



La compañía de Salud Animal HIPRA pone a disposición de las autoridades sanitarias instalaciones y equipos de biotecnología

HIPRA ha puesto a disposición de hospitales de la demarcación de Girona una parte importante de sus laboratorios para aumentar la capacidad de análisis de muestras por PCR y para fabricar respiradores mediante impresión 3D

La multinacional farmacéutica veterinaria HIPRA con sede en Amer (Girona) ha llegado estos días a un acuerdo con las autoridades sanitarias para las cuales cederá parte de sus nuevas instalaciones (alrededor de 700m² de laboratorios dotados de la última tecnología en diagnóstico por PCR) a los principales hospitales de la provincia para ayudar en la gestión y obtención de resultados de los tests de coronavirus SARS-CoV-2.

Se tratan de unas nuevas instalaciones que la compañía acaba de construir en su sede central dentro de su plan de expansión de negocio y que estaban a punto de ser inauguradas. Las instalaciones cuentan con equipos e instrumental de última tecnología.

“Como empresa de Salud Animal, para nosotros es un deber y un acto de responsabilidad hacer uso de todos los medios que tenemos a nuestro alcance para ayudar a preservar la salud pública en momentos tan excepcionales, de ahí la necesidad de colaborar con los hospitales cediendo estas nuevas instalaciones de diagnóstico”, explica la compañía.

Las muestras recibidas llegarán de todos los hospitales de la provincia (Hospital Josep Trueta de Girona, Hospital Santa Caterina de Salt y hospitales comarcales de Olot, Figueres, Palamós y Blanes), y serán tratadas de acuerdo con los protocolos internacionales y con las más estrictas medidas de bioseguridad y biocontención. Personal del Laboratorio Clínico Territorial del Institut Català de Salut en Girona (de referencia a la Región Sanitaria para el procesamiento de las PCR de determinación del coronavirus) y del Institut d’Investigació Biomèdica de Girona (IDIBGI), que están apoyando al laboratorio desde la



semana pasa y al cual se añadirá personal voluntario de la Universitat de Girona (UdG) y de las *startups* GoodGut y Microbial, se desplazaran a los nuevos espacios de HIPRA y serán los encargados de todo el proceso de análisis. Los técnicos de la empresa les darán soporte con su conocimiento y experiencia en biotecnología.

HIPRA desarrolla y comercializa vacunas para animales, a la vez que proporciona servicios para la prevención y control de diferentes enfermedades de los animales en explotaciones ganaderas. Para el diagnóstico de estas enfermedades, cuenta con la última tecnología en análisis por PCR. “Este tipo de diagnóstico en tiempo real, permite analizar centenares de muestras en pocas horas, con la ayuda adicional de la automatización del proceso, de manera que estamos convencidos que será de gran ayuda”, aseguran desde la compañía.

Se calcula que esta colaboración pueda alargarse unas 2 o 3 semanas, pero continuara vigente “mientras el Institut Català de la Salut necesite nuestra ayuda durante la emergencia sanitaria”, ha anunciado la compañía.

Por otro lado, HIPRA también está creando piezas mediante impresión 3D para la fabricación de los respiradores que se suministran a los hospitales. Este proyecto esta coordinado a través de LEITAT, HP y otros organismos públicos como el Consorci de la Zona Franca.

HIPRA también ha realizado donaciones a diferentes hospitales de referencia de materiales de protección (guantes, monos de trabajo para zonas estériles, gafas y gel hidro-alcohólico) y se ha comprometido a entregar una importante cantidad de mascarillas de protección cuando reciba unas comandas que están en curso.

La compañía, que continúa fabricando sus vacunas para animales, ha aplicado protocolos específicos de seguridad

La compañía ha previsto e implantado una serie de medidas para preservar la salud de su plantilla y de todas las personas de su entorno. HIPRA continúa fabricando y distribuyendo sus biológicos, actividad



Laboratorios Hipra S. A.

Avda. la Selva. 135, 17170 Amer (Girona), Spain
Tel.: (34) 972 43 06 60, hipra@hipra.com, www.hipra.com

que es esencial tanto para asegurar un suministro a la población de alimentos saludables, como para mantener la salud de las mascotas que comparten nuestro hogar.

“Para nosotros es un deber mantener los niveles habituales de producción, ya que contribuimos de forma esencial a la cadena de suministro de alimentos y a la salud de la población con productos considerados de primera necesidad”, aseguran desde HIPRA.

20 de marzo de 2020