

平成16年1月の研究開始以降、

- ・研究採択：69課題
- ・治験計画届：61件（薬物51、機器10）
- ・承認取得：24品目（医薬品17、医療機器7）

承認申請済み（3課題）

- ・ブレンツキサマブ抗体
- ・シクロスポリン
- ・耳管ピン*

承認申請準備中（2課題）

- ・肺動脈ステント*
- ・IPLノ

企業導出（2課題）

- ・ブリアントフル-G
- ・ケルカビダゼ

実施中（15課題）

- ・サリドマイド
- ・レンバチニブ（大腸がん）
- ・フィルグラスチム
- ・5-アミルグリニン酸（腹膜播種）
- ・多孔化カバードステント*
- ・WT1ペプチドワクチン
- ・PLD*
- ・レンバチニブ（胸腺がん）
- ・ペランパネル
- ・ザルトプロフェン
- ・血管形成術用カテーテル*
- ・ヘリウム酸素混合ガス*
- ・人免疫グロブリン
- ・ファスジル塩酸塩水和物注射液
- ・トシリズマブ

承認取得済(24品目)

- ・フェンタニル塩酸塩
- ・インフルエンザワクチン(H5N1:成人) (2件)
- ・アルカトロン水和物
- ・フェバルルビタルNa
- ・バプテシム塩酸塩水和物
- ・タリムス水和物
- ・PDT半導体レーザー*/タラポルフィンNa
- ・滅菌調整液(悪性胸水)
- ・脳血管拡張ステント*
- ・リナカ塩酸塩水和物
- ・リキマブ（小児ネロゼ）
- ・小児補助人工心臓*
- ・自家培養表皮*
- ・リキマブ（ITP）
- ・モノタールアミノレイン酸
- ・ルーポレリン酢酸塩
- ・5-アミルグリニン酸（膀胱がん）
- ・液体塞栓システム*
- ・A型ボツリヌス毒素
- ・ラジオ波焼灼システム* (2件)
- ・PEG-ADA

研究終了（26課題）

- ・イマチニブメシル酸塩・イマチニブメシル酸塩、ヒトロキニルパミド・テカフルギメシル、チラシルK配合剤
- ・ラパチニブ、トラスツマブ・インフルエンザワクチン（H5N1:小児）・アンブロシール・メルファン・CH14.18
- ・テムシロリムス（小児肝芽腫）・テムシロリムス（卵巣明細胞がん）・フェニル酪酸Na・迅速がん診断支援装置*
- ・L-アルギニン製剤・シロリムス・アルバカシン硫酸塩・ch14.18/CHO・5-アミルグリニン酸+Fe(ミトコンドリア病)
- ・イントシアングリーン*・滅菌調整液(気胸)*・バザフィブレート徐放錠・ルキリチン
- ・脱細胞化ヒト肺動脈弁*・魚油由来静脈注射用脂肪製剤・ヒトiPS細胞由来心筋シート・AdSOCS3
- ・ラパチニブ

* 機器機械等（2019年6月18日現在）