

エイディス・インサイト

AdisInsight

Written by scientists

- 信頼性の高い科学的根拠のあるデータに基づく、医薬品研究開発、疾患治療および意思決定のためのデータベース
- サイエンスチームによる専門的なレビュー、評価、および要約
- 一度の検索で医薬品、試験、安全性、および取引状況の結果を表示
- 2018年8月、パテント・モジュール追加

Learn
More

新しいAdisInsightへようこそ

Adisは40年以上の実績を誇る医薬品評価のエキスパートです。2015年、Adisが提供するAdisInsightのプラットフォームが新しくなり、重要な開発医薬品に関するデータをひとつの使いやすいデータベースに統合しました。Drugs、Trials、Safety、Dealsに続き、2018年にはPatentが加わり、日々データが更新されています。

Adisは信頼性が高く科学的根拠が確かな情報を提供することで知られています。研究者、医療従事者、戦略担当者、薬事担当者からも信頼され、あらゆる領域における医薬品開発や疾患治療での意思決定に役立てられています。



AdisInsight drug lifecycle

AdisInsightでできること

- 特定の疾患や作用機序に関する開発中の薬剤の追跡
- 競合に対するパフォーマンスの比較評価
- 浮上した安全性に関する懸念の特定
- 試験を実施している施設や責任医師情報の取得

など、様々なことができます！

Written by scientists

AdisInsightは、科学的専門性の点で他の情報源と一線を画しています。

AdisInsightは外部の情報源から内容をただ「カット&ペースト」するのではなく、規則立ったアプローチにより情報を特定、評価し、サマリーを作成します。

1. 科学専門の編集チームが、モニターしている以下の情報をレビュー、評価し重要なデータを特定、抽出します。

主な情報源:

- 医学ジャーナル
- メディアリリース
- 医学学会
- 企業のウェブサイト
- 製薬企業への状況確認
- SEC (米国証券取引委員会) 提出書類
- 臨床試験登録ウェブサイト
- WHO 医薬品副作用情報収集プログラムのニュースレター
- 規制当局のウェブサイト など

2. 上記の情報源から簡潔なサマリーが作成され、最も重要な知見が1つのレコードにまとめられています。これにより、不要な情報を省き、最も重要な科学的情報に素早くたどり着けます。
3. 編集者は入手可能な情報を常にモニターし、新しく重要な科学的結果は、AdisInsightに随時追加されます。このため、閲覧している開発情報が最新であることを確信してご利用いただけます。

コンテンツ

Drugs

世界中の商業用開発医薬品に関する科学的情報およびマーケット情報を提供します。あらゆる治療領域の薬剤および細胞ベース製品について、探索から前臨床、臨床試験、発売までの全開発プロセスを通して追跡します。AdisInsightのDrug Profileは以下の内容を含みます。

- 開発上の重要なマイルストーン
- 特許情報
- 有害事象および薬物相互作用
- 医薬品の特性
- 薬物動態データ
- 治療試験
- 化学的概要
- 薬力学データ
- 開発状況および開発年表



Trials

医薬品の承認手続きを進めるために実施されている重要な臨床試験を素早く特定します。研究的臨床試験および観察臨床試験の両方をカバーしています。Trial Profileは以下の内容を含みます。

- 試験のフェーズおよび現状
- 試験の目的、焦点、詳細
- 主要評価項目および他の評価項目
- 治療対象の疾患および被験者
- 試験の識別番号
- 関係する企業・団体
- 試験の計画と実際の日付
- 介入
- 試験を実施している施設や責任医師の情報
- 試験年表
- アウトカムおよび結果



Deals

吸収合併、合併事業、ライセンス契約、研究開発協定、開発協定、製造契約、および流通販売契約などの簡潔なサマリーを、可能な場合は契約額も含めて提供します。AdisInsightの企業契約情報は、刻々と変化する医薬品開発の最新の情勢を把握し、投資、事業開発、事業提携の機会をとらえるのに役立ちます。



Safety

ファーマコビジランス情報をモニターするための最も網羅的で信頼性の高い情報を提供します。レコードは1983年にまでさかのぼります。AdisInsightの安全性情報では、公開された副作用(ADR)症例報告、安全性試験、規制当局からのニュースに素早く簡単にアクセスできます。すべての医薬品と治療領域をカバーし、毎日更新しています。



Drug Safetyレコードの内容

- 重篤、過量投与、相互作用、ファースト・レポートなどの条件で簡単に検索。
- 定期的安全性最新報告(Periodic Safety Update Reports: PSUR)に関するCIOMS IIガイドラインに準拠した、個別症例安全性報告(ICSR)のエクスパートによるサマリーを提供。
- ファースト・レポート(最初に公表された症例報告)に関するWHOのcontextual adverse eventデータを提供。
- さらにリサーチを支援するため、可能な場合は全文の引用および全文へのリンクを収載。

Patent

AdisInsightに収録される医薬品のうち、米国で承認された医薬品について、関連する特許の種類や番号、登録日、満了日などの基本事項を簡単に把握できます。また、パテントファミリーに基づいた世界各国での出願も確認できます。更に、米国におけるMarket exclusivity(市場の排他的独占権)期間の満了日や、欧州におけるSPC*の満了日も収録しています。

*Supplementary Protection Certificate: 補充的保護証明書制度による市場独占期間

ひとつの検索から多くの発見へ

AdisInsightの新しいプラットフォームは、薬剤のライフサイクルの各段階の情報をトータルで提供します。情報は相互に結びつけがされており、1度の検索で様々な種類の情報の中から関連性の高い結果を得られます。これにより、検索の簡略化およびスピード化だけでなく、十分な情報に基づく、より優れた意思決定も支援します。



Search: by Drug Name

Advanced Search Structure Search Last 5 Searches

Home Contact Us

Refine Your Search

Indication: Hyperlipidaemia, Alzheimer's disease, Bone resorption, Cystic fibrosis, Diabetic cardiomyopathy

Phase: Marketed, No development reported, Discontinued

Development Location: Italy, Japan, South Korea, Sweden, USA

Biomarker Name, Mechanism Of Action, Drug Class, Patient Segment, Route Of Administration, Formulation

2 Drugs 293 Trials 617 Safety Reports 6 Deals 1 Patents

Show Query Edit Query

Export Analysis Print Selected 0 drugs

Showing 2 of 2 drugs

View by: List View Sort by: Update date

Simvastatin 04 Nov 2018
HMG-CoA reductase inhibitors; Nitric oxide synthase type II inhibitors

Active Indications (Highest Phase)
Marketed: Diabetic cardiomyopathy; Hypercholesterlaemia; Hypertrophinaemia; Hypertriglyceridaemia; Low HDL cholesterol

Biomarkers: 58-not specified, 156-Outcome Measure, 12-Exclusion, 16-Inclusion, 9-Safety

Originator: Medical University of South Carolina; Merck Sharp & Dohme Licensed by: Banyu; Biocom; Dieckmann; Frosst; Lacer; Mediolanum; Merck & Co; Neopharmet; Sanofi Winthrop; Tanyin Pharmaceutical; sigma-tau SpA

Inactive Indications on highest development phases
No development reported: Cystic fibrosis; Multiple sclerosis
Discontinued: Alzheimer's disease; Bone resorption; Rheumatoid arthritis

Simvastatin controlled-release - Harni Pharmaceutical 05 Jul 2011
HMG-CoA reductase inhibitors

Active Indications (Highest Phase)
Marketed: Hyperlipidaemia

Biomarkers: 58-not specified, 156-Outcome Measure, 12-Exclusion, 16-Inclusion, 9-Safety

Originator: Harni Pharmaceutical

No Inactive Indications

薬剤名によるクイック・サーチで、Drugs、Deals、Safety Reports、Trials、Patentすべての種類のデータから結果が表示されます。

Search: by Drug Name

Advanced Search Structure Search Last 5 Searches

Home Contact Us

Refine Your Search

Indication: Pancreatic cancer, Breast cancer, Malignant ascites, Ovarian cancer, Pain

Phase: Phase III, Phase II, Phase I, Preclinical, Research

Development Location: USA, Europe, India, United Kingdom

Biomarker Name, Mechanism Of Action, Drug Class, Patient Segment, Route Of Administration, Formulation, Organization, Update Date, Priority Status

5 Drugs 20 Trials 1 Safety Reports 0 Deals 0 Patents

Show Query Edit Query

Export Analysis Print Selected 0 drugs

Showing 3 of 5 drugs

View by: List View Sort by: Update date

Algenpantucel-L - NewLink Genetics Corporation 18 Jul 2016
Immunostimulants

Active Indications (Highest Phase)
Phase III: Pancreatic cancer

Originator: NewLink Genetics Corporation

No Inactive Indications

Microencapsulated CYP2B1-expressing cells - PharmaCye Biotech 09 Apr 2018
Cytochrome P-450 enzyme system stimulants; Gene transference

Active Indications (Highest Phase)
Phase II: Pancreatic cancer
Preclinical: Breast cancer; Malignant ascites; Ovarian cancer
Research: Pain

Originator: Basenlan Nordic; OGF-National Research Center for Environment and Health Licensed by: Ito Blue Bird; PharmaCye Biotech

No Inactive Indications

Allogeneic pancreatic cancer vaccine - Cadila 01 Sep 2016
Immunostimulants

Active Indications (Highest Phase)
Phase III: Pancreatic cancer

Originator: Cadila Pharmaceuticals

No Inactive Indications

フィルタリング機能により、検索ワードごとの項目別結果数が一目でわかります。クリックにより検索結果を絞り込み、必要なデータを素早く正確に得ることができます。



AdisInsightご活用のメリット

AdisInsight ご利用者の声 (2014年4月の調査)

「Adisは、進行中の臨床試験、企業が追及している方向性、化合物の背景情報、主要な適応症には何が考えられるか、他の適応症にはどの程度真剣に取り組んでいるかについてより詳細な情報を知りたい場合に利用できます。単なる報告とは対照的に、試験に関連する多彩な情報を伝えてくれます。」

製薬業界のユーザー様

「Adisの開発医薬品情報は興味深いです。薬剤に関して私がこれまで通常見ていた情報よりも、ずっと詳しいです。」

研究機関のユーザー様

「私の場合、仕事内容から考えて、Adisを第一に選択します。企業は科学的な側面に非常に興味を持つようになっています。Adisは他社が提供しきれていない非常に優れた科学的情報を提供しています。」

製薬業界のユーザー様

AdisInsightは、薬品候補の評価、薬剤の安全性の評価、規制の順守、有望なベンチャー企業の検討などを行う際に必要な情報を提供します。

専門の編集者による正確な情報にタイムリーにアクセス

最新の情報に即時にアクセスできることを謳うデータベースもありますが、AdisInsightはスピードのために質を犠牲にしません。AdisInsightは、信頼できる正確な情報へのタイムリーなアクセスを実現します。編集者は、入手した情報を評価し、専門知識を用いてキーポイントとなる重要な点をレビューし、サマリーを作成します。

常に競合の一步先へ

AdisInsightは、医薬品開発プログラムや投資に影響を与える可能性のある開発について、情報を絶えず提供します。常に競合の一步先を行くためのウォッチングが容易にできます。

リスクの低減

編集者がデータを常にレビュー、評価しています。重大な情報についてはサマリーが作成されプロファイルに追記されていくため、新しいデータを見逃さず、刻々と変化する情勢を常に把握しているということに確信を持ってご活用いただけます。



新しいAdisInsight — より優れた効率的なユーザーエクスペリエンス

お客様の声をもとに、使いやすく、より優れた特性と機能を備えた最新のプラットフォームを開発し、ユーザーエクスペリエンスを向上させました。Springerの書籍検索サイトSpringerLinkと同じデザインに基づき、新しいプラットフォームは正確で関連性の高い検索を実現するための強力な検索ツールと絞り込み機能を備えています。

重要な特長

- コンテンツが統合されているため、1度の検索で様々な種類のコンテンツの結果が表示されます。
- 簡易検索と詳細検索が選べます。
- 検索結果を簡単にフィルターできます。
- 検索結果はコンテンツごとにタブで表示されます。
- 独自の分類辞書と包括的なインデックスにより、関連性の高い検索結果を得ることができます。
- プロファイル内の目次が内部リンクボタンになっており、クリックすることでプロフィール内を素早くジャンプできます。
- 新しい特性と機能を今後も追加していきます。

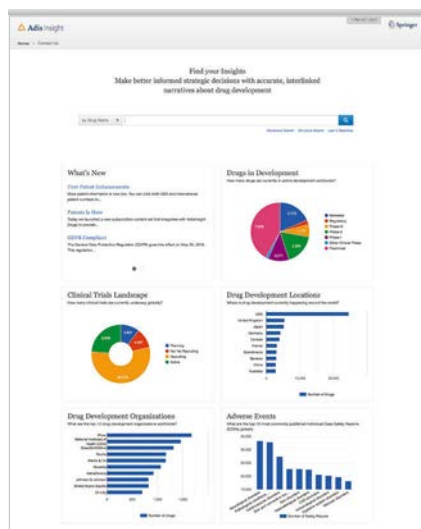
Springer製品との連携を強化

すでにSpringerの電子製品をご利用のお客様は、Springerのプラットフォームとのシングルサインオンが可能です。また、統合されたAdministrator Dashboardから導入製品の管理および利用統計の取得ができるようになります。

推奨環境

Internet Explorer: バージョン9以上

Adobe Acrobat: バージョン9以上



製品 URL: adisinsight.springer.com

製品紹介サイト (English): adisinsight.com

製品紹介サイト (日本語):

www.springernature.com/jp/librarians/products/product-types/database/adis-insight

Contact
us!

AdisInsightのご利用は、年間ライセンス契約となります。

トライアルも受け付けておりますので、シュプリンガー・ネイチャーまでお気軽にお問い合わせください。

シュプリンガー・ネイチャー

インスティテューショナル・マーケティング

- Email: jpmarket@springernature.com
- Tel: 03-4533-8091
- Fax: 03-4533-8081