

Meilensteine 20 Jahre Vita 34

1997

- Gründung der Vita 34 GmbH in Leipzig durch Dr. med. Eberhard Lampeter und Ärztekollegen
- Erstes Unternehmen in Europa, das die private Aufbewahrung von Nabelschnurblut ermöglicht

2002

- Förderung der Forschungsarbeiten von Vita 34 durch den Freistaat Sachsen mit 720.000 Euro
- Umwandlung der Vita 34 GmbH in eine Aktiengesellschaft
- Einführung der „Vita 34-Geschwisterinitiative“

2003

- Umzug in die BioCity, Leipzig und Eröffnung des weltweit ersten „gläsernen Stammzell-Labors“ in der BioCity Leipzig,
- Präsentation wichtiger Forschungsergebnisse zur Schlaganfall-Therapie

2004

- Förderung der Forschungsarbeiten von Vita 34 durch den Freistaat Sachsen in Höhe von 410.000 Euro
- Erste autologe Nabelschnurblut-Transplantation eines Vita 34-Präparates in den USA bei einem Kind mit akuter Lymphatischer Leukämie

2005

- Erste Anwendung eines bei Vita 34 eingelagerten Nabelschnurblut-Präparates in Deutschland
- Veröffentlichung wichtiger Forschungsergebnisse zur Herzinfarkt-Therapie
- Einführung eines selbstentwickelten, verbesserten Entnahme-Sets
- StemCare Dänemark wird Franchise-Partner

2006

- Zulassung für die allogene Abgabe von Nabelschnurblut erteilt durch das Paul-Ehrlich-Institut (Einrichtung des Bundesministeriums für Gesundheit)
- Vita 34 schließt neue Vertriebspartnerschaft mit Secuvita (Spanien)

2007

- Vita 34 International wird an der Frankfurter Börse notiert
- Einführung des Produktes „VitaPlusSpende“ – Kombi-Modell aus Stammzelleinlagerung mit Spendenoption

2008

- Einlagerung des 50.000. Nabelschnurblut-Präparats bei Vita 34
- Förderung der Forschungsarbeiten von Vita 34 durch den Freistaat Sachsen in Höhe von rund 2 Millionen Euro
- Erste Transplantation eines Vita 34-Präparates bei einem Jungen in Spanien mit Zerebraler Lähmung

2009

- Beginn der Studie zum Einsatz von eigenem Nabelschnurblut bei Diabetes Typ 1 gemeinsam mit der Forschergruppe Diabetes der Technischen Universität München
- Vita 34 schließt neue Vertriebspartnerschaften mit Izvorna Celica (Slowenien) und Sorgente (Italien)

2010

- 70.000. Einlagerung eines Nabelschnurblut-Präparates bei Vita 34
- Förderung der Forschungsarbeiten von Vita 34 durch den Freistaat Sachsen und den Europäischen Fond für regionale Entwicklung mit 769.000 Euro
- Mehrheitliche Übernahme von Secuvita S.L. (Spanien)

2011

- 80.000. Nabelschnurbluteinlagerung bei Vita 34
- Beginn des Forschungsprojekt zur Produktion von biologischen Frostschutzproteinen
- Aufbau des ersten mobilen Stammzellteams für Transplantationen
- Erste Transplantation eines VitaPlusSpende-Präparates

2012

- 20. Anwendung eines Vita 34-Nabelschnurblut-Präparates
- Einführung eines neuen, barrierefreien Registers für Nabelschnurblut-Stammzellen: www.stemcellsearch.org
- Vita 34 schließt neue Vertriebspartnerschaft mit BioSave (Serbien)
- Merger mit BioPlanta GmbH, Dr. André Gerth übernimmt Vorstandsvorsitz (CEO) der Vita 34 AG

2013

- Einlagerung des 90.000. Nabelschnurblut-Präparates bei Vita 34
- 25. Anwendung eines Vita 34 Nabelschnurblut-Präparats
- Vita 34 erhält die Erlaubnis zur Einlagerung von Nabelschnurgewebe

2014

- 100.000. Einlagerung eines Nabelschnurblut-Depots bei Vita 34
- 28. Anwendung eines Vita 34 Nabelschnurblut-Präparats
- Einführung der Vita 34-App „Unser Baby“

2015

- Einlagerung des 135.000. Nabelschnurblut-Depots bei Vita 34
- 29. und 30. Anwendung eines Vita 34 Nabelschnurblut-Präparats
- Vita 34 übernimmt die dänische Nabelschnurblutbank StemCare
- Vita 34 schließt Kooperationsvereinbarung für Einlagerungen aus Litauen, Estland und Lettland
- Falk Neukirch wird neuer Finanzvorstand (CFO)

2016

- 145.000. Einlagerung eines Nabelschnurblut-Präparats bei Vita 34
- Vita 34 gewinnt Innovationspreis Top 100 als eines der innovativsten Unternehmen in Deutschland
- Einführung des neuen Spende-Produktes „VitaMeins&Deins“
- Vita 34 schließt Kooperationsverträge für Einlagerungen aus Dubai und Libanon und den Aufbau einer Stammzellbank nach deutschen Standards in China
- Dr. Wolfgang Knirsch wird Vorstand für Vertrieb und Marketing (CMO)

2017

- Das Europäische Patentamt erteilt Vita 34 das Patent für die Kryokonservierung von Nabelschnurgewebe
- 150.000. Einlagerung eines Nabelschnurblut-Präparats bei Vita 34
- Vita 34 feiert ihr 20-jähriges Firmenjubiläum