

Abbott erweitert sein Produktangebot für periphere Gefäßerkrankungen mit der Übernahme von Walk Vascular, LLC

Durch diese Übernahme erweitert Abbott sein führendes Produktportfolio für Gefäßerkrankungen um mechanische Thrombektomiesysteme zur Behandlung von Patienten mit peripheren Blutgerinnseln.

Wiesbaden, 09. September 2021 – Abbott gibt die Übernahme von Walk Vascular, LLC bekannt, einem Medizintechnikunternehmen, das ein minimalinvasives mechanisches Aspirations-Thrombektomiesystem zur Entfernung von peripheren Blutgerinnseln entwickelt hat. Die peripheren Thrombektomiesysteme von Walk Vascular werden in das bestehende endovaskuläre Produktportfolio von Abbott integriert. Die finanziellen Rahmenbedingungen wurden nicht bekannt gegeben.

„Die Übernahme von Walk Vascular fügt sich gut in unser führendes Angebot an vaskulären Systemen ein und stärkt unsere Fähigkeit, einzigartige endovaskuläre Therapielösungen zur Verbesserung der Patientenversorgung anzubieten“, sagt Julie Tyler, Senior Vice President des Geschäftsbereichs „Vascular“ von Abbott. „Mit dieser Technologie von Walk Vascular können Ärzte gefährliche Blutgerinnsel effizient aus den Gefäßen entfernen und so die Patientenversorgung verbessern.“

Das JETi Peripheral Thrombectomy System und das JETi AIO (All In One) Peripheral Thrombectomy System der nächsten Generation von Walk Vascular sind einzigartige Absaugsysteme für die Entfernung von intravaskulären Gerinnseln, sogenannten Thromben, die den Blutfluss behindern und zu schwerwiegenden Komplikationen für Patienten führen können. Die innovativen JETi-Systeme wurden entwickelt, um Gerinnsel im peripheren Gefäßsystem aufzulösen und zu entfernen und gleichzeitig das Risiko von abgelösten Gerinnseln zu verringern. Die Systeme basieren auf realen klinischen Erfahrungen. Ferner nimmt Walk derzeit bis zu 250 Patienten in den Vereinigten Staaten und Europa in das JETi-Register auf.

Beide JETi-Systeme für die periphere Thrombektomie haben die 510(k)-Zulassung der US-amerikanischen Food and Drug Administration (FDA) für die Absaugung und Auflösung von weichen Embolien und Thromben aus dem peripheren Gefäßsystem sowie die CE-Kennzeichnung in Europa und Zulassungen in anderen Ländern erhalten.

Über Abbott

Abbott ist ein weltweit führendes Gesundheitsunternehmen, das Menschen in allen Lebensphasen zu einem vitaleren, gesünderen Leben verhilft. Daran arbeiten täglich mehr als 109.000 Mitarbeiter(innen) in 160 Ländern. Das Portfolio umfasst lebensverändernde Technologien aus den Bereichen Diagnostik, Medizinprodukte, Ernährung und Markengenerika.

In Deutschland ist Abbott seit über 50 Jahren mit einer breiten Palette an Healthtechnology-Produkten und -Dienstleistungen vertreten, unter anderem in den Bereichen Diagnostika und Medizinprodukte. Das Unternehmen beschäftigt in der Bundesrepublik über 3.500 Mitarbeiter an acht Standorten. Unter anderem verfügt Abbott über Produktionsstätten in Wiesbaden und Neustadt am Rübenberge. Am Hauptstandort in Wiesbaden befindet sich darüber hinaus das European Distribution Center.

Kontaktieren Sie uns unter www.abbott.com, auf LinkedIn unter www.linkedin.com/company/abbott-/, auf Facebook unter www.facebook.com/Abbott und auf Twitter [@AbbottNews](https://twitter.com/AbbottNews).

Abbott Media:

Astrid Tinnemans, +49 173-9542375;
astrid.tinnemans@abbott.com