

2019 年 11 月 26 日

## 持続型赤血球造血刺激因子製剤 ダルベポエチン アルファ BS 注シリンジ「三和」新発売のお知らせ

株式会社三和化学研究所（本社／名古屋市、代表取締役社長／秦 克美、スズケングループ）は、持続型赤血球造血刺激因子製剤ダルベポエチン アルファ BS 注シリンジ「三和」（一般名：ダルベポエチン アルファ（遺伝子組換え）[ダルベポエチン アルファ後続 2]、以下「本剤」という）を、2019 年 11 月 27 日に新発売いたしますので、お知らせいたします。

ダルベポエチン アルファ（遺伝子組換え）製剤のバイオ後続品（バイオシミラー）である本剤は、保存期並びに透析期の慢性腎臓病における腎性貧血の治療薬として、先行バイオ医薬品と同等／同質の品質、安全性及び有効性を有しており、患者様や医療関係者の皆様に新たな選択肢を提供できるものと考えております。また、経済性に優れる本剤により、医療費の負担軽減に貢献できるものと考えております。

当社は、「人にやさしい“くすり”を世界の人びとに」の企業理念のもと、糖尿病領域・腎疾患領域を中核とし、アンメット・メディカル・ニーズ（Unmet Medical Needs）を満たす医薬品の開発に積極的に取り組んでいます。

<ダルベポエチン アルファ BS 注シリンジ「三和」の概要>

販 売 名	ダルベポエチン アルファ BS 注 5 µg シリンジ「三和」 ダルベポエチン アルファ BS 注 10 µg シリンジ「三和」 ダルベポエチン アルファ BS 注 15 µg シリンジ「三和」 ダルベポエチン アルファ BS 注 20 µg シリンジ「三和」 ダルベポエチン アルファ BS 注 30 µg シリンジ「三和」 ダルベポエチン アルファ BS 注 40 µg シリンジ「三和」 ダルベポエチン アルファ BS 注 60 µg シリンジ「三和」 ダルベポエチン アルファ BS 注 120 µg シリンジ「三和」 ダルベポエチン アルファ BS 注 180 µg シリンジ「三和」
一 般 名	ダルベポエチン アルファ（遺伝子組換え）[ダルベポエチン アルファ後続 2]
効 能 ・ 効 果	腎性貧血
製 造 販 売 承 認 取 得 日	2019 年 9 月 20 日
薬 価 基 準 収 載 日	2019 年 11 月 27 日
発 売 日	2019 年 11 月 27 日
製 造 販 売 ( 輸 入 ) 元	株式会社三和化学研究所

<リリースに関するお問い合わせ先>

株式会社三和化学研究所 経営企画部 CSR 広報グループ TEL052-951-8130