



CORONAVIRUS | COVID-19



54

38



PULSE 82

125



STATUS: 15% COMPLETE

FUNC ATAT: STABLE

TEMP: 104.2

COVID-19

SANOFI ESTÁ COMPROMETIDO A GARANTIZAR LA SEGURIDAD DE LOS PACIENTES Y APOYAR LA CIENCIA.



EL MUNDO SE ENFRENTA A UN DESAFÍO SIN PRECEDENTES, **UNA PANDEMIA GLOBAL** QUE CONTINÚA EXPANDIÉNDOSE Y SUMANDO VÍCTIMAS.



En este contexto, Sanofi, referencia global en desarrollo de medicamentos y vacunas, se ha comprometido desde el inicio, a ayudar a los países del mundo a combatir la pandemia del nuevo Coronavirus Covid-19, mediante la investigación y desarrollo de posibles vacunas, identificación de posibles tratamientos, pero también manteniendo al público informado acerca de las investigaciones en curso y garantizando la seguridad y abastecimiento de nuestros medicamentos a los pacientes que los necesitan.

Recientemente la Compañía anunció una inversión de 610 millones de euros en Francia para crear un centro de investigación y producción exclusivo para vacunas. De esta manera, Sanofi afianza su liderazgo y capacidad de producir a gran escala. En esta línea, la compañía se compromete a largo plazo para poder dar rápida respuesta ante futuras demandas de nuevas vacunas de manera sostenible.

Investigación y Desarrollo: la cooperación es clave

Desde que comenzó la pandemia Sanofi está comprometida en la búsqueda de tratamientos, soluciones y en el desarrollo de vacunas contra el COVID-19.

En lo que respecta a desarrollo de vacunas, estamos trabajando en dos iniciativas.

Una de ellas, con el apoyo de la Autoridad de Investigación y Desarrollo Avanzado Biomédico (BARDA), es una vacuna basada en tecnología recombinante, que actualmente es utilizada por Sanofi para producir una vacuna cuadrivalente contra la gripe. Se trata de un tipo de vacuna que brinda la posibilidad de producción industrial de grandes cantidades de antígeno, que es el encargado de estimular al sistema inmunológico para responder frente al virus, y de esta manera generar la protección. Para esta vacuna candidata se está explorando el uso de un adyuvante para obtener una mayor respuesta inmunitaria. El uso de un adyuvante también podría reducir la cantidad de antígeno necesaria en una dosis de vacuna y de esta manera, permitir la producción de mayor cantidad de dosis. El adyuvante incluido en este programa de desarrollo surge de un acuerdo sin precedentes firmado con el laboratorio británico GSK y que también es utilizado en vacunas pandémicas contra la influenza.



Por otro lado, estamos trabajando en colaboración con TranslateBio para el desarrollo de otra vacuna candidata para COVID-19, que se basa en la tecnología del ARN mensajero. TranslateBio utilizará su plataforma de ARNm para descubrir, diseñar y fabricar una serie de vacunas candidatas contra el SARS-CoV-2. Sanofi proporcionará su amplia experiencia técnica en vacunas y el apoyo de sus redes de investigación externas.

Los procesos de Investigación y Desarrollo son complejos y comprenden una serie de etapas antes que una nueva vacuna pueda estar disponible para la población. Comienzan desde entender la enfermedad, pasar por las distintas fases de desarrollo clínico, luego el registro hasta la obtención de las aprobaciones por parte de las autoridades regulatorias.

Con respecto a la vacuna con tecnología recombinante, se espera obtener la aprobación a nivel mundial en el primer semestre de 2021, con una capacidad productiva de cientos de millones de dosis y la expectativa de alcanzar el billón de dosis para 2022. En el caso de la vacuna que estamos estudiando con TranslateBio basada en ARN mensajero, se está planificado poder iniciar los primeros ensayos clínicos en humanos en el cuarto trimestre de 2020, para contar con aprobación a nivel mundial en el segundo semestre 2021 y una capacidad productiva de 20 millones al mes.

En todos los casos, si la vacuna es aprobada, estamos comprometidos a lograr que la vacuna sea asequible para las personas en todos los países lo más rápidamente posible. Localmente estamos en permanente contacto con las autoridades regulatorias para facilitar toda nuestra experiencia global.

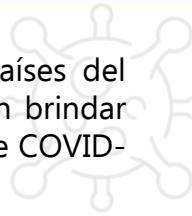
Por otro lado, la empresa anunció la colaboración con la start-up Luminostics para el desarrollo de un auto-test rápido que podría ser de venta libre en un futuro cercano.

En busca de tratamientos seguros

Más allá de la investigación y desarrollo de vacunas, estamos investigando dos de nuestros tratamientos para el manejo de COVID-19: hidroxiclороquina y sarilumab junto con las autoridades regulatorias correspondientes.

Los estudios clínicos conducidos hasta el momento con hidroxiclороquina no han demostrado resultados beneficiosos para el tratamiento de Covid-19, por lo que alineados a las autoridades globales (OMS) y regionales (OPS) hemos decidido suspender los estudios clínicos.

Para el caso de Sarilumab, estamos conduciendo estudios clínicos en Chile y otros países del mundo y aguardando resultados a mayor escala y en diversas poblaciones, que puedan brindar evidencia robusta para la eficacia clínica o la seguridad para el control por tratamiento de COVID-19.



Garantizar provisión y disponibilidad de medicamentos

Sanofi está monitoreando de forma continua toda la cadena de suministro para atender las necesidades de los pacientes y del sistema de salud.

El 80% de los medicamentos producidos por Sanofi en todo el mundo son esenciales, y en el contexto de pandemia hemos implementado un plan de continuidad para nuestro negocio y la provisión y distribución de nuestros medicamentos que nos permitió mantener más del 95% de nuestra capacidad productiva activa.

Nuestros sitios industriales, laboratorios de calidad y Unidad de Estudios Clínicos se han mantenido activos y operando regularmente. Nuestra prioridad es garantizar el nivel correcto de stock de nuestros productos para apoyar a los pacientes y sus profesionales tratantes.

Garantizando seguridad y salud adentro y afuera

En nuestros países los colaboradores de Sanofi se mantienen trabajando de manera remota, con excepción de plantas industriales, sistemas de distribución, laboratorios de Calidad y Unidad de Estudios Clínicos. Para estos equipos estamos facilitando todos los protocolos y medidas de seguridad dispuestas por las autoridades regulatorias locales y nuestra casa matriz global para prevenir contagios.

Nuestra Fuerza de Ventas también se mantiene trabajando de manera remota, acatando las medidas de distanciamiento social. Sin embargo se garantiza el contacto digital y telefónico con los profesionales de la salud, para brindarles el apoyo necesario y mantenerlos informados.

Sanofi está haciendo todos los esfuerzos para apoyar a los pacientes, profesionales y autoridades de salud para enfrentar esta crisis. Confiamos en que superaremos esto de manera exitosa todos juntos y que las lecciones aprendidas nos dejarán un sistema de salud fortalecido.

Actualizado al 27 de julio de 2020

MAT-AR-2000165 1.0 - 07/2020

Paraguay:

Mayor Información disponible a petición: Departamento Médico de sanofi-aventis Paraguay, email: Consultas.MedicasPY@sanofi.com. - Avda. Costanera y Calle 3 - Parque Industrial Barrail. Casilla de Correo 777 - Asunción - Paraguay - Tel: (595-21) 288 1000 - Fax: (595-21) 288 1111 -

www.sanofi.com.py

