

# 研究開発パイプライン

(2025年5月20日時点)



開発番号 一般名 (製品名)	適応症	前臨床	臨床試験	申請	承認	備考	
<b>JR-141</b> pabinafusp alfa (イズカーゴ® 点滴静注用 10mg)	ムコ多糖症Ⅱ型 (ハンター症候群)	日本					血液脳関門通過型遺伝子組換え イズロン酸-2-スルファターゼ
		グローバル Ph3					
<b>JR-171</b> lepunafusp alfa	ムコ多糖症Ⅰ型 (ハーラー症候群 等)	グローバル Ph1/2					血液脳関門通過型遺伝子組換え α-L-イズロニダーゼ
<b>JR-142</b> redalsomatropin alfa	小児成長ホルモン分泌不全性低身長症	日本 Ph3					遺伝子組換え持続型成長ホルモン
<b>JR-441</b>	ムコ多糖症ⅢA型 (サンフィリップ症候群A型)	ドイツ Ph1/2					血液脳関門通過型遺伝子組換え ヘパランN-スルファターゼ
		日本 Ph1					
<b>JR-446</b>	ムコ多糖症ⅢB型 (サンフィリップ症候群B型)	日本 Ph1/2					血液脳関門通過型遺伝子組換え α-N-アセチルグルコサミニダーゼ 株式会社メディopalホールディングスに導出
<b>JR-471</b>	フコシドーシス					血液脳関門通過型遺伝子組換え α-L-フコシダーゼ 株式会社メディopalホールディングスに導出	

※上記表には、すでに臨床段階にあるもしくは臨床試験開始が近いプロジェクトを示しています