

## GVK バイオサイエンス、SAR データベース認可をアステラス製薬に拡張

---

2012年2月17日-インド・ハイデラバード :

アジアにおける先駆けの新薬研究開発機関GVK バイオサイエンスが本日、アステラ製薬 (Tokyo : 4503, “Astellas”) が GVK バイオ SAR データベース (GOSTAR) の認可を拡張・更新したことを発表しました。

GVK バイオ製品の GOSTAR (GVK BIO Online Structure Activity Relationship (SAR)データベース) は、オンラインの科学データベースです。このデータベースは創薬研究開発段階と市販製品の化合物情報を統合したものです。510万強の SAR、ADME、毒性、前臨床、臨床、構造の化合物の情報データと、1670万の SAR ポイントが含まれています。

GVK バイオ情報科学部営業販売 Sreeni Devidas 副社長のコメント：「アステラ製薬が GOSTAR データベースの認可を更新したことを嬉しく思います。GOSTAR データベースは新薬開発の研究者にとり貴重なツールになりつつあります。GOSTAR データを使用したいくつかの文献がこの製品の有用性を認めました。」

### GVK バイオ情報科学部 :

情報科学部では、化学的および生物学的なパターンを知識に変換するデータ解析を行っています。情報科学部では世界のクライアントに向けて、受託収集、ケモインフォマティクスおよびバイオインフォマティクスのサービス提供を行っています。さらにバイオテクノロジーや製薬企業に向けてデータベースを認可、販売しています。

### アステラ製薬 :

アステラ製薬は、世界中の人々の健康を願い、画期的で信頼のおける薬品を供給する製薬企業です（本社 東京）。世界に約1万7千名の社員を擁します。アステラ製薬は、泌尿器系、移植・感染症などの免疫系、腫瘍系、神経科学、糖尿病合併症、代謝性疾患の分野での力の発揮に研究を続けています。企業ウェブサイトは、<http://www.astellas.com/jp/> です。

詳細のお問い合わせ：

情報科学営業部副社長 Sreeni Devidas GVK Biosciences Private Limited Columbia, MD 21045 電話：001-443-838-6260 Eメール: <a href="mailto:sreeni.devidas@gvkbio.com">sreeni.devidas@gvkbio.com</a> ウェブサイト: <a href="http://www.gvkbio.com">www.gvkbio.com</a>	広報部部長代理 Sharada Alvakonda GVK Biosciences Private Limited 電話：0044-743-8307768 Eメール: <a href="mailto:sharada@gvkbio.com">sharada@gvkbio.com</a>
---	---