

# ABBOTT IN DEUTSCHLAND

Seit 1965 ist es das Ziel von Abbott, Menschen in Deutschland durch ein vielfältiges Angebot an wissenschaftlich fundierten Ernährungsprodukten, Diagnostiksystemen, Arzneimitteln, Messsystemen für Menschen mit Diabetes und Herz- und Gefäßtherapien zu einem gesünderen Leben zu verhelfen.

## **GESUNDHEIT IN DEUTSCHLAND FÖRDERN**

Abbott in Deutschland verkörpert unser Engagement zur Herstellung hochqualitativer Produkte und Entwicklung nachhaltiger Lösungen für den lokalen Gesundheitsbedarf. In unserer Hauptniederlassung in Wiesbaden und den Standorten in Eschborn, Hannover, Neustadt am Rübenberge, Wetzlar und Witten beschäftigen wir rund 2.500 Mitarbeiter.

Bei allem, was wir tun, stehen Wissenschaft und Innovation im Fokus.

## **HERSTELLUNG VON SPITZENPRODUKTEN**

Abbott bietet in Deutschland eine Reihe führender Produkte an, um Menschen zu helfen, ein gesünderes und erfüllteres Leben zu führen.

### **Ernährung**

Wir sind überzeugt, dass eine gesunde Ernährung die Grundvoraussetzung für ein erfülltes Leben darstellt. Daher entwickeln wir wissenschaftlich fundierte Ernährungsprodukte für Menschen in allen Lebensphasen. Unsere Produkte helfen Kindern beim Aufwachsen, halten den Körper fit und aktiv und erfüllen die spezifischen Ernährungsanforderungen von Menschen mit Mangelernährung infolge chronischer Erkrankungen – damit sie sich in allen Lebensphasen gesund ernähren können.

Über viele Jahre hat Abbott erfolgreich hochwertige medizinische Ernährung für Patienten in Pflegeheimen produziert, sowie Spezialprodukte für Menschen mit schweren Erkrankungen. Zu einigen unserer bekanntesten Marken zählen Glucerna<sup>®</sup>, Jevity<sup>®</sup>, Oxepa<sup>®</sup>, Ensure<sup>®</sup>, Osmolite<sup>®</sup>, Pulmocare<sup>®</sup>, Perative<sup>®</sup> und Nepro<sup>®</sup> sowie die dazugehörige Technik zur Sondenernährung wie die kinderleicht zu bedienende FreeGO<sup>®</sup> Ernährungspumpe.

## **Diagnostik**

Die Diagnostik ist eine umfassende Informationsquelle zur Prävention, Diagnose und Behandlung einer Vielzahl von Erkrankungen. Weltweit vertrauen Menschen den innovativen Tests und Diagnostiksystemen von Abbott. Mit unseren Innovationen erhalten Ärzte in Deutschland Unterstützung über die gesamte Bandbreite der Labordiagnostik.

Unser vollautomatisches ABBOTT PRISM<sup>®</sup>-System dient zur Testung einer großen Anzahl an Blutspenden in Deutschland. Die Verringerung der manuellen Arbeitsschritte sorgt für ein Höchstmaß an Effizienz im Labor.

Unsere molekularen Diagnostikprodukte bieten Ärzten, Laboren und Patienten in Deutschland Unterstützung sowohl bei der Behandlung von Infektionskrankheiten und der Krebstherapie, als auch bei der prä- und postnatalen Diagnostik. Unser Geschäftsbereich Point of Care entwickelt mobile Diagnostiksysteme, die die Bereitstellung von Testergebnissen direkt am Bett des Patienten ermöglichen.

## **Herz- und Gefäßtherapie**

Mit unseren zukunftsweisenden Technologien möchten wir Menschen mit Herz-Kreislauf-Erkrankungen helfen, wieder ein aktiveres Leben zu führen. Dabei haben wir vor allem Behandlungsoptionen für Menschen mit Koronarer Herzkrankheit, Mitralklappeninsuffizienz und Erkrankungen der peripheren Arterien im Blick. Gemeinsam mit Ärzten arbeiten wir daran, fortschrittliche Konzepte und Technologien zu entwickeln, die Behandlungsstrategien und Therapiemöglichkeiten verbessern und erweitern.

## **Diabetes**

Wir sind der Überzeugung, dass Menschen mit Diabetes die Freiheit haben sollten, ein gesünderes und aktives Leben zu führen. Darum helfen wir Menschen mit Diabetes beim einfacheren und effektiveren Umgang mit ihrer Gesundheit – durch Produkte, die präzise Daten liefern und fundiertere Entscheidungen ermöglichen. Wir revolutionieren die Glukosemessung mit unseren präzisen, einfach anwendbaren Messsystemen.

Zu unseren führenden Produkten in Deutschland zählen FreeStyle Libre, FreeStyle Precision Neo und FreeStyle InsuLinx.

**UNSERE GEMEINSCHAFT UNTERSTÜTZEN**

Wir bemühen uns um eine positive Wirkung in den Gemeinschaften, in denen wir leben und arbeiten, durch Partnerschaften, die eine bessere Lebensqualität für die Menschen in ganz Deutschland fördern. Dazu zählen die Young Foresight Simulationsinitiative zwischen Unternehmen und Schulen, Diabetes Teen-Treff für die Unterstützung junger Menschen beim Umgang mit Diabetes und Ideen Expo, das junge Menschen inspiriert, die Karrieremöglichkeiten in Wissenschaft und Technologie kennenzulernen.

Wir arbeiten kontinuierlich daran, unsere Prozesse nachhaltiger zu gestalten, insbesondere an unseren Produktionsstandorten in Wiesbaden, Neustadt und Hannover.