

## **Menarini Diagnósticos, S.A. dona 17.000 test de diagnóstico rápido frente a la COVID-19**

- **La donación se ha realizado al Ministerio de Sanidad, a través de Menarini Diagnósticos, S.A.**
- **Gracias a estos test se podrá mejorar el cribado en la población y limitar los ensayos de PCR sólo a aquellos pacientes que, con sintomatología, den resultado negativo mediante estos test de diagnóstico.**



Menarini Diagnósticos, S.A. ha donado al Ministerio de Sanidad **17.000 test de diagnóstico rápido para ayudar en la lucha frente a la COVID-19.**

Con esta aportación, Menarini Diagnósticos, S.A. muestra de nuevo su compromiso y solidaridad en esta pandemia, centrándose en esta ocasión, en la importancia de poder contar con herramientas más ágiles para impulsar el diagnóstico de la enfermedad. **Así, las pruebas aportadas por la compañía permiten conocer si existe contagio en solo 10-15 minutos, al detectar los anticuerpos producidos frente al virus, mediante una muestra de sangre, suero o plasma.** El funcionamiento de estos test es similar al test de embarazo ya que se basan en un soporte al que están adheridas las proteínas del virus para poder detectar anticuerpos.

Este material donado por Menarini Diagnósticos, S.A. proporciona únicamente un resultado analítico preliminar. Por lo tanto, cualquier muestra cuyo resultado sea positivo debe confirmarse de nuevo mediante uno o varios métodos analíticos alternativos, además de la sintomatología clínica.

En palabras de Joaquim Carreras, director general de Menarini Diagnósticos, S.A., “**Como compañía es para nosotros un orgullo poder colaborar de cualquier forma a mitigar los efectos de esta devastadora pandemia. Gracias a nuestra donación podremos contribuir a mejorar el cribado en la población**”.

Según un informe de la [Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica \(SEIMC\)](#), si bien el método por PCR-RT es más preciso, los test de diagnóstico rápido también están recomendados por la Organización Mundial de la Salud (OMS) y la National Health Product Regulatory Agency (FDA).

La PCR presenta cierto grado de complejidad técnica, por lo que necesita personal sanitario especializado para poder llevarla a cabo. Sus características básicas son la alta especificidad y sensibilidad, y su precocidad porque permite detectar el virus en las primeras fases de la infección respiratoria, pero tarda varias horas en determinar si una persona está o no infectada.

## **Sobre los coronavirus**

Los coronavirus son virus **ARN** con envoltura que están ampliamente distribuidos entre los humanos, otros mamíferos y aves y que causan enfermedades respiratorias, intestinales, hepáticas y neurológicas. Se conocen siete especies de coronavirus que provocan enfermedades en humanos. Cuatro de estos virus (- 229E, OC43, NL63 y HKU1) son prevalentes y suelen provocar síntomas de resfriado común en individuos inmunocompetentes. Las otras tres cepas (coronavirus del síndrome respiratorio agudo grave (SARS-CoV), coronavirus del síndrome respiratorio de Oriente Medio (MERS-CoV) y el nuevo coronavirus de 2019 (COVID-19) son de origen zoonótico y se han asociado a una enfermedad que puede ser mortal. Los anticuerpos IgG e IgM frente al nuevo coronavirus de 2019 pueden detectarse unas 2-3 semanas después de la exposición. La determinación de IgG sigue siendo positiva, aunque los niveles de anticuerpos disminuyen con el tiempo.

## **Acerca de Menarini Diagnósticos, S.A.**

Menarini Diagnósticos, S.A. se creó en 1976 con el objetivo de responder a las necesidades crecientes en el diagnóstico clínico y en la medicina preventiva, aportando sistemas de diagnóstico de última generación. Menarini Diagnósticos, S.A. fue constituida en España en 1978. Menarini Diagnósticos, S.A. ha consolidado su posición dentro del sector del diagnóstico in vitro gracias al liderazgo alcanzado en diferentes áreas donde desarrolla su actividad, tales como diabetes, inmunología, química clínica, anatomía patológica y hematología. Desde su fundación, su distintivo ha sido ofrecer siempre productos con una contrastada calidad, así como la vocación de servicio de nuestro equipo humano, formado por más de 160 personas cuyo principal objetivo es contribuir a la mejora de la salud y, por tanto, de la calidad de vida de las personas.

## **Acerca del Grupo Menarini España**

Menarini es un grupo farmacéutico internacional con más de 125 años de historia que está presente en más de 136 países de todo el mundo. Menarini España es una de las filiales estratégicas del grupo, con una producción de 70 millones de unidades de medicamentos al año y una plantilla de 750 trabajadores y trabajadoras. Su sede en Badalona, con una superficie de 13.000 m<sup>2</sup>, incluye la planta de producción y uno de los siete centros de I+D+i que Grupo Menarini Internacional tiene en todo el mundo. Menarini, presente en España desde hace 55 años, se sitúa entre las 15 primeras empresas del sector farmacéutico español. En 1979 Menarini decidió expandir su actividad a Latinoamérica, hoy en día está presente con filiales en México, Colombia, Perú, y Centroamérica y el Caribe; asimismo gracias a acuerdos comerciales, también se distribuyen productos en Argentina, Brasil, Chile y Ecuador.

Para más información puede consultar nuestra web [www.menarinidiag.es](http://www.menarinidiag.es) o escribir a [informacion@menarinidiag.es](mailto:informacion@menarinidiag.es)