

Medical Science Liaison-IMMU

Job ID
REQ-10072821

2月 26, 2026

China

摘要

-Leid wetenschappelijke betrokkenheid bij hun medische experts. Implementeer klinische en educatieve strategie en reageer op ongevraagde medische vragen.

About the Role

Major Accountabilities

- Samenwerken met med. deskundigen (ME's) om op te leiden op med./wetenschappelijke informatie.
- Zorgen voor juiste identificatie/mapping van ME's/ Key Accounts, inclusief identificatie van mogelijkheden om ME's te betrekken wanneer een specifieke medische behoefte wordt geïdentificeerd om ondersteuning te bieden
- Ontwikkelen/uitvoeren van ME-engagementplannen om effectief prioriteiten te stellen en ME's strategisch te betrekken in lijn met landelijke strategie.

- Reageren op ongevraagde verzoeken om informatie van ME's
- Ondersteunen klinische onderzoeksprogramma's van Novartis, optimaliseren uitvoering van proeven en wetenschappelijke educatieve ondersteuning bieden aan potentiële/werkelijke studiesites in samenwerking met klinische operaties.
- Faciliteren Investigator Initiated Trial (IIT) proces op verzoek van de onderzoeker
- Dienen als medische hulpbron voor matrixcollega's in het veld
- Melding van technische klachten / bijwerkingen / scenario's voor speciale gevallen met betrekking tot Novartis-producten binnen 24 uur na ontvangst
- Distributie van monsters voor het in de handel brengen (indien van toepassing)

Key Performance Indicators

- Leid wetenschappelijke betrokkenheid bij hun medische experts. Implementeer klinische en educatieve strategieën en reageer op ongevraagde medische vragen.

Work Experience

- Operationeel management en uitvoering
- Grensoverschrijdende samenwerking

Skills

- Biostatistici
- Klinische praktijken
- Klinisch onderzoek
- Klinische onderzoeksrapporten
- Nieuwsgierigheid
- CRM-software (Customer Relationship Management)
- Ziektebeheer
- Ontwikkeling van geneesmiddelen
- Onderwijs
- Epidemiologie
- IT-hulpmiddelen
- Medische informatie
- Medisch onderzoek
- Medisch schrijven
- Fase IV klinische studie
- Sluikreclame
- Wetenschappelijke ondersteuning

Language

- Engels

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

Xi an (Shaanxi Province)

Company / Legal Entity

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

Functional Area

Research & Development

Job Type

Full time

Employment Type

Regelmatig

Shift Work

No

```
function adjustKalturaPlayer() { var deviceWidth = window.innerWidth ||  
document.documentElement.clientWidth || document.body.clientWidth; var mediaElement =
```

```
document.getElementById("kalturaplayer69a62df2190a2275932502"); 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 < 100) { var config = { targetId:
"kalturaplayer69a62df2190a2275932502", 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: "1_dgfvmafo"}); 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-10072821

Medical Science Liaison-IMMU

[Apply to Job](#)



Job ID
REQ-10072821

Medical Science Liaison-IMMU

[Apply to Job](#)

Source URL:

<https://www.novartis.com.cn/careers/career-search/job/details/req-10072821-medical-science-liaison-immu-nl-nl>

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-10072821>
4. <https://platform.moseeker.com/m/customize/page/novartis?jobnumber=REQ-10072821>