

Associate Director Science & Technology

Job ID
REQ-10077782
май 11, 2026
Китай

Сводка

~Pista de gestión

Esta es una descripción universal del puesto destinada a capturar algunos de los deberes principales de este rol que son comunes en todas las funciones o divisiones. No pretende representar todas las responsabilidades específicas del puesto.

Liderar una función para el desarrollo de terapias farmacéuticas/biológicas/celulares-génicas en una unidad multidisciplinaria o instalación GMP. Dar forma y desarrollar su dirección estratégica e impulsar la excelencia operativa en línea con la visión y la estrategia de TRD. Garantice un soporte completo de la cartera en línea con los planes GDD, Sandoz, NTO y NIBR.

~Pista Científica / Técnica

Dirige y gestiona todas las actividades del proyecto/red y aplica la experiencia científica/técnica para abordar problemas complejos de RandD y apoyar activamente las estrategias y objetivos de TRD mediante la participación en equipos multifuncionales. Liderar programas científicos; Coordinar proyectos y equipos interdisciplinarios. Desarrollar estrategias a largo plazo en materia de ciencia y tecnología.

~SANDOZ:

~ Dirige y gestiona todas las actividades del proyecto y aplica la experiencia científica / técnica para abordar problemas complejos de desarrollo. Apoya activamente las estrategias y objetivos de Sandoz participando en equipos multifuncionales. Dirige programas científicos; Coordina proyectos y equipos interdisciplinarios. Desarrolla estrategias a largo plazo sobre ciencia y tecnología.

About the Role

Major Accountabilities

~ Pista de gestión ,

~ Exhiben un grado excepcional de creatividad e ingenio.

~ Aplica y/o desarrolla tecnologías, principios científicos, teorías y conceptos altamente avanzados.

~ A menudo actúa de forma independiente para descubrir y resolver problemas asociados con el desarrollo y la implementación de programas operativos. Planificar programas de RandD y recomendar programas de aplicación tecnológica para lograr objetivos a largo plazo. El trabajo se verifica solo para verificar la efectividad de los resultados obtenidos, lo que generalmente requiere una perspectiva de largo plazo. Prácticamente autocontrol.

~ Interfaz estratégica y/o de gestión.

~ Apoya la toma de decisiones científicas proporcionando asesoramiento y recomendaciones a los equipos de proyectos globales. Desarrollar conceptos y proponer enfoques para abordar las necesidades identificadas de dispositivos médicos/ciencia/tecnología.

~ Proporcionar asesoramiento técnico y asesoramiento a otros profesionales y representar a la organización en discusiones externas y foros técnicos.

~ Originar y aplicar conceptos complejos y proponer nuevos y únicos enfoques, métodos, procedimientos y diseños con uso regular de la creatividad y originalidad para la investigación y/o el desarrollo.

~ Asegurar la continuidad de la evaluación de la viabilidad de los productos y procesos, la investigación, el diseño, el desarrollo, el cumplimiento de los requisitos del cliente y de los no clientes, la transferencia a la producción. El enfoque en la implementación y ejecución en su propia área de especialización proporciona liderazgo de pensamiento en su propia área.

~ Proporciona dirección de liderazgo, determinando y desarrollando un enfoque de soluciones mediante la coordinación de múltiples recursos para resolver problemas complejos.

~ Dirige los resultados de la actividad de equipo, proyecto o negocio, a menudo a través de ubicaciones.

~ Desarrolla y gestiona iniciativas específicas para ofrecer resultados tácticos.

~ Pista Científica / Técnica

~ Iniciar y liderar nuevos programas científicos/de desarrollo. Evaluar e implementar nuevas tecnologías científicas.

~ Proporcionar liderazgo científico/técnico para procesos eficientes y robustos para la fabricación y/o análisis de productos intermedios, sustancias farmacológicas y productos farmacéuticos según la propia disciplina.

~ Informar y presentar el trabajo científico/técnico en reuniones internas/externas/conferencias y publicar en revistas científicas internacionales revisadas por pares, incluidas las patentes.

~ Asumir la función clave científica/técnica en equipos, proyectos, redes, plataformas y/o actividades de departamento.

~ Supervisar el mantenimiento de la infraestructura/equipo y las inversiones requeridas.

~ Notificación de quejas técnicas / eventos adversos / escenarios de casos especiales relacionados con los productos Novartis dentro de las 24 horas posteriores a la recepción

~ Distribución de muestras de comercialización (cuando proceda)

Key Performance Indicators

~Pista de gestión

Esta es una descripción universal del puesto destinada a capturar algunos de los deberes principales de este rol que son comunes en todas las funciones o divisiones. No pretende representar todas las responsabilidades específicas del puesto.

Liderar una función para el desarrollo de terapias farmacéuticas/biológicas/celulares-génicas en una unidad multidisciplinaria o instalación GMP. Dar forma y desarrollar su dirección estratégica e impulsar la excelencia operativa en línea con la visión y la estrategia de TRD. Garantice un soporte completo de la cartera en línea con los planes GDD, Sandoz, NTO y NIBR.

~Pista Científica / Técnica

Dirige y gestiona todas las actividades del proyecto/red y aplica la experiencia científica/técnica para abordar problemas complejos de RandD y apoyar activamente las estrategias y objetivos de TRD mediante la participación en equipos multifuncionales. Liderar programas científicos; Coordinar proyectos y equipos interdisciplinarios. Desarrollar estrategias a largo plazo en materia de ciencia y tecnología.

~SANDOZ:

~ Dirige y gestiona todas las actividades del proyecto y aplica la experiencia científica / técnica para abordar problemas complejos de desarrollo. Apoya activamente las estrategias y objetivos de Sandoz participando en equipos multifuncionales. Dirige programas científicos; Coordina proyectos y equipos interdisciplinarios. Desarrolla estrategias a largo plazo sobre ciencia y tecnología.

Work Experience

- ~Liderazgo de personas
- ~Gestión y ejecución de operaciones
- ~Colaboración internacional
- ~Retos para las personas
- ~Negociaciones críticas

Skills

- ~Laboratorio
- ~Ciencia de datos
- ~Simulación de procesos
- ~Gestión de proyectos
- ~Diseño de experimentos
- ~Habilidades de Coaching
- ~Gestión presupuestaria
- ~I+D
- ~Habilidades de resolución de problemas

Language

Inglés

Why Novartis: Helping people with disease and their families takes more than innovative science. It takes a community of smart, passionate people like you. Collaborating, supporting and inspiring each other. Combining to achieve breakthroughs that change patients' lives. Ready to create a brighter future together?
<https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>

Benefits and Rewards: Learn about all the ways we'll help you thrive personally and professionally.
[Read our handbook \(PDF 30 MB\)](#)

Дивизион

Development

Business Unit

Development

Место

Китай

Сайт

Changshu (Jiangsu Province)

Company / Legal Entity

CN23 (FCRS = CN023) Suzhou Novartis Technical Development Co., Ltd.

Functional Area

Research & Development

Job Type

Full time

Employment Type

Regular

Shift Work

No

Job ID
REQ-10077782

Associate Director Science & Technology

[Apply to Job](#)
Job ID
REQ-10077782

Associate Director Science & Technology

[Apply to Job](#)

Source URL: <https://www.novartis.ru/careers/career-search/job/details/req-10077782-associate-director-science-technology-es-es>

List of links present in page

1. <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>
2. https://www.novartis.com/sites/novartis_com/files/novartis-life-handbook.pdf
3. https://platform.moseeker.com/m/customize/page/novartis?job_number=REQ-10077782
4. https://platform.moseeker.com/m/customize/page/novartis?job_number=REQ-10077782