

NEWS RELEASE

報道関係各位

2009年11月13日

**大塚ホールディングス ウェブサイト
「大塚グループ 研究開発活動」掲載**

大塚ホールディングス株式会社(本社:東京都千代田区、代表取締役社長 兼 CEO: 樋口達夫、以下「大塚ホールディングス」)は、同社のウェブサイトに、新たに「研究開発サイト」を立ち上げ、本日から公開を開始します。(<http://www.otsuka.com/jp/rd/>)

同サイトは、「医療関連事業」、「ニュートラシューティカルズ*関連事業」、「消費者関連事業」、「その他事業」の4つの事業セグメント毎に、大塚グループの主な事業会社における研究開発活動と主な研究開発拠点を分かりやすく説明しています。また、今回はこれに合わせて医療関連事業における開発品目のアップデートを実施し、今後定期的に更新してまいります。

*ニュートラシューティカルズ(Nutraceuticals)= nutrition(栄養)+pharmaceuticals(医薬品)

大塚ホールディングスは『Otsuka-people creating new products for better health worldwide』を企業理念とし、「実証と創造性」を共通の価値観として、健康に携わる企業にふさわしい文化と活力を育み、世界の人々の健康に貢献する革新的な製品を創造してまいります。

HOME > 研究開発

研究開発

大塚グループの研究開発についてご紹介します。

大塚グループでは、「Otsuka-people creating new products for better health worldwide」の企業理念のもと、時代の変化を中長期的に見据え、「健康」をテーマに多角的な研究開発活動を行っています。主な事業会社における研究開発活動についてご紹介します。

- 医療関連**
医療上の未解決のニーズをテーマに、病気の診断から治療まで包括的に研究開発に取り組んでいます。
- ニュートラシューティカルズ関連**
医薬品事業で培ったノウハウを活かし、日々の健康の維持・増進をサポートする製品の研究開発に取り組んでいます。
- 消費者関連**
人々に身近な食品や飲料の分野で、オリジナルかつユニークな商品の研究開発に取り組んでいます。
- その他事業**
化学製品、アグリテクノ製品、電子機器など、幅広く研究開発に取り組んでいます。

▲ ページの先頭へ戻る

「研究開発サイト」
トップページ

Copyright(C) 2009 Otsuka Holdings Co.,Ltd. All Rights Reserved.

HOME > 研究開発 > 医療関連 > 主な研究開発拠点

主な研究開発拠点

大塚グループでは、国内外のグループの研究所とネットワークを、病気の治癒に寄与し、健康をサポートする革新的な製品を研究、開発するために、グローバルな体制で取り組んでいます。

基礎研究は日本および中国で、臨床開発は日本およびアジアを結びネットワークで行っています。

● 大塚製薬 ● 基礎研究部門
◆ 大塚製薬工場 ▲ 大塚薬品
■ 臨床研究部門

GERMANY
● 大塚フランクフルトリサーチインスティテュート GmbH

CHINA
● 大塚(上海)薬物研究開発有限公司
● 大塚製薬研究(北京)有限公司

JAPAN
● 徳島 徳島第一研究所
● 徳島第二研究所
● 徳島第三研究所
● 徳島生物研究所
● 有機化学研究所
● 徳島研究所
● 薬研研究所
● Qs'研究所
● 基礎技術研究所
● 診断事業部研究部
● 研究開発センター
● 技術センター
● 徳島研究センター
● 製薬技術センター

滋賀 ● 藤井記念研究所
兵庫 ● 赤穂研究所
埼玉 ● 創薬センター
▲ 創薬技術センター

東京 ● 診断事業部開発部
● 研究開発センター-開発部
▲ 開発センター

大阪 ● 新薬開発本部
● 眼科・皮膚科製品事業部開発部

U.S.A
● 大塚メリランドメディカルラボラトリーズInc.
● 探索・創薬研究所
● アメリカ事業部
● 大塚ファーマシューティカルD&C Inc.
▲ TAIHO PHARMA U.S.A. INC.

大塚薬品 創薬センター-創薬研究所
大塚製薬 徳島研究所
大塚メリランドメディカルラボラトリーズInc.

▲ ページの先頭へ戻る

「研究開発サイト」
医療関連 主な研究開発拠点

大塚グループ 開発品目一覧表

(2009年9月末時点)

開発コード または製品名	一般名	オリジン	薬効/分類	効能/剤型	国/地域	開発段階
中枢神経領域						
OPC-14597 (エビリファイ/ABILIFY*)	アリピプラゾール	大塚製薬	ドパミンパーシャル アゴニスト	統合失調症(青年期)/経口剤	欧	承認
				自閉症/経口剤	米	申請中
				大うつ病補助療法/経口剤	欧	申請中
				統合失調症/デボ製剤	米、欧	Phase III
				双極性感情障害躁病/経口剤	日	Phase III
				大うつ病補助療法/経口剤	日	Phase III
				トゥーレット病/経口剤	韓国	Phase III
L059 (KEPPRA*)	レベチラセタム	UCB	抗てんかん剤	てんかん 部分発作/経口剤	日	申請中
SPM-962 (NEUPRO*)	ロチゴチン	UCB	ドパミンアゴニスト	パーキンソン病/貼付剤	日	Phase III
				むずむず脚症候群/貼付剤	日	Phase II
OPC-34712		大塚製薬	ドパミンパーシャル アゴニスト	大うつ病補助療法/経口剤	米	Phase II
				統合失調症/経口剤	米、欧	Phase II
循環器領域						
OPC-41061 (SAMSCA*)	トルバプタン	大塚製薬	バソプレシンV ₂ 受容体拮抗剤	低ナトリウム血症/経口剤	米、欧	承認
				心性浮腫/経口剤	日	申請中
				常染色体優性 多発性嚢胞腎/経口剤	グローバル	Phase III
				肝性浮腫/経口剤	日	Phase II
				低ナトリウム血症/経口剤	中国	Phase II

大塚グループ 開発品目一覧表

(2009年9月末時点)

開発コード または製品名	一般名	オリジン	薬効/分類	効能/剤型	国/地域	開発段階	
がん・がんサポーター領域							
ABI-007	アルブミン結合 パクリタキセル	アブラキ西斯 バイオサイエンス	抗がん剤(ナノ製剤)	乳がん/注射剤	日	申請中	
				非小細胞肺癌/注射剤	日	Phase III	
				胃がん/注射剤	日	Phase II	
PALO	パロノセトロン	ヘルシン ヘルスケア	5-HT ₃ 受容体拮抗剤	悪心・嘔吐/注射剤	日	申請中	
OVF	フェンタニル	セファロン	麻薬性鎮痛剤	がん性疼痛/口腔粘膜吸収剤	日	Phase III	
S-1		大鵬薬品工業	抗がん剤(代謝拮抗剤)	胃がん/経口剤	米、欧	Phase III	
				抗がん剤(代謝拮抗剤)	子宮頸がん/経口剤	日、アジア	Phase III
				抗がん剤(代謝拮抗剤)	非小細胞肺癌、膵がん/ 経口剤	米	Phase II
				抗がん剤(代謝拮抗剤)	前立腺がん、腎細胞がん、 肝細胞がん/経口剤	日	Phase II
TSU-68		スージェン	抗がん剤(分子標的剤)	肝細胞がん/経口剤	日	Phase II	
				抗がん剤(分子標的剤)	乳がん/経口剤	日、アジア	Phase II
TAC-101	アムシラロテン	大鵬薬品工業	抗がん剤(分子標的剤)	肝細胞がん/経口剤	日、米	Phase II	
TAS-102		大鵬薬品工業	抗がん剤(代謝拮抗剤)	結腸・直腸がん/経口剤	日、米	Phase II	
TAS-106		大鵬薬品工業	抗がん剤(代謝拮抗剤)	頭頸部がん/注射剤	米、アジア	Phase II	
TAS-108		大鵬薬品工業/SRI	ホルモン剤	乳がん/経口剤	日、米	Phase II	
TAS-109		大鵬薬品工業	抗がん剤(代謝拮抗剤)	結腸・直腸がん/注射剤	米	Phase II	
オーアイエフ	インターフェロン α	林原生物化学研究所	天然型 インターフェロン α 製剤	高度進行 肝がん(5FU併用)/注射剤	日	Phase II	
SATIVEX*		GWファーマ シューティカルズ	カンナビノイド(THC, CBD)	がん性疼痛/ 口腔内スプレー製剤	米	Phase II	
OPB-31121		大塚製薬	抗がん剤	抗がん剤/経口剤	米、アジア	Phase I	

大塚グループ 開発品目一覧表

(2009年9月末時点)

開発コード または製品名	一般名	オリジン	薬効/分類	効能/剤型	国/地域	開発段階
その他領域						
FRG-8813	ラフチジン	富士レビオ	H ₂ 受容体拮抗剤	軽症逆流性食道炎/経口剤	日	申請中
P4	塩酸プロピペリン	アボゲファ	尿失禁・頻尿治療剤	過活動性膀胱/経口剤	日	申請中
CDP870 (CIMZIA*)	セルトリズマブ ペゴル	UCB	PEG化抗TNF α 抗体	クローン病/注射剤	日	申請準備中
				関節リウマチ/注射剤	日	Phase III
OPC-12759	レバミピド	大塚製薬	ムチン産生促進剤	ドライアイ/点眼剤	日、米	Phase III
ONGLYZA*	サクサグリプチン	プリストル・マイヤーズ スクイブ	DPP-4阻害剤	2型糖尿病/経口剤	日	Phase II/III
OPC-67683		大塚製薬	抗結核薬	多剤耐性肺結核症/経口剤	グローバル	Phase II
OPC-6535	テトミラスト	大塚製薬	抗炎症剤	クローン病/経口剤	日	Phase II/III
				慢性閉塞性肺疾患 (COPD)/経口剤	日、米、 中、韓	Phase II
TAC-201		明治乳業	スギ花粉症 ペプチド免疫療法剤	スギ花粉症/注射剤	日	Phase II
診断薬						
ODK-0501 (ラピラン肺炎球菌)	肺炎球菌キット	大塚製薬	肺炎球菌感染症 診断補助剤	肺炎球菌感染症 診断補助/体外診断薬	日	申請中
OMR-12200 (フェリセルツ)	クエン酸鉄 アンモニウム	大塚製薬	MRI用経口消化管造影剤	胆道膵管撮影/経口剤	日	申請中
ODK-0702 (ラピランHPスティック)	ヘリコバクターピロリ 抗体キット	大塚製薬	ヘリコバクターピロリ感染症 診断補助剤	ヘリコバクターピロリ感染症 診断補助/体外診断薬	日	申請中

注1: 大塚グループでは、原則としてPhase II 以上の臨床試験について開示していますが、抗がん剤等はPhase I についても公開しています。
注2: *は海外での販売名