J&J Innovative Medicine Switzerland – Zahlen & Fakten

Bei J&J Innovative Medicine Switzerland gestalten wir gemeinsam mit Patient:innen, Ärzt:innen sowie Wissenschaftler:innen die Zukunft der Gesundheit. Wir investieren in die Forschung, um die Gesundheit des Einzelnen und der Bevölkerung zu verbessern. Dabei fokussieren wir uns darauf, die Effizienz unseres Gesundheitssystems zu steigern und den Zugang zu nachhaltigen Innovationen für Schweizer Patient:innen von heute und morgen zu sichern.



#1

unter den forschenden Pharmaunternehmen in der Schweiz



70,000

Patient:innen
werden pro Jahr
mit
verschreibungspflichtigen
Medikamenten von
J&J behandelt



160+

Beschäftigte (Mitarbeitende & Contractors) aus 20 verschiedenen Nationen



31

Neue Produkteinführungen in den letzten 5 Jahren



13

Laufende klinische Studien im Jahr 2025

Über 60 neue Zulassungen und Indikationen werden von 2025 bis 2030 in der Schweiz erwartet.

15 unserer Arzneimittel stehen auf der Liste der essenziellen Arzneimittel der Weltgesundheitsorganisation (WHO).

Unser Geschäftsführer Max Pahlow führt 160+ Mitarbeitende an unserem Campus in Zug.

Referenz: Übersicht JJIM Präsentation (intern)

Wir konzentrieren uns auf Bereiche, in denen der Patientenbedarf hoch ist und unsere Expertise tief verwurzelt ist:

Onkologie und Hämatologie, Immunologie, Neurowissenschaften und pulmonale arterielle Hypertonie.

J&J ist seit 1959 in der Schweiz präsent.

Mit 5'650 Mitarbeitenden und Contractors aus über 90 Nationen, an 9 Standorten und mit Investitionen von 318 Millionen CHF sind wir eines der grössten US-Unternehmen in der Schweiz.

Johnson&Johnson

Pionierarbeit auf dem Weg vom Labor ins Leben und unterstützen den Patienten bei jedem Schritt.



Onkologie / Hämatologie

Mit unerschütterlicher Entschlossenheit arbeiten wir auf ein grosses Ziel hin: eine Welt ohne Krebs.

Mit mehr als 30 Jahren Erfahrung in der Entwicklung von Innovationen im Bereich Onkologie und Hämatologie, war unser Engagement, Pionierarbeit für neue Therapien für Patient:innen zu leisten, noch nie so stark wie heute. Unser Ziel ist es, die Behandlungsparadigmen für hämatologische Malignomen und solide Tumoren neu zu definieren.



Unsere Schwerpunkte in der Schweiz: Multiples Myelom, B-Zell-Malianom, Prostata-, Blasen- und Lungenkrebs



Immunologie

Inspiriert von dem Versprechen, Patient:innen dabei zu helfen, ihr Leben zurückzugewinnen, stellen wir innovative Therapien bereit.

Aufbauend auf unserem mehr als 25-jährigen Erbe läuten wir die nächste Welle der Immunologie-Innovation ein.



Unsere Schwerpunkte in der Schweiz: Dermatologie, Rheumatologie und Gastroenterologie



Kardio-Pulmologie

Im Bereich kardiologische bzw. pulmologische Erkrankungen liegt unser Fokus auf dem Lungenhochdruck, im spezifischen auf der pulmonalen arteriellen Hypertonie (PAH).

Unser Ziel, die PAH von einer tödlichen Krankheit in eine kontrollierbare Erkrankung zu verwandeln, um den Patient:innen zu helfen, einen besseren Alltag zu führen. Wir sind bestrebt, neue Ansätze zu entwickeln, um den Patient:innen ein besseres Leben zu ermöglichen.



Unser Schwerpunkt in der Schweiz: Pulmonale arterielle Hypertonie



Neurowissenschaften

Seit fast 70 Jahren haben wir Pionierarbeit im Bereich der Neurowissenschaften geleistet und die Therapieoptionen bei Erkrankungen des zentralen Nervensystems erweitert.

Unser Ziel ist es, bahnbrechende, ergebnisverbessernde Lösungen in Bereichen zu liefern, in denen ein kritischer ungedeckter Bedarf für Menschen mit neuropsychiatrischen, neurodegenerativen und auto-antikörpergetriebenen Erkrankungen besteht – für die Patient:innen und die Gesellschaft.



Unsere Schwerpunkte in der Schweiz: Schizophrenie, depressive Störung und Demenz



Erfahren Sie mehr unter: https://innovativemedicine.jnj.com/s witzerland/de