

開発番号 (一般名)	適応症	開発段階	備考
<b>JR-141</b> (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)	ハンター症候群 (ライソゾーム病)	<b>日本:</b> 臨床第Ⅲ相試験 <b>ブラジル:</b> 臨床第Ⅱ相試験	酵素補充療法 J-Brain Cargo® 採用
<b>JR-162</b> (J-Brain Cargo®適用遺伝子組換え 酸性α-グルコシダーゼ)	ポンペ病 (ライソゾーム病)	前臨床	酵素補充療法 J-Brain Cargo® 採用 J-MIG System® 採用
<b>JR-171</b> (血液脳関門通過型遺伝子組換え α-L-イズロニダーゼ)	ハーラー症候群 (ライソゾーム病)	前臨床	酵素補充療法 J-Brain Cargo® 採用 J-MIG System® 採用
<b>JR-441</b> (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)	サンフィリップ症候群 A型 (ライソゾーム病)	前臨床	酵素補充療法 J-Brain Cargo® 採用 J-MIG System® 採用
<b>JR-131</b> (遺伝子組換えダルベポエチン)	腎性貧血	製造販売承認申請中	キッセイ薬品工業(株)と 共同開発 バイオ後続品
<b>JR-401X</b> (遺伝子組換えソマトロピン)	SHOX異常症	臨床第Ⅲ相試験	グロウジェクト® 適応追加
<b>JR-142</b> (遺伝子組換え持続型成長ホルモン)	成長障害	臨床第Ⅰ相試験	持続型GH製剤 J-MIG System® 採用
<b>JR-041</b> (遺伝子組換え卵胞刺激ホルモン)	不妊治療	臨床第Ⅰ/Ⅱ相試験	あすか製薬(株)に導出
<b>JR-031EB</b> (ヒト間葉系幹細胞)	表皮水疱症	製造販売承認申請中	テムセル®HS注適応追加 再生医療等製品
<b>JTR-161/JR-161</b> (ヒト歯髄由来幹細胞)	急性期脳梗塞	臨床第Ⅰ/Ⅱ相試験	帝人(株)と共同開発 再生医療等製品