

Early Clinical Development Physician - CVM

Job ID
REQ-10074378

3月 19, 2026

China

摘要

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 al 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

Ingl é s

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 \(PDF 30 MB\)](#)

部门

Biomedical Research

Business Unit

Research

地点

China

站点

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

```
var config = { targetId: "kalturaplayer69fbf37fea156813762387", provider: { widgetId:
"1Qm7rm1pm", partnerId: "2076321", uiConfId: "55802022" }, playback: { autoplay: false, autopause:
false, allowMutedAutoPlay: false, loop: false }, sources: { options: {}, startTime: 0 }, plugins: {},
sources: { options: {}, startTime: 0 }, ui: { showCCButton: false, settings: { showQualityMenu: true,
showSpeedMenu: false }, css : "/modules/custom/arcticnckalturaaddon/css/kalturavideo.css",
components: { fullscreen: { disableDoubleClick: false } }, uiComponents: [ { presets: ['Playback',
'Live'], area: 'BottomBarRightControls', replaceComponent: 'Fullscreen', get:
KalturaPlayer.ui.components.Remove } ] } }; // Check and add plugins only if they exist if
(KalturaPlayer.plugins["download"]) { config.plugins.download = { disable: true }; } if
(KalturaPlayer.plugins["transcript"]) { config.plugins["playkit-js-transcript"] = { position: "right", //
Default: bottom;('left', 'right', 'top', 'bottom') to enable transcript. expandMode: "over", // Default:
alongside;('alongside', 'hidden', 'over') expandOnFirstPlay: false, showTime: true, downloadDisabled:
false, printDisabled: false, disable: true }; } if (KalturaPlayer.plugins["preventSeek"]) {
config.plugins.preventSeek = { preventSeekForward: false, preventSeek: false }; }
config.plugins.floating = { disable: true }; if (KalturaPlayer.plugins["navigation"]) {
config.plugins.navigation = { position: "right", expandMode: "over", expandOnFirstPlay: false, visible:
false }; } if (KalturaPlayer.plugins["hotspots"]) { config.plugins['playkit-js-hotspots'] = { disable: true }; }
if (KalturaPlayer.plugins["moderation"]) { config.plugins['playkit-js-moderation'] = { disable: true }; } if
(KalturaPlayer.plugins["info"]) { config.plugins['playkit-js-info'] = { disable: true }; } if
(KalturaPlayer.plugins["share"]) { config.plugins.share = { disable: true }; } config.ui.uiComponents =
[]; if (KalturaPlayer.plugins["googleAnalytics"]) { config.plugins.googleTagManager = {};
config.plugins.googleTagManager.customEventsTracking = {};
config.plugins.googleTagManager.containerId = 'GTM-57RJQ5';
config.plugins.googleTagManager.customEventsTracking.custom = [];
config.plugins.googleTagManager.customEventsTracking = { preset: { coreEvents: true, UIEvents:
false, playlistEvents: false, castEvents: false } }; }
```

```
try { var kalturaPlayer = KalturaPlayer.setup(config); // Add the player to the global array. if (typeof
kalturaPlayerVideos !== 'undefined') { kalturaPlayerVideos.push(kalturaPlayer); } else { var
kalturaPlayerVideos = []; kalturaPlayerVideos.push(kalturaPlayer); } // Load the Player for other
media. kalturaPlayer.loadMedia({entryId: "1dgfvmafo"}); } catch (e) { console.error(e.message) }
```

Job ID
REQ-10074378

Early Clinical Development Physician - CVM

[Apply to Job](#)



Job ID
REQ-10074378

Early Clinical Development Physician - CVM

[Apply to Job](#)

Source URL:

<https://prod1.novartis.com.cn/careers/career-search/job/details/req-10074378-early-clinical-development-physician-cvm-es-es>

List of links present in page

1. <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>
2. <https://www.novartis.com/sites/novartiscom/files/novartis-life-handbook.pdf>
3. <https://platform.moseeker.com/m/customize/page/novartis?jobnumber=REQ-10074378>
4. <https://platform.moseeker.com/m/customize/page/novartis?jobnumber=REQ-10074378>