



Aktuelles aus dem Erstattungskodex (EKO)

Erster Eisen(III)-Carboxymaltose-Nachfolger im Gelben Bereich

Österreichweit wurden von Jänner bis November 2024 (aktuell verfügbarer Zeitraum) über 126.000 Packungen parenteraler Eisenzubereitungen (ATC-Code B03AC) mit den Krankenversicherungsträgern abgerechnet. Die meisten Verordnungen entfielen dabei auf Produkte mit dem Wirkstoff Eisen(III)-Carboxymaltose, für den mit November 2024 erstmals ein Nachfolger in den Hellgelben Bereich des EKO aufgenommen wurde.¹

Das kostengünstigste Nachfolgepräparat **Eisencarboxymaltose "Sandoz"® 50 mg/ml Dispersion zur Inj./Inf.** zu Ferinject® 50 mg Eisen/ml Dispersion zur Inj./Inf. unterliegt grundsätzlich der nachfolgenden Kontrolle (RE2) und kann nach Anfertigung einer Dokumentation über die Einhaltung der bestimmten Verwendung „Zur Eisensubstitution, wenn mit oralen Therapiealternativen (ATC-Code B03A) nachweislich nicht das Auslangen gefunden werden kann.“ ohne chef(kontroll)ärztliche Bewilligung² auf Rechnung eines Sozialversicherungsträgers verordnet werden. Somit besteht nicht nur bei Präparaten mit dem Wirkstoff Eisen(III)hydroxid-Saccharose-Komplex, sondern auch bei Präparaten mit dem Wirkstoff Eisen(III)-Carboxymaltose die Möglichkeit zur ökonomischen wirkstoffgleichen Substitution. Zurzeit sind folgende parenterale Eisenzubereitungen im Hellgelben Bereich des EKO³ gelistet (Informationsstand: Februar 2025⁴):

Präparat	Wirkstoffgehalt	Packungsgröße(n)	Kassenverkaufspreis ⁵
Eisencarboxymaltose "Sandoz"® 50 mg/ml Dispersion zur Inj./Inf.	500 mg Eisen als Eisen(III)-Carboxymaltose in 10 ml	1 x 10 ml 1 x 20 ml	39,60 Euro 76,80 Euro
Ferinject® 50 mg Eisen/ml Dispersion zur Inj./Inf.	500 mg Eisen als Eisen(III)-Carboxymaltose in 10 ml	1 x 10 ml 1 x 20 ml	60,65 Euro 103,80 Euro
Monofer® 100 mg/ml Inj.- oder Inf.lsg. (FM)⁶	500 mg Eisen als Eisen(III)-Derisomaltose in 5 ml	1 x 5 ml 1 x 10 ml	134,45 Euro 238,20 Euro
FerMed® 100 mg/5 ml Inj.-/ Inf.lsg.⁷	100 mg Eisen als Eisen(III)-hydroxid-Saccharose-Komplex in 5 ml	1 x 5 ml 5 x 5 ml	20,65 Euro 50,70 Euro
Venofer® 20 mg/ml Inj.lsg. oder Konz. zur Herst. einer Inf.lsg.	100 mg Eisen als Eisen(III)-hydroxid-Saccharose-Komplex in 5 ml	5 x 5 ml	68,20 Euro

Durch die weitere bevorzugte Verordnung einer vergleichbaren wirkstoffgleichen kostengünstigen parenteralen Eisenalternative können die Vertragspartnerinnen und Vertragspartner einen wesentlichen Beitrag zur Kostenreduktion innerhalb des ATC-Codes B03AC leisten.

¹ Datenquelle: BIG (Business Intelligence im Gesundheitswesen)

² Durch mit den Sozialversicherungsträgern abgeschlossene Zielvereinbarungen können abweichende Regeln gelten.

³ Der Regeltext lautet: Zur Eisensubstitution, wenn mit oralen Therapiealternativen (ATC-Code B03A) nachweislich nicht das Auslangen gefunden werden kann.

⁴ Infotool zum Erstattungskodex, abgerufen unter <https://www.sozialversicherung.at/oeko/views/index.xhtml> am 10.02.2025

⁵ Preisstand: gelisteter Kassenverkaufspreis Februar 2025

⁶ Arzneispezialitäten, für die eine Vereinbarung über ein Preismodell mit dem vertriebsberechtigten Unternehmen vorliegt (FM)

⁷ Im Vertriebsbeschränkungsregister des Bundesamts für Sicherheit im Gesundheitswesen wird FerMed® 100 mg/5 ml Inj.-/ Inf.lsg. zu 5 Stück als eingeschränkt verfügbar angeführt. Dem Dachverband der Sozialversicherungsträger liegt keine Meldung des vertriebsberechtigten Unternehmens gemäß § 38 der Verfahrensordnung zur Herausgabe des Erstattungskodex nach § 351g ASVG – VO-EKO vor. (Informationsstand: 10.02.2025)