





2021年3月15日現在

- 印のテーマ・プロジェクトは、企業との共同研究を実施しています。
 - 印のテーマは、株式会社大分大学先端医学研究所との共同研究契約による化合物ライブラリーのスクリーニングを実施しています。
- その他、一部の創薬テーマ・プロジェクトについては、大学や外部研究機関等との共同研究で進めているものがございます。

創薬テーマ	創薬プロセス											
	創薬標的の 同定・解析		シード創出			リード最適化			前臨床		臨床試験	
	S0	S1	S2	S3	L1	L2	L3	P0	P1	P2	P3	
消化器疾患領域												
炎症性腸疾患治療抗体薬 齊藤 隆 TML	→											
アレルギー疾患領域												
アトピー性皮膚炎治療薬 宮井 智浩 TML	→											
創薬基盤技術領域												
心筋症治療薬 升本 英利 TML	→											
Nafamostat 吸入剤の開発 井上 純一郎 TML					E	X	I	T				
癌遺伝子産物を標的とした抗癌剤 片岡 徹 TML					E	X	I	T				
NK/Tリンパ腫治療抗体薬 石井 保之 TML					E	X	I	T				
光線力学療法による脳腫瘍治療薬 石川 智久 TML					E	X	I	T				

2021年3月15日 現在

- 印のテーマ・プロジェクトは、企業との共同研究を実施しています。
 - 印のテーマは、株式会社大分大学先端医学研究所との共同研究契約による化合物ライブラリーのスクリーニングを実施しています。
- その他、一部の創薬テーマ・プロジェクトについては、大学や外部研究機関等との共同研究で進めているものがございます。