

平成 24 年 9 月 28 日

各 位

株式会社三和化学研究所
興 和 株 式 会 社

2型糖尿病治療剤 —DPP-4 阻害剤— 「スイニー[®]錠 100mg」の製造販売承認取得について

(三和化学研究所と興和との共同発表)

株式会社三和化学研究所(本社/名古屋、社長/山本一雄、以下「三和化学研究所」という。)と興和株式会社(本社/名古屋、社長/三輪芳弘、以下「興和」という。)は、9月28日付で、三和化学研究所が創製し、両社が共同開発を進めてきました2型糖尿病治療剤「ジペプチジルペプチダーゼ-4(DPP-4)阻害剤、一般名:アナグリプチン」(承認取得名:スイニー[®]錠 100mg)につきまして、厚生労働省より製造販売承認を取得しましたのでお知らせいたします。

本剤は、GLP-1(グルカゴン様ペプチド-1)*を分解する酵素である DPP-4 の働きを阻害する選択的 DPP-4 阻害剤であり、GLP-1 の作用を高めることにより血糖コントロールを改善します。

本剤の効能・効果は、「2型糖尿病 ただし、下記のいずれかの治療で十分な効果が得られない場合に限る ①食事療法、運動療法のみ、②食事療法、運動療法に加えて α -グルコシダーゼ阻害剤を使用、③食事療法、運動療法に加えてビグアナイド系薬剤を使用、④食事療法、運動療法に加えてスルホニルウレア剤を使用、⑤食事療法、運動療法に加えてチアゾリジン系薬剤を使用」です。また、本剤の用法・用量は、「通常、成人にはアナグリプチンとして1回100mgを1日2回朝夕に経口投与する。なお、効果不十分な場合には、経過を十分に観察しながら1回量を200mgまで増量することができる」です。

本剤の薬価基準収載後は、「スイニー[®]錠 100mg」の同一販売名で、三和化学研究所と興和創薬株式会社が共同販売を行ってまいります。

三和化学研究所は、糖尿病食後過血糖改善剤「セイブル錠」を中心に糖尿病および糖尿病周辺領域に集中しており、この度の「スイニー[®]錠 100mg」の製造販売承認取得により、さらに多くの2型糖尿病患者さんの治療に貢献できるものと確信しております。

興和は、この度の「スイニー[®]錠 100mg」の取り扱いにより、生活習慣病領域における製品ラインアップが整いました。また、循環器領域を重点領域として、高コレステロール血症治療剤「リバロ錠」を中心に、グローバル展開を推進していますが、この度の「アナグリプチン」につきましても、海外諸国において早期に開発を進め、世界の一人でも多くの2型糖尿病患者様の治療に貢献してまいります。

以上

※GLP-1: 食事の摂取により消化管から分泌され、インスリン分泌を促進し、グルカゴン分泌を抑制するホルモン。

〔会社の概要〕

社 名	株式会社三和化学研究所	興和株式会社
代 表 者	代表取締役社長 山本一雄	代表取締役社長 三輪芳弘
資 本 金	2,101 百万円	3,840 百万円
事業内容	医薬品、診断薬、医療・介護用食品、ヘルスケア製品の研究開発と製造販売 医薬品の受託製造	●医薬品、環境関連製品の製造販売 ●生活関連、産業・インフラ、資源・エネルギー、化学・食品事業における輸出入・三国間貿易等の商社事業
住 所	名古屋市東区東外堀町 35 番地	名古屋市中区錦三丁目 6 番 29 号
U R L	http://www.sk-net.com	http://www.kowa.co.jp

本件に関するお問い合わせ先	
株式会社三和化学研究所 経営管理部CSR広報グループ TEL:052-951-8130	興和株式会社 広報第二部 TEL:03-3279-7392