

MSL Manager-IMMU

Job ID

REQ-10073043

Mar 02, 2026

LOC_CN

About the Role

Major Accountabilities

- ~ Sicherstellen, dass medizinische Anfragen in hoher Qualität, rechtzeitig und in Übereinstimmung mit den geltenden Standards beantwortet werden; gegebenenfalls Standardantwortdokumente für häufig gestellte Fragen einrichten.
- ~ Bereitstellung von medizinischem/wissenschaftlichem Input zur Entwicklung und Durchführung klinischer Studien oder klinischer Forschungsaktivitäten, einschließlich der Einleitung und Überwachung klinischer Studien /klinischer Forschung im jeweiligen therapeutischen Bereich. Unterstützung der Länderstrategie für nicht interventionelle Studien/Investigator Initiierte Versuchsaktivitäten.
- ~ Koordinierung der Überprüfung und Zulassung von medizinischen Materialien und lokal entwickelten Werbematerialien; sicherzustellen, dass medizinische Materialien aus der globalen oder regionalen Region für das Engagement von Stakeholdern und Veranstaltungen auf die lokalen Bedürfnisse zugeschnitten und gemäß den lokalen/P3-Richtlinien überprüft/genehmigt werden.
- ~ Sicherstellen, dass funktionale Gruppen mit medizinischen Erkenntnissen versorgt werden, einschließlich, aber nicht beschränkt auf: Pharmakovigilanz, Regulierungsangelegenheiten, Marktzugang, Qualitätssicherung, Handelsteams, Markenteam und andere.
- ~ Verantwortlich für die Risikoermittlung und -bewertung, die Minderungsplanung sowie die Durchführung und Überwachung geeigneter interner Kontrollen im Zuständigkeitsbereich.
- ~ Meldung von technischen Reklamationen / unerwünschten Ereignissen / Sonderfallszenarien im Zusammenhang mit Novartis-Produkten innerhalb von 24 Stunden nach Erhalt
- ~ Verteilung von Marketingmustern (falls zutreffend)

Key Performance Indicators

- ~ Im Einklang mit der allgemeinen Produktstrategie ist der Medical Advisor verantwortlich für die Unterstützung der Konzeption, Umsetzung und Ausführung von Medical Affairs-Plänen für den zugewiesenen Therapiebereich, die Bereitstellung wissenschaftlicher Informationen, die Unterstützung bei der Gestaltung und Organisation klinischer Studien sowie den Aufbau eines Bildungsdialoges mit KOLs und regulatorischen Interessengruppen

Work Experience

- ~Operations Management und Ausführung
- ~Projektmanagement
- ~Grenzüberschreitende Zusammenarbeit

Skills

- ~Hochbau
- ~Klinische Praxis
- ~Klinische Forschung
- ~Klinische Studien
- ~Entwicklung von Medikamenten
- ~Identifizierung von Gefahren

- ~Gesundheitswissenschaften
- ~Immunologie
- ~Intensivmedizin UnIT (Intensivstation)
- ~Internes Kontrollsystem
- ~Innere Medizin
- ~Stellenbeschreibung
- ~Medizinische Informationen
- ~Organisatorische Fähigkeiten
- ~Patientenversorgung
- ~Einbindung von Stakeholdern
- ~TCP/IP-Protokolle
- ~Auslastungsmanagement (Um)

Language

Englisch

Role Requirements

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 \(PDF 30 MB\)](#)

Division

DIV_IM

Business Unit

Development

Location

LOC_CN

Site

Shanghai (Shanghai)

Company / Legal Entity

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

Functional Area

FCT_RD

Job Type

Full time

Employment Type

Regulär

Shift Work

No

[Apply to Job](#)

Job ID

REQ-10073043

MSL Manager-IMMU

[Apply to Job](#)

Source URL: <https://prod1.jobapi.novartis.com.cn/req-10073043-msl-manager-immu-de-de>

List of links present in page

1. <https://prod1.jobapi.novartis.com.cn/req-10073043-msl-manager-immu-de-de>
2. <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>
3. https://www.novartis.com/sites/novartis_com/files/novartis-life-handbook.pdf
4. <https://www.moseeker.com>
5. <https://www.moseeker.com>