

Early Clinical Development Physician - CVM

Job ID
REQ-10074378

3月 19, 2026

China

摘要

~ nsa nd i ara t i rmalar ı n insan klinik  al ı malar ı na ba ar ı l ı bir ekilde  evrilmesi ana ve geli tirir, hastal ı klara ba lant ı bulmak i  in yollar ı n analizini y ü r ü t ü r. nsa nlarda veya biyolojik aktivitede ila  etkinli ini tahmin etmek i  in uygun biyobelirte  leri tan ı mlar ve kullan ı r.

Klinik  al ı malar ı ve klinik geli im karar vermelerini desteklemek i  in yeni biyobelirte  tahlilleri tan ı mlayabilir. Yenilik  i terapiler se  er ve kavram kan ı t ı g ö sterir. Biyobelirte  , genetik g ö r ü nt ü le klinik g ü venlik bilgilerinin entegrasyonunu i  erir. İ la  dozajlar ı n ı ve ila  ve t i bbi bile iklerin ü reti prosed ü rleri standartla t ı rmak i  in geri bildirim sa lar. İ levin verimli  al ı mas ı n ı sa lamak personeli se  er, geli tirir ve de erlendirir.

About the Role

Major Accountabilities

-özellikle kritik PoC aşamalarına odaklanan ilaç geliştirme projelerinin Çeviri Tıbbı bileşeni için stratejiler.

-Genellikle bir araştırma grubuna/araştırma projesine liderlik eder/işlevler arasında bir ekip üyesi olarak hareket eder.

-Novartis ürünleriyle ilgili teknik şikayetlerin / olumsuz olayların / özel durum senaryolarının alınışından itibaren sonraki 24 saat içinde raporlanması

-Pazarlama örneklerinin dağıtımını (uygun olduğu takdirde)

Key Performance Indicators

~ İnsan dışı araştırmaların insan klinik çalışmalarına başarılı bir şekilde çevrilmesi analizi ve geliştirir, hastalara bağlantı bulmak için yolların analizini yürütür. İnsanlarda veya biyolojik aktivitede ilaç etkinliğini tahmin etmek için uygun biyobelirteçleri tanımlar ve kullanır.

Klinik çalışmaları ve klinik gelişim karar vermelerini desteklemek için yeni biyobelirteç tahlilleri tanımlayabilir. Yenilikçi terapiler seçer ve kavramkanıtı gösterir. Biyobelirteç, genetik görünümlerle klinik güvenlik bilgilerinin entegrasyonunu sağlar. İlaç dozajlarını ve ilaç ve tıbbi bileşenlerin ürettikleri prosedürleri standartlaştırmak için geri bildirim sağlar. İlaçlerin verimli çalışmasını sağlamak için personeli seçer, geliştirir ve değerlendirir.

Work Experience

Çalışmalara Liderlik Etmek

Sınırlı ötesi birliği

Kâr-Zarar ya da Birim Sorumluluğu

Skills

Active Directory

Yapay Zeka (AI)

Sınıflandırma Sistemleri

Elektroel Dönüştürme

~ İlaç Geliştirme

~ İlaç Geliştirme

Elektronik Bileşenler

Facilities Bakımı

Yüksek verimlilik

Yüksek Verimlilik Bilişim Dairesi (YBÜ)

Tıbbi Araştırma

Osiloskop

Sunum Becerileri

Profesyonellik

Ölçümlendirilmiş Çevik Çerçeve (Güvenli)

Destek Hizmetleri

Language

İngilizce

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

Kadrolu

Shift Work

No

```

var config = { targetId: "kalturaplayer69fb4cc7af9cb139526513", 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: "1_dgfvmafo"}); } catch (e) { console.error(e.message) }

```

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-tr-tr>

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?jobnumber=REQ-10074378>
4. <https://platform.moseeker.com/m/customize/page/novartis?jobnumber=REQ-10074378>