

## Medical Advisor - Neuroscience

Job ID  
REQ-10073362

3月 04, 2026

China

### 摘要

〜総合的な製品戦略に沿って、メディカルアドバイザーは、割り当てられた治療領域の医療事務計画の設計、実施、実行を支援し、科学的情報を提供し、臨床研究の設計と組織化を支援し、KOLsや規制関係者との教育対話を構築する責任があります。

### About the Role

#### Major Accountabilities

- 医療に関するお問い合わせは、高品質、タイムリーに、適用される基準に従って対応されることを保証します。よくある質問に対して、必要に応じて標準の回答文書を作成する。
- 臨床試験や臨床試験関連活動の開発と実施に医学的・科学的なインプットを提供し、それぞれの治療領域における臨床研究/臨床研究の開始および監督を含む。非介入研究/調査開始試験活動のための国戦略を支援する。
- 医療資料および現地で開発されたプロモーション資料のレビューと承認を調整する。利害関係者の

関与やイベントのためにグローバルまたは地域から提供される医療資料が地域のニーズに合わせて調整され、ローカル/P3ガイドラインに従ってレビュー/承認されることを保証します。

~ファーマコビジランス、規制、市場アクセス、QA、コマーシャルチーム、ブランドチームなど、さまざまな部門グループに医療インサイトが提供されていることを確認してください。

~リスクの特定と評価、軽減計画、および責任の範囲内での適切な内部統制の実施と監視を担当します。

~受領後24時間以内にノバルティス製品に関連する技術的苦情/有害事象/特殊事例の報告

~マーケティングサンプルの配布(該当する場合)

## Key Performance Indicators

~総合的な製品戦略に沿って、メディカルアドバイザーは、割り当てられた治療領域の医療事務計画の設計、実施、実行を支援し、科学的情報を提供し、臨床研究の設計と組織化を支援し、KOLsや規制関係者との教育対話を構築する責任があります。

## Work Experience

オペレーション管理と実行

プロジェクトマネジメント

境界を越えての協働

## Skills

建築工事

臨床実践

臨床研究

臨床試験

医薬品開発

ハザードの特定

保健学専攻

免疫学

集中治療室 Unit (ICU)

内部統制

内科

仕事内容

医療情報

整理整頓スキル

患者ケア

ステークホルダーエンゲージメント

TCP/IP プロトコル

利用管理 (Um)

## Language

英語

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

Shanghai (Shanghai)

Company / Legal Entity

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

Functional Area

Research & Development

Job Type

Full time

Employment Type

Regular

Shift Work

No

```
var config = { targetId: "kalturaplayer69e5123716f1a417771584", 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) }
```

## Medical Advisor - Neuroscience

[Apply to Job](#)



Job ID  
REQ-10073362

## Medical Advisor - Neuroscience

[Apply to Job](#)

---

### Source URL:

<https://www.novartis.com.cn/careers/career-search/job/details/req-10073362-medical-advisor-neuroscience-ja-jp>

### 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-10073362>
4. <https://platform.moseeker.com/m/customize/page/novartis?jobnumber=REQ-10073362>