vicepresidenta de SEFAC Madrid. <sup>5</sup>Departamento técnico de SEFAC. <sup>6</sup>Farmacéutico/a comunitaria.

► **Palabras clave:** COVID-19; farmacias comunitarias; test inmunológicos

## JUSTIFICACIÓN

La realización de test serológicos rápidos permite la detección rápida de anticuerpos IgG/IgM frente a SARS-CoV-2, y, por tanto, de casos COVID-19 positivos. El farmacéutico comunitario (FC) podría realizar dichos test en la farmacia, sin embargo se desconoce su disposición a hacerlo.

## OBJETIVOS

- Cuantificar los FC socios de SEFAC dispuestos a realizar test serológicos rápidos de detección de anticuerpos frente al coronavirus SARS-CoV-2.
- Estimar las farmacias con instalaciones adecuadas para realizar estos test.
- Conocer la disponibilidad de los FC socios de la Sociedad Española de Farmacia Familiar y Comunitaria (SEFAC) a participar en actividades asistenciales de forma coordinada con la Administración sanitaria.

## MATERIAL Y MÉTODOS

Estudio observacional descriptivo transversal realizado del 4 al 14 de mayo de 2020 mediante un cuestionario autocumplimentado enviado a los FC socios de SEFAC. Se solicitó el consentimiento informado a los FC participantes. Las variables independientes recogidas fueron: sexo, edad, titularidad o no de la farmacia comunitaria, provincia donde ejerce, años de ejercicio profesional, y las variables dependientes: voluntad de realizar los test, disponer de instalaciones en la farmacia y requisitos para el tratamiento de residuos biosanitarios, y voluntad de participar en actividades asistenciales. Se realizó un análisis descriptivo de las variables de estudio. Para las variables categóricas se utilizó un análisis de frecuencia estimándose el porcentaje y para las continuas se utilizaron medidas de tendencia central junto con un análisis de dispersión.

## RESULTADOS

La tasa de respuesta fue 17,3 % (n=906) del total de socios de SEFAC (n=5.224). El perfil de FC que contestaron fue: mujer (70%) de 45,5 (DE 10,77) años, titular/cotitular (66,4%), con una experiencia profesional entre 15-23 años (31,5%). El 90,2% (n=817) de los FC afirmaron estar dispuestos a realizar en la farmacia los test rápidos de detección de anticuerpos frente al coronavirus SARS-CoV-2. El 77,0% (n=698) refirieron que la farmacia en la que trabajan contaba con las instalaciones adecuadas para realizarlos, y el 47,8% (n=433) que estas disponían de un contenedor de residuos biosanitarios de clase III y de un gestor de dichos residuos.

Entre un 80-98 % están dispuestos a participar desde la farmacia comunitaria en otras actividades asistenciales de forma coordinada con la Administración sanitaria.

## CONCLUSIONES

Los FC socios de SEFAC manifiestan mayoritariamente su disposición a participar de forma coordinada con la administración sanitaria en actividades asistenciales, en particular a realizar en la farmacia los test rápidos de detección de anticuerpos frente al coronavirus SARS-CoV-2.

