

点滴などの輸液や人工腎臓用透析液でのトップメーカー

私たち扶桑薬品工業は創業以来半世紀余、治療上不可欠な医薬品のみを一筋につくり続けて参りました。その成果のひとつが、点滴となじみ深い輸液や、人工腎臓用透析液の分野でのトップクラスの実績となっております。

明日の健康をめざして
扶桑薬品工業株式会社 本社 大阪府大阪市中央区道徳町1丁目7番10号
本社事務所 大阪府大阪市東区森之宮2丁目3番11号 TEL (06) 6969-1131 (大代表) <http://www.fuso-pharm.co.jp>



gsk GlaxoSmithKline
生きる喜びをもっと
Do more, feel better, live longer

グラクソ・スミスクラインは、研究に基盤を置く世界をリードする製薬企業です。中枢神経領域、呼吸器領域、ウイルス感染症、がん治療領域などの医療用医薬品やワクチン、「コンタック」「アクアフレッシュ」などのコンシューマーヘルスケア製品を通じて、人々がより充実して心身ともに健康で長生きできるように、生活の質の向上に全力を尽くすことを企業使命としています。

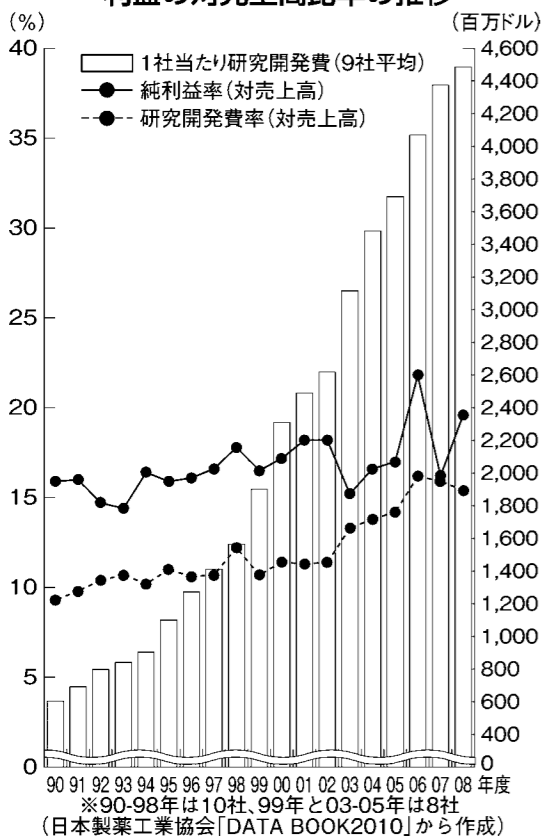
グラクソ・スミスクライン株式会社
〒151-8566 東京都渋谷区千駄ヶ谷4-6-15 GSKビル
<http://glaxosmithkline.co.jp>

サノフィ・アベンティスは、
医薬品およびワクチンの
研究開発を通じ、
多くの人々のQOLの
向上に取り組んでいます。

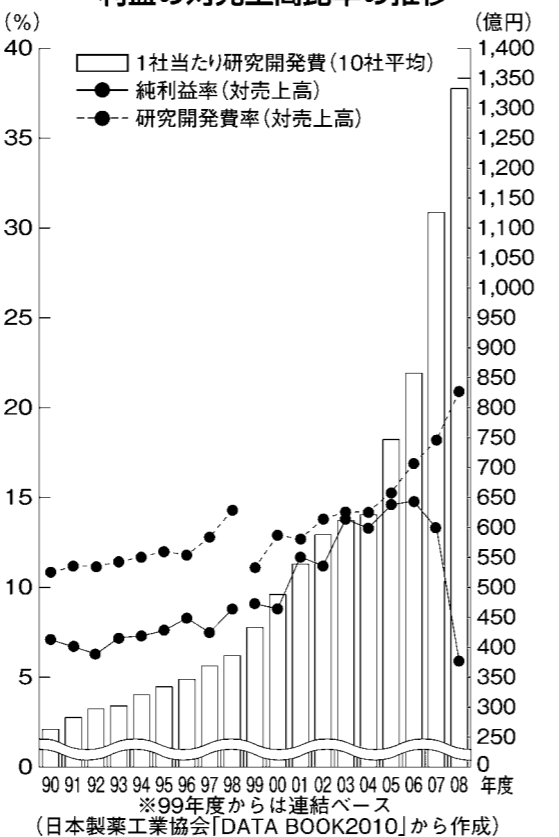
サノフィ・アベンティス株式会社
〒163-1488 東京都新宿区西新宿三丁目20番2号 東京オペラシティタワー
www.sanofi-aventis.co.jp

sanofi aventis
Because health matters

米国の大手製薬企業9社の研究開発費と利益の対売上高比率の推移



日本の大手製薬企業10社の研究開発費と利益の対売上高比率の推移



武田薬品工業は米フロリダ州、バイオネットワークス病院、米サンフォード・バーナム医学研究所と肥満症に対する新規治療法の発見と評価を目的に、2年間の共同研究契約を締結した。今回の契約により、各施設は新たな末梢性肥満症治療薬の創薬ターゲットとバイオマーカーの特定と検証を行う。共同研究に対する研究開発費は武田薬品が提供する。

肥満症新規治療法の発見・評価

武田薬品工業は米フロリダ州、バイオネットワークス病院、米サンフォード・バーナム医学研究所と肥満症に対する新規治療法の発見と評価を目的に、2年間の共同研究契約を締結した。今回の契約により、各施設は新たな末梢性肥満症治療薬の創薬ターゲットとバイオマーカーの特定と検証を行う。共同研究に対する研究開発費は武田薬品が提供する。

海外での研究ぞくぞくと

ARQ197はアキニールが創製した経口投与可能な低分子のc-Met阻害剤。ARQ197の扁平上皮がんを除く非小細胞肺癌を対象とした臨床第3相試験を開始した。欧米を中心にカナダ、ロシア、豪州、南米

加速する新薬開発

製薬大手は新薬開発を加速するため、自社開発中心からライセンス契約やアカデミアとの共同研究などを拡大している。がんや中枢神経系などのアンメットメディカルニーズ(いまだ満たされていない医療ニーズ)の高い分野のほか、肥満症などの新規分野の開発も始まっている。

必要資金をサポートする。H3は米国の探索研究資金を2億ドルの探索研究資金を負担し、H3が創出した化合物の臨床開発に必要な資金をサポートする。

サイトリアはアストラズマに①サイトリア技術を2年間肝臓疾患の治療目的に使用するための全世界を対象とした研究・開発・商業化に関する第1契約権②サイトリア取締役の陪席権③新たに創設する科学諮問機関への参加権を付与する。サイトリアはアストラズマは、最先端の再生医療領域で提携する可能性を今後探る。

サイトリアはアストラズマに①サイトリア技術を2年間肝臓疾患の治療目的に使用するための全世界を対象とした研究・開発・商業化に関する第1契約権②サイトリア取締役の陪席権③新たに創設する科学諮問機関への参加権を付与する。サイトリアはアストラズマは、最先端の再生医療領域で提携する可能性を今後探る。

抗腫瘍活性を示すことが明らかになっている。これまでの臨床試験では、さまざまながん腫で抗腫瘍効果や腫瘍の増大を抑える期間の延長が確認されている。

アストラズマ製薬は米サイトリア・セラピューティクスと戦略的株式投資契約を締結した。サイトリアは脂肪組織由来幹細胞を用いた再生医療のグロバルリーダーで、体性幹細胞の難病治療への応用可能性を評価することが目的。アストラズマは新たに発行されたサイトリアの普通株式約143万株を、現金1000万ドルで取得した。

がん、リウマチ、腎性貧血、C型肝炎。
私たちは、最先端のテクノロジーで病気に立ち向かっています。

バイオ、ゲノム、抗体医薬。
最先端テクノロジーから生み出された中外製薬の医薬品は、さまざまな疾病領域の治療に貢献しています。

中外製薬 CHUGAI
Roche | ロシュグループ

今までにない医薬品を、今までにない力で創り出す。 <http://www.chugai-pharm.co.jp/>

Pfizer Working together for a healthier world™
より健康な世界の実現のために

みなさまに希望をお届けするために。

様々な病気に打ち勝つため、ファイザーは「新薬」の開発に世界最大級の研究開発費を投じています。
※世界企業のR&D投資額ランキング(2010年 欧州委員会まとめ)

ファイザー株式会社 www.pfizer.co.jp