

## AD/D, Early Development Physician/CVM

Job ID

REQ-10074378

Июн. 22, 2026

Китай

Disponibile en: Español | [Deutsch](#) | [Français](#) | [Italiano](#) | [日本語](#) | [Türk](#) | [English](#) | [中文](#) | [Русский](#) | [Slovenščina](#) | [Nederlands](#)

### Сводка

Dirige y desarrolla el análisis de la traducción exitosa de la investigación no humana a ensayos clínicos en humanos, realiza análisis de vías para encontrar vínculos con enfermedades. Identifica y utiliza biomarcadores apropiados para predecir la eficacia de los medicamentos en humanos o la actividad biológica.

~ Puede identificar nuevos ensayos de biomarcadores para apoyar los ensayos clínicos y la toma de decisiones de desarrollo clínico. Selecciona terapias innovadoras y muestra una prueba de concepto. Implica la integración de biomarcadores, imágenes genéticas e información de seguridad clínica. Proporciona retroalimentación para estandarizar las dosis de medicamentos y los procedimientos para la fabricación de medicamentos y compuestos medicinales. Selecciona, desarrolla y evalúa al personal para asegurar el funcionamiento eficiente de la función.

### About the Role

#### Major Accountabilities

- ~ estrategias para el componente de Medicina Traslacional de proyectos de desarrollo de fármacos centrándose específicamente en la fase crítica de PoC.
- ~ Normalmente dirige un grupo de investigación/proyecto de investigación/actúa como miembro del equipo multifuncional.
- ~ 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

~Dirige y desarrolla el análisis de la traducción exitosa de la investigación no humana a ensayos clínicos en humanos, lleva a cabo análisis de vías para encontrar vínculos con enfermedades. Identifica y utiliza biomarcadores apropiados para predecir la eficacia de los fármacos en humanos o la actividad biológica.

~Puede identificar nuevos ensayos de biomarcadores para apoyar los ensayos clínicos y la toma de decisiones de desarrollo clínico. Selecciona terapias innovadoras y muestra prueba de concepto. Implica la integración de biomarcador, imágenes genéticas e información de seguridad clínica. Proporciona retroalimentación con el fin de estandarizar las dosis de fármacos y procedimientos para la fabricación de medicamentos y compuestos medicinales. Selecciona, desarrolla y evalúa el personal para garantizar el funcionamiento eficiente de la función.

#### Work Experience

- ~Liderazgo de personas
- ~Colaboración internacional
- ~Responsabilidad de ganancias y pérdidas (P&L) o de la unidad

#### Skills

- ~Active Directory
- ~Inteligencia Artificial (IA)
- ~Sistemas de clasificación
- ~Pensamiento crítico
- ~Desarrollo de fármacos
- ~Descubrimiento de fármacos
- ~Componentes electrónicos
- ~Mantenimiento de instalaciones
- ~Enseñanza superior
- ~Unidad de Cuidados Intensivos (UCI)
- ~Investigación médica
- ~Osciloscopio
- ~Habilidades de presentación
- ~Profesionalismo
- ~Marco ágil escalado (seguro)
- ~Servicios de soporte

#### 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

Biomedical Research

Business Unit

Research

Место

Китай

Сайт

Shanghai (Shanghai)

Company / Legal Entity

CN14 (FCRS = CN014) China Novartis Institutes for BioMedical Research Co., Ltd.

Functional Area

Research & Development

Job Type

Full time

Employment Type

Regular

Shift Work

No

Job ID

REQ-10074378

### **AD/D, Early Development Physician/CVM**

[Apply to Job](#)

Job ID

REQ-10074378

### **AD/D, Early Development Physician/CVM**

[Apply to Job](#)

---

**Source URL:** <https://novartis.ru/kr-ko/careers/career-search/job/details/req-10074378-add-early-development-physiciancvm-es-es>

#### **List of links present in page**

1. <https://novartis.ru/kr-ko/careers/career-search/job/details/req-10074378-add-early-development-physiciancvm-de-de>
2. <https://novartis.ru/kr-ko/careers/career-search/job/details/req-10074378-add-early-development-physiciancvm-fr-fr>
3. <https://novartis.ru/kr-ko/careers/career-search/job/details/req-10074378-add-early-development-physiciancvm-it-it>
4. <https://novartis.ru/kr-ko/careers/career-search/job/details/req-10074378-add-early-development-physiciancvm-ja-jp>
5. <https://novartis.ru/kr-ko/careers/career-search/job/details/req-10074378-add-early-development-physiciancvm-tr-tr>
6. <https://novartis.ru/kr-ko/careers/career-search/job/details/req-10074378-add-early-development-physiciancvm>
7. <https://novartis.ru/kr-ko/careers/career-search/job/details/req-10074378-add-early-development-physiciancvm-zh-cn>
8. <https://novartis.ru/kr-ko/careers/career-search/job/details/req-10074378-add-early-development-physiciancvm-ru-ru>
9. <https://novartis.ru/kr-ko/careers/career-search/job/details/req-10074378-add-early-development-physiciancvm-sl-si>
10. <https://novartis.ru/kr-ko/careers/career-search/job/details/req-10074378-add-early-development-physiciancvm-nl-nl>
11. <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>
12. [https://www.novartis.com/sites/novartis\\_com/files/novartis-life-handbook.pdf](https://www.novartis.com/sites/novartis_com/files/novartis-life-handbook.pdf)

13. [https://platform.moseeker.com/m/customize/page/novartis?job\\_number=REQ-10074378](https://platform.moseeker.com/m/customize/page/novartis?job_number=REQ-10074378)
14. [https://platform.moseeker.com/m/customize/page/novartis?job\\_number=REQ-10074378](https://platform.moseeker.com/m/customize/page/novartis?job_number=REQ-10074378)