

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

2023年12月31日現在

腎領域

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] 備考
				第Ⅰ相	第Ⅱ相	第Ⅲ相	申請	承認	
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)] 日本製品名：オルケディア
			中国 台湾						
KHK7791 テナバル塩酸塩 経口剤	NHE3阻害剤	透析中の慢性腎臓病患者における 高リン血症	日本						[Ardelyx社] 日本製品名：フォゼヘル
KRN1493 シナカルセト塩酸塩 経口剤	カルシウム受容体作動薬	原発性副甲状腺機能亢進症	香港						[NPS Pharmaceuticals社] 日本製品名：レグバラ

(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

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] 備考
				第Ⅰ相	第Ⅱ相	第Ⅲ相	申請	承認	
KW-0761 モガムリズマブ 注射剤	ヒト化抗CCR4抗体	菌状息肉腫およびセザリール症候群	クウェート イスラエル						[自社] ボテリジェント抗体 日本製品名：ボテリジオ 欧米製品名：Poteligeo
			モンテネグロ						
			セルビア						
			台湾 シンガポール						
KRN125 ペグフィルグラスチム 注射剤	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						[Amgen K-A社] 日本製品名：ジールスタ
KK2260 注射剤	EGFR-TfR1バイスベシフィック 抗体	固形がん	日本						[自社] REGULGENT技術を使用したバイス ベシフィック抗体 完全ヒ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] 備考
				第Ⅰ相	第Ⅱ相	第Ⅲ相	申請	承認	
KHK4827 プロタルマブ 注射剤	ヒト型抗IL-17受容体A抗 体	強直性脊椎炎	タイ						[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						
		掌蹠膿疱症	日本						
		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 アジア オセアニア その他						[自社] ボテリジェント抗体 完全ヒト抗体作製技術を使用 Amgen社と共同開発契約を締結 (日本以外のデトリリー)
◎KK4277 注射剤	ヒト化抗PTPRS抗体	全身性エリテマトーデス/皮膚エリマ トーデス	日本 アジア						[SBIバイオテック(株)] ボテリジェント抗体