

Medical Science Liaison-CSU

Job ID
REQ-10070936

2月 02, 2026

China

摘要

-Diriger l'engagement scientifique avec leurs experts médicaux. Mettre en œuvre des stratégies cliniques et éducatives et répondre aux demandes médicales non sollicitées.

About the Role

Major Accountabilities

- Travaille avec des experts médicaux (MEs) pour éduquer sur l'information médicale/scientifique
- Assure l'identification/tracabilité des MEs/comptes clés, y compris l'identification des possibilités d'impliquer les MEs lorsqu'un besoin médical spécifique est identifié pour fournir un soutien
- Élabore et exécute des correctives d'engagement des ME afin de définir les priorités et d'engager efficacement les ME selon la stratégie du pays.
- Répond aux demandes d'information non sollicitées des Mes
- Soutient les programmes de recherche clinique de Novartis, optimise l'exécution des essais et

fournit un soutien éducatif scientifique aux sites d'étude potentiels et réels en relation avec les activités cliniques.

-Facilite le processus d'essai initié par l'investigateur (IIT) à la demande de l'investigateur

-Sert de ressource médicale aux collègues de la matrice de terrain

-Déclaration des plaintes techniques / événements indésirables / scénarios de cas particuliers liés aux produits Novartis dans les 24 heures suivant leur réception

-Distribution d'échantillons de commercialisation (le cas échéant)

Key Performance Indicators

-Diriger l'engagement scientifique avec leurs experts médicaux. Mettre en œuvre des stratégies cliniques et éducatives et répondre aux demandes médicales non sollicitées.

Work Experience

Gestion et exécution des opérations

Collaborer par-delà les frontières

Skills

Biostatistique

Pratiques cliniques

Recherche clinique

Rapports d'études cliniques

Curiosité

Logiciel de gestion de la relation client (CRM)

Gestion des maladies

Développement de médicaments

Éducation

Épidémiologie

Outils informatiques

Informations médicales

Recherche médicale

Rédaction médicale

Essai clinique de phase IV

Placement de produit

Soutien scientifique

Language

Anglais

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

International

Business Unit

Development

地点

China

站点

Guangzhou (Guangdong Province)

Company / Legal Entity

CN06 (FCRS = CN006) Beijing Novartis Pharma Co., Ltd

Functional Area

Research & Development

Job Type

Full time

Employment Type

CDI

Shift Work

No

```
function adjustKalturaPlayer() { var deviceWidth = window.innerWidth ||
document.documentElement.clientWidth || document.body.clientWidth; var mediaElement =
document.getElementById("kalturaplayer69bf3d7f3d362745255763"); var mediaContainer =
mediaElement.closest('.nc-kaltura-media'); var originalWidth = "1200px"; var originalHeight = "674px";
var originalWidthValue = parseFloat(originalWidth); var originalHeightValue =
```

```

parseFloat(originalHeight); var mediaType = "video"; var isResponsive = false; // Get computed styles
of the container element. var parentStyles = window.getComputedStyle(mediaContainer); var
finalWidth = parseFloat(parentStyles.width); if (finalWidth > 0) var config = { targetId:
"kalturaplayer69bf3d7f3d362745255763", provider: { widgetId: "10m7rm1pm", partnerId:
"2076321", uiConfId: "55802022" }, playback: { autoplay: false, autopause: false,
allowMutedAutoPlay: false, loop: false }, sources: { options: {}, startTime: 0 }, plugins: { download: {
disable: true }, "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 } }, ui: { showCCButton: false, settings: { showQualityMenu: true, showSpeedMenu: false },
components: { fullscreen: { disableDoubleClick: false } }, uiComponents: [ { presets: ['Playback',
'Live'], area: 'BottomBarRightControls', replaceComponent: 'Fullscreen', get:
KalturaPlayer.ui.components.Remove } ] } }; config.plugins.preventSeek = { preventSeekForward:
false, preventSeek: false }; config.plugins.floating = { disable: true }; config.plugins.navigation = {
position: "right", expandMode: "over", expandOnFirstPlay: false, visible: false }; config.plugins['playkit-
js-hotspots'] = { disable: true }; config.plugins['playkit-js-moderation'] = { disable: true };
config.plugins['playkit-js-info'] = { disable: true }; config.plugins.share = { disable: true };
config.ui.uiComponents = []; 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: "1dgvmafo"}); setTimeout(() => {
setupAutoPause(kalturaPlayerVideos); }, 500); function setupAutoPause(players) {
players.forEach((currentPlayer) => { currentPlayer.addEventListener('play', () => {
players.forEach((otherPlayer) => { if (otherPlayer !== currentPlayer && typeof otherPlayer.pause ===
'function') { otherPlayer.pause(); } }); }); }); } catch (e) { console.error(e.message) }

```



VIDEO

Job ID
REQ-10070936

Medical Science Liaison-CSU

[Apply to Job](#)



Job ID
REQ-10070936

Medical Science Liaison-CSU

[Apply to Job](#)

Source URL:

<https://prod1.novartis.com.cn/careers/career-search/job/details/req-10070936-medical-science-liaison-csu-fr-fr>

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-10070936>
4. <https://platform.moseeker.com/m/customize/page/novartis?jobnumber=REQ-10070936>