

- Está presente en el país hace **más de 65 años**, empleando a más de **500** personas.
- Cuenta con 1 de los **8 centros de gestión de datos de MSD** en todo el mundo.
- Importante patrocinador de **estudios clínicos** en el país.

FOCO EN LAS SIGUIENTES ÁREAS:



ONCOLOGÍA

El cáncer es una de las necesidades médicas insatisfechas más urgentes del mundo. MSD está invirtiendo recursos significativos para desarrollar **medicamentos oncológicos innovadores**.



HIV

Durante **más de 35 años**, MSD ha estado comprometido con la investigación científica y el descubrimiento del VIH, y seguimos impulsados por la convicción de que aún están por llegar más avances médicos



FABRICACIÓN

Más de USD 11 millones invertidos en equipamiento innovador para garantizar el control de calidad de todos los medicamentos, productos biológicos y vacunas.

Argentina exporta productos manufacturados localmente **a 8 países**.

Acuerdo de transferencia tecnológica con Sinergium Biotech para la vacuna cuadrivalente contra el VPH de MSD.



VACUNAS

Amplio portfolio de vacunas para prevenir enfermedades a lo largo de la vida: hepatitis A, hepatitis B, virus del papiloma humano (VPH), sarampión, neumococo, rotavirus, varicela, herpes zóster.

5 de las vacunas de MSD están incluidas dentro del Calendario de Vacunación de Argentina.



ATENCIÓN HOSPITALARIA

La compañía está comprometida con la problemática global de la resistencia antimicrobiana. Continuamos nuestra investigación en **nuevos antibióticos y antifúngicos** que permitirán un mayor impacto en las necesidades médicas aún no satisfechas.



INVESTIGACIÓN CLÍNICA

Inversión de USD 100 millones en investigación clínica entre 2016 y 2019.

50 estudios de investigación clínica en curso en **200 centros** distribuidos en **11 provincias** en 2019.

Nuestras divisiones de GCTO y Data Management **emplean a 250 personas**.



El paciente es el centro de todo lo que hacemos y a través de la colaboración público privada ejecutamos un plan de trabajo con diversos actores del sistema de salud (productores, tomadores de decisión, políticos, etc.) para colaborar en la sustentabilidad del sistema y asegurar que los cuidados de salud se den de manera continua, oportuna y con medicamentos de alta calidad.

RESPONSABILIDAD CORPORATIVA



MSD Gives Back

Invitamos a nuestros empleados a brindar horas de voluntariado para apoyar a distintas instituciones.



Compromiso con la Educación

Durante más de 15 años MSD Argentina ha apoyado a la Fundación Cimientos mediante el programa "Futuros Egresados".

DIVERSIDAD E INCLUSIÓN

Nuestro compromiso es **promover un entorno inclusivo** que abarque diferentes perspectivas y valore las contribuciones de cada individuo.

Contamos con **grupos internos de diversidad e inclusión** formados por empleados que, de forma voluntaria, representan colectivos diferentes y **cuyas acciones son impulsadas por valores** que movilizan a los integrantes de cada uno de los grupos para el beneficio de la subsidiaria. Hasta el momento son tres: la Red de mujeres "MSD Women Network", "MSD Rainbow Alliance" que representa al grupo LGBT+ y la red generacional NGN "Next Generation Network".

MSD es una compañía biofarmacéutica global con presencia en más de 140 países.

Nuestra misión es descubrir, desarrollar y brindar productos y servicios innovadores que salven y mejoren vidas en todo el mundo.

MSD es conocida como Merck & Co. Inc en Estados Unidos y Canadá (NYSE:MRK)



PRINCIPALES HITOS:

Se publica el primer Manual MSD.

1899

MSD lanza 4,18 billones de unidades de penicilina: el **primer antibiótico** exitoso en los campos de batalla de la Segunda Guerra Mundial.

1943

El Dr. **Maurice Hilleman** se une a MSD trabajando en **vacunas pediátricas** logrando la primera generación que creció sin temor a muchas enfermedades infantiles.

1957

MSD es la primera compañía en presentar una **estatina** para reducir el colesterol.

1987

1996

El innovador tratamiento contra el VIH de MSD recibe la revisión de la FDA más rápida de la historia.

2006

Se aprueba la primera vacuna de MSD para prevenir el **cáncer de cuello uterino** y se introduce la primera terapia oral para la **diabetes tipo 2** en más de una década.

2011

"MSD para madres" se une a la lucha para terminar con la mortalidad infantil.

2014

Se aprueba una nueva clase de **tratamiento de inmunoterapia** para el **cáncer de MSD**.

2015

El Programa de Donación Mectizan elimina la ceguera de los ríos en 4 países de América Latina. Ese mismo año **William Campbell** gana el Premio Nobel de Medicina.

2019

Se aprueba la vacuna de MSD para prevenir el **ébola**.

2020

MSD se suma a la carrera en el desarrollo de dos vacunas y un tratamiento para **COVID-19**.



George Merck: estaba fuertemente comprometido con la investigación y el descubrimiento en beneficio de la humanidad, una visión que sigue vigente al día de hoy y que guía la labor diaria de MSD.



Dr. Maurice Hilleman: colaboró en MSD por más de 25 años y contribuyó en el desarrollo de más de 35 vacunas para humanos y para animales, incluyendo 9 de las 14 vacunas que actualmente se recomiendan para niños de manera regular.



Dr. William Campbell: ganador del Premio Nobel de Medicina 2015, descubrió que la avermectina (que luego se modificó a ivermectina) demostró ser efectiva para el tratamiento de la ceguera de los ríos, una enfermedad parasitaria endémica en África, América Latina y Yemen.



Dr. Roy Vagelos: ex CEO, fue clave para la decisión de la compañía de donar ivermectina “por el tiempo que sea necesario” a la población que sufre de oncocercosis. Hoy la enfermedad ha sido eliminada en Colombia, Ecuador, Guatemala y México.



Dr. Selman Waksman: representó una de las primeras colaboraciones formales entre la industria privada y el mundo académico. Esta asociación demostró que la estreptomina fue efectiva para el tratamiento de la tuberculosis.