

PharmaForum 2009, am 3. November in Frankfurt/Main

1. Company

Novartis ist ein weltweit führendes forschendes Healthcare Unternehmen. Novartis hat es sich zur Aufgabe gemacht, innovative Produkte zu erforschen, zu entwickeln und erfolgreich zu vermarkten und damit Krankheiten zu heilen, Leiden zu lindern und Lebensqualität nachhaltig zu verbessern. Dabei begleiten wir Menschen von der Prävention bis zur Behandlung schwerer Erkrankungen. Mit den patentgeschützten Präparaten engagieren wir uns gegen Krebs-, Herz-Kreislauf-, Nervenerkrankungen, Allergie- und Atemwegserkrankungen sowie in der Therapie von Augenerkrankungen, bei Transplantationen oder Knochenerkrankungen.

2. Kern Kompetenzen

Zur Novartis Gruppe gehören vier Divisionen:

- **Pharmaceuticals** bietet Lösungen im Bereich innovativer verschreibungspflichtiger Arzneimittel.
- **Sandoz / Hexal** ist im Bereich verschreibungspflichtiger Generika aktiv.
- **Consumer Health** umfasst die Bereiche OTC (Selbstmedikation), Animal Health mit Präparaten für die Tiergesundheit und CIBA Vision mit Kontaktlinsen und Kontaktlinsen-Pflegemitteln.

Novartis **Vaccines and Diagnostics** ist der weltweit fünftgrößte Impfstoffhersteller. Novartis Behring, die deutsche Niederlassung des Impfstoffherstellers Novartis Vaccines and Diagnostics, ist führender Spezialist im Bereich von Grippe- und FSME-Impfstoffen.

Therapeutische Bereiche

- ⇒ Infectious Diseases, Transplantation, Immunology
- ⇒ Herz-/Kreislaufkrankungen
- ⇒ Oncology
- ⇒ Ophthalmologie
- ⇒ Stoffwechsel
- ⇒ ZNS

Innovation als treibende Kraft

Novartis forscht mit innovativen Technologien, um Patienten und Kunden mit einem breiten Angebot an Präparaten und Dienstleistungen zu versorgen. Unsere Produkte gehören zu fast jeder Hausapotheke. Dabei ist der Standort Deutschland eine wichtige Stütze der Forschung und Entwicklung. 2008 führte Novartis Pharma 125 klinischen Studien durch, von denen mehr als 15.000 Patienten profitierten - Novartis wird daher auch Deutscher Meister der klinischen Forschung genannt. Novartis Behring in Marburg startete zudem als erstes Unternehmen weltweit mit der industriellen Produktion für Zellkultur-Grippeimpfstoffe. Insgesamt investierte Novartis 2008 in Deutschland über 120 Mio. Euro in Forschung und Entwicklung. Die Novartis Stiftung für therapeutische

Forschung fördert medizinisch-wissenschaftliche Forschungsprojekte an deutschen Universitäten und vergleichbaren Instituten, die sich durch einen innovativen Forschungsansatz sowie besondere therapeutische Relevanz auszeichnen.

£. Short CV of Speaker

Dr. Jens Brauburger is Franchise Head New Products, Business Development & Licensing in Novartis Oncology Region Europe. In this function he is responsible for optimizing the pipeline as well as discovery licensing opportunities. Prior to his current position, he worked in different roles with increasing responsibilities in Clinical Development as well as in Marketing.

Dr. Jens Brauburger holds a PhD in Immunology from the University Darmstadt. He is married and has three children.