

Pressemitteilung

Jetzt effektiv den Eisenspiegel erhöhen: SiderAL® - besser verträglich durch innovative Sucrosomale Schutzhülle

Bad Homburg, 19. September 2024 – Mit SiderAL® steht jetzt in Deutschland eine innovative Option zur Verfügung, um effektiv den Eisenspiegel zu erhöhen: Aufgrund der Sucrosomalen® Formulierung verfügt das dreiwertige orale Eisenpräparat über eine hohe Bioverfügbarkeit und das praktisch ohne gastrointestinale Irritationen. Das klinisch getestete¹ Produkt von Fresenius Kabi hat keinen metallischen Nachgeschmack und kann unabhängig von den Mahlzeiten ohne Wasser eingenommen werden.

Durch die patentierte Sucrosomale® Formulierung – eine Umhüllung des Eisenpyrophosphats aus einer Phospholipid- und Sucrose-Ester-Matrix - passiert das innovative SiderAL® Eisen den Magen unverändert. Erst im Darm wird es absorbiert – allerdings nicht über das duodenale Transportprotein DMT-1, sondern als intakter Sucrosomaler® Komplex mittels Endozytose über Enterozyten und M-Zellen des gesamten Dünndarms. Makrophagen transportieren dann einen Teil des SiderAL® Eisens über die Lymphe zu den Geweben, ein Teil geht direkt über das Blut in die Leber. In den Hepatozyten erfolgt dann die Freisetzung des Sucrosomalen® Eisens und die Weitergabe an die Zielorgane. Daraus resultiert die bessere Absorption und damit Bioverfügbarkeit des klinisch getesteten¹ Eisen-III-Präparats von Fresenius Kabi, das jetzt bundesweit zur Verfügung steht.

SiderAL® Eisen praktisch ohne gastrointestinale Irritationen

Aufgrund der Sucrosomalen® Schutzhülle verfügt das dreiwertige orale Eisenpräparat außerdem über eine sehr gute Verträglichkeit – praktisch ohne Irritationen des Magen-Darm-Trakts, wie Schmerzen, Krämpfe oder Obstipation. SiderAL® Eisen (14 mg Eisen / Sachet) ist besonders geeignet für sportlich Aktive, Frauen und Stillende, SiderAL® Eisen FORTE (30 mg Eisen / Sachet) insbesondere auch für Schwangere. Das erlaubt eine effektive Supplementierung, wenn der Eisenspiegel erhöht werden soll. Die Einnahme kann direkt aus dem Sachet, ohne Wasser und unabhängig vom Essen oder der Tageszeit erfolgen: ein Vorteil gegenüber der bei Eisen-Salzen häufig erforderlichen Nüchterneinnahme am Morgen. Das Nahrungsergänzungsmittel hat keinen metallischen Nachgeschmack, ist vegan, gluten- sowie laktosefrei und auch für Menschen mit Diabetes geeignet.

¹ Gómez-Ramírez S, Brilli E, Tarantino G, Muñoz M. Sucrosomial® Iron: A New Generation Iron for Improving Oral Supplementation. *Pharmaceuticals (Basel)*. 2018;11(4):97.

Weitere Informationen finden Sie unter www.fresenius-kabi.com/de/ernaehrung/sideral.

Zeichen 2.411 (inkl. Leerzeichen)

Bei Veröffentlichung freuen wir uns über ein Belegexemplar.

Kontakt für Presseanfragen:

WEFRA LIFE SOLUTIONS

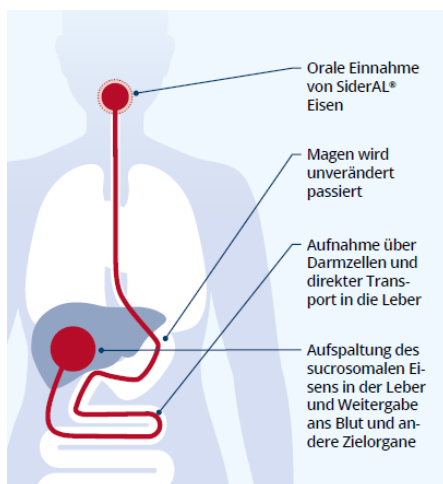
Mitteldicker Weg 1, 63263 Neu-Isenburg

Inga Burmann

Tel.: +49 69 69 50 08 33 2

E-Mail: inga.burmann@wefra.life

Pressefoto



Durch die sucrosomale Formulierung passiert SiderAL® Eisen den Magen unverändert und wird direkt in der Leber freigesetzt. So können gastrointestinale Reizungen vermieden werden.

Gerne schicken wir Ihnen die Abbildung in druckfähiger Auflösung – eine kurze Nachricht an inga.burmann@wefra.life genügt.

Informationen zu Fresenius Kabi

Fresenius Kabi ist ein weltweit tätiger Gesundheitskonzern, der auf lebensrettende Arzneimittel und Technologien für Infusionen, Transfusionen und klinische Ernährung spezialisiert ist. Die Produkte und Dienstleistungen des Unternehmens werden für die Therapie und Versorgung von kritisch und chronisch kranken Patienten eingesetzt.

Das Produktportfolio umfasst eine Reihe von hochkomplexen Biopharmazeutika, klinische Ernährung, Medizintechnik und generische i.v. Arzneimittel. Im Bereich der Biopharmazeutika bietet Fresenius Kabi unter anderem Biosimilar-Arzneimittel mit den Schwerpunkten Autoimmunerkrankungen und Onkologie an. Bei der klinischen Ernährung umfasst das Portfolio eine große Auswahl an enteralen und parenteralen Ernährungsprodukten. Im Bereich der Medizintechnik bietet Fresenius Kabi unter anderem Infusionspumpen, Apheresegeräte, Zelltherapiegeräte und relevante Einmalartikel an.

Mit seiner Strategie „Vision 2026“, die ein wesentlicher Bestandteil des Programms #FutureFresenius des Gesundheitskonzerns Fresenius ist, will das Unternehmen zudem die Effizienz in der Therapie und Versorgung von Patienten steigern und den Zugang zu einer hochwertigen Gesundheitsversorgung weltweit verbessern.

Fresenius Kabi hat den Anspruch, in seinen Produktsegmenten weltweit führend zu sein – zum Wohle der Patienten, Kunden und Stakeholder.

Weiterführende Informationen zu den Aktivitäten von Fresenius Kabi Deutschland finden Sie auf der Internetseite www.fresenius-kabi.de.