開発パイプライン一覧



☆ 抗体

※ たんぱく製剤

・ 低分子化合物

・ 開発番号の◎は新規成分

→ 2022年12月31日からの進捗

2023年9月30日からの進捗

腎領域 2023年12月31日現									2023年12月31日現在	
開発番号 一般名		作用機序等	対象疾患	開発	開発段階					[自社or導入]
	_{服石} 剤型	TF用域/7号	刘教大志	地域	第Ⅰ相	第Ⅱ相	第Ⅲ相	申請	承認	備考
济	KHK7580 エボカルセト 経口剤	カルシウム受容体作動薬		***						
			 二次性副甲状腺機能亢進症	韓国			[田辺三菱製薬(株)]	[田辺三菱製薬(株)]		
			/八注副中///冰/戏形/ [JE/]正	中国						日本製品名:オルケディア
				台湾						
*	KHK7791 テナパノル塩酸塩	NHE3阻害剤	透析中の慢性腎臓病患者における	日本						[Ardelyx社] 日本製品名:フォゼベル
Ar	経口剤	NUE2所是則	高リン血症	口本						
. 1-	KRN1493 シナカルセト塩酸塩 経口剤	カルシウム受容体作動薬	医交性可由性畸类状态状态	子 进	[NPS Ph	[NPS Pharmaceuticals社]				
赤			原発性副甲状腺機能亢進症	香港						日本製品名:レグパラ

(注) KW-3357は日本における妊娠高血圧腎症の開発を中止したため、該当する開発情報を本表から削除しました。

がん領域

かん領域 開発番号 一般名 剤型		作用機序等	対象疾患	開発地域	開発段階					[自社or導入]
					第I相	第Ⅱ相	第Ⅲ相	申請	承認	備考
\\	KW-0761 モガムリズマブ 注射剤	上州北抗CCR4抗体		クウェート イスラエル					1	
				モンテネグロ						[自社] ポテリジェント抗体 日本製品名: ポテリジオ 欧米製品名: Poteligeo [Amgen K-A社] 日本製品名: ジーラスタ
		注射剤	LIMBILCCR4IIIA	本語 人 志 内 連 の ま ひ	セルビア				\rightarrow	
				台湾 シンガポール				\rightarrow		
	ベクコス ・クラフキル	持続型顆粒球コロニー形成 刺激因子	自家末梢血幹細胞移植のための造 血幹細胞の末梢血中への動員	日本				—		
*		EGFR-TfR1バイスペシフィッ ク抗体	固形がん	日本						[自社] REGULGENT技術を使用したバイス ペシフィック抗体 完全とト抗体作製技術を使用

免疫・アレルギー疾患領域										
開発番号 一般名 剤型		作用機序等	対象疾患	開発地域	開発段階					[自社or導入]
					第Ⅰ相	第Ⅱ相	第Ⅲ相	申請	承認	備考
W		ヒト型抗IL-17受容体A抗 体	強直性脊椎炎	タイ					\rightarrow	[Amgen K-A社] 日本製品名:ルミセフ アジア製品名:Lumicef
			X線基準を満たさない体軸性脊椎関節炎	タイ					\rightarrow	
			掌蹠膿疱症	日本					\rightarrow	
			全身性強皮症	日本						
*	◎ KHK4083/AMG 451 rocatinlimab 注射剤	ヒト型抗OX40抗体	アトピー性皮膚炎	日本 北米 欧州 中東 中国	米 (自社] ポテリジェ ホー	[自社] ポテリジェント抗体 完全とト抗体作製技術を使用				
				中国 アジア オセアニア その他						Amgen社と共同開発契約を締結 (日本以外のテリトリー)
*	◎KK4277 注射剤	ヒド化抗PTPRS抗体	全身性エリテマトーデス/皮膚エリテマトーデス	日本 アジア	\rightarrow					[SBJバイオテック(株)] ポテリジェント抗体