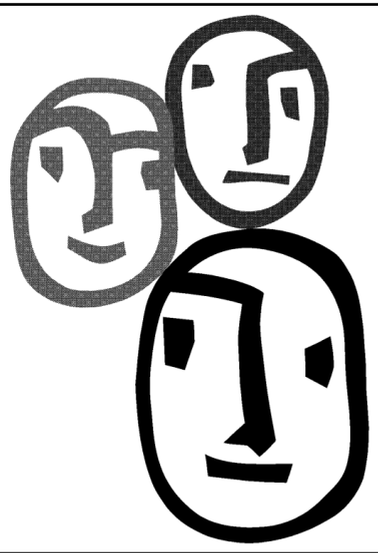


わたしたちが創っているもの。それは、いのちを守るものです。健康文化創造企業・富山化学の新薬は、研究開発力と生産技術力の結晶。一人ひとりの力を積み重ねて、世界中の数え切れないいのちを支えてきました。これからも、革新的な新薬を創り続けたい。そして、それを一日も早く、医療の現場に届けたい。だから、わたしたちは進化し続けます。世界中のいのちが、わたしたちの生み出す新薬を待っているかぎり。

コルベンからいのちが見える
富山化学
 FUJIFILM FUJIFILMグループ



いのちのカガクで、
 世界の人とつながりたい。

JIS試験用ふるい & ふるい振盪機の専門メーカー

実用新案型ふるい
 金網と枠部が一体構造になっています。

ES-65型

- ロータリ型運動状態を応用しておりますので効率が非常に高いです。
- 最小内径75mmのふるいで使用出来ます。
- 小型で研究室から研究室への移動が容易に出来ますので、使用して頂く研究室相互の間で兼用出来て経済的です。

試験用ふるいメーカーならではの、再校正証明書発行もお受けしています。非接触三次元測定機での、JISZ8801-1 2006年版対応検査で校正証明書の発行をさせていただきます。

S.I.K. 株式会社 飯田製作所
 〒540-0003 大阪市中央区森宮中央1丁目6番3号 ☎06(6941)3122 FAX06(6947)1765
 URL <http://www.iida-ss.com/>

シオノギ製薬

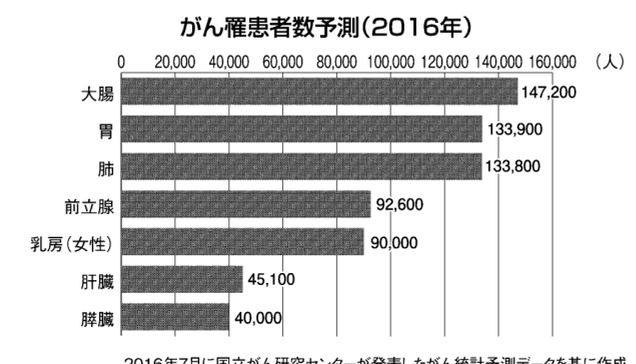
シオノギには
SONGがあります。

歌には、人を癒すチカラがあります。くすりも歌のように、人を励まし、勇気づけ、笑顔にするチカラがあります。

私たちは、くすりを通して世界中の人々の健康に奉仕できるよう、代謝性疾患・感染症・疼痛などの疾患領域を中心に、研究開発から製品情報の提供まで、日々努力を続けています。

すべての人々のクオリティ・オブ・ライフの向上をめざして、**SONG for you!** シオノギです。

新薬を患者のもとへ 注目される医薬品



がんは日本人の死因の1位(厚生労働省調べ)。世界の製薬各社がアンメットメディカルニーズ(未充足の医療ニーズ)が高い領域と見なしており、激しい新薬開発競争が繰り広げられている。製品発売後も、副作用発生状況を慎重に確認することが求められる。

ファイザー(東京都渋谷区)は5月、メルクセロノ(東京都目黒区)と共同販売している抗がん剤「ザーコリ」(一般名クリゾチニブ)について、新たな適応症として「R-ROSI融合遺伝子陽性」の遺伝子が融合したROSI再構成が生じるSI再構成が正常に動かし、がん細胞の成長を促すことが

がん治療 開発競争

設備投資も活発に

がんは日本人の死因の1位(厚生労働省調べ)。世界の製薬各社がアンメットメディカルニーズ(未充足の医療ニーズ)が高い領域と見なしており、激しい新薬開発競争が繰り広げられている。製品発売後も、副作用発生状況を慎重に確認することが求められる。

ファイザーは抗がん剤「ザーコリ」について新たな適応症の承認を取得した

病と闘っている患者に、一刻も早く新薬を届ける。製薬各社はこの使命を果たすべく、さまざまな疾患領域で研究開発を進めている。昨今は自社単独での取り組みにとまらず、学術機関や他の製薬企業と協業する例も国内外で広く見られる。市販後も副作用情報を収集して安全性の確保につなげたり、新たな適応症を追加したりといった努力が続く。注目される医薬品とともに、各製薬企業の動向を紹介する。

抗がん剤 適応拡大も 高品質製品の安定供給を

MSD(東京都千代田区)は2月、根治切除不能な悪性黒色腫およびPD-L1陽性の切除不能進行・再発の非小細胞肺癌を効能・効果とする抗がん剤「キイトルダ」(一般名ペムブロリスマブ)遺伝子組み換え

MSD(東京都千代田区)は2月、根治切除不能な悪性黒色腫およびPD-L1陽性の切除不能進行・再発の非小細胞肺癌を効能・効果とする抗がん剤「キイトルダ」(一般名ペムブロリスマブ)遺伝子組み換え

協和発酵キリンは抗がん剤の世界展開をにらみ、高崎工場に生産設備の整備を進めてきた(抗体医薬品の精製工程で使われる遠心分離機)

「不育症」

ご存じですか? 「不育症」

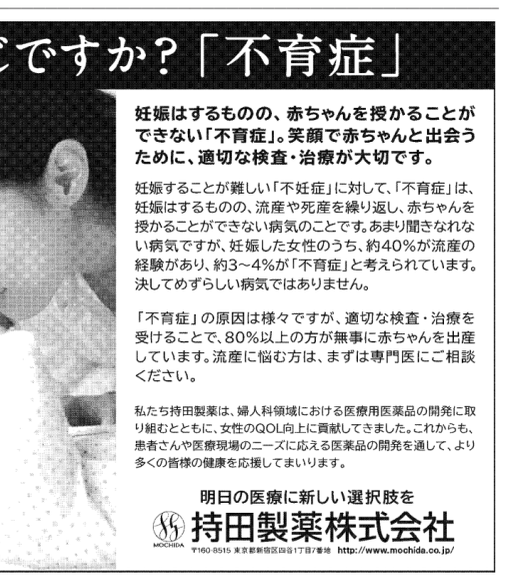
妊娠はするものの、赤ちゃんを授かることができない「不育症」。笑顔で赤ちゃんとお出会うために、適切な検査・治療が大切です。

妊娠することが難しい「不妊症」に対して、「不育症」は、妊娠はするものの、流産や死産を繰り返し、赤ちゃんを授かることができない病気のことです。あまり聞きなれない病気ですが、妊娠した女性のうち、約40%が流産の経験があり、約3~4%が「不育症」と考えられています。決してめずらしい病気ではありません。

「不育症」の原因は様々ですが、適切な検査・治療を受けることで、80%以上の方が無事に赤ちゃんを出産しています。流産に悩む方は、まずは専門医にご相談ください。

私たちが持田製薬は、婦人科領域における医療用医薬品の開発に取り組むとともに、女性のQOL向上に貢献してきました。これからも、患者さんや医療現場のニーズに応える医薬品の開発を通して、より多くの皆様を健康に導いてまいります。

明日の医療に新しい選択肢を
持田製薬株式会社
 〒171-8515 東京都板橋区板橋1丁目7番地 <http://www.mochida.co.jp/>



人々に驚きと喜びをもたらす新しい価値は、想像を超えたところで、発見される。常識の枠にとらわれない発想とアプローチが、世界を変えてゆく。

中外製薬は、世界トップクラスの研究開発力と創造性で、まだ有効な治療法がない領域で新薬を生み出し、待ち望んでいた多くの人々の新しい時間を生み出しつづける。

新薬が生まれる。世界が変わってゆく。

すべての革新は患者さんのために
 創造で、想像を超える。 **中外製薬**
 Chugai 中外製薬
 Roche ロシュグループ

協和発酵キリン株式会社

たった一度の、いのちと歩く。

人を、想う。いのちを、想う。いくつもの想いは、やがて大きなつばさをもって、風をとらえ飛び立つ。かけがえないいのちに寄りそいながら、協和発酵キリンは、次なるステージへ飛躍します。

KYOWA KIRIN

