**様式**

**つくば臨床医学研究開発機構（T-CReDO）シーズ情報シート**

　　年　　月　　日

つくば臨床医学研究開発機構長 殿

（申請者・記載者）

所 属：

氏 名：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.研究責任者所属･職名・氏名 | 所属： | | | | 職名： | | |
| ﾌﾘｶﾞﾅ：  氏 名： | | | | | | |
| 2.課題名 |  | | | | | シーズ区分 | A  　B  　C |
| 3.開発する試験物 | 試験物の名称 | |  | | | | |
| シーズ分類：  *該当する分類に**してください。* | | 低分子　バイオ医薬品　核酸  天然物由来（植物、微生物等）　ワクチン  遺伝子治療　細胞治療　治療機器  放射線治療　ロボット等　医療材料  医療ICT　診断機器　診断薬（体内、体外）  DDS・製剤技術、製造技術  その他 | | | | |
| 4.対象疾患 | 対象疾患名 | |  | | | | |
| 治療領域  *該当する分類に**してください。* | | 精神　眼　歯　循環器　泌尿器系　血液  皮膚　内分泌・代謝　感染　小児　神経  耳鼻咽喉　呼吸器　消化器系　生殖器系  筋・骨格系　免疫　がん　疼痛　未定 | | | | |
| 5.研究分担者 | *研究者名（所属）の順に記載ください。* | | | | | | |
| 6.研究および技術シーズの概要 | *シーズの概要について、端的に説明してください。* | | | | | | |
| 7.事業化に係わる新規性、独創性および優位性 | *本シーズの新規性、独創性、優位性について、記載してください。* | | | | | | |
| 8.標的製品プロフィール |  | | | | | | |
| 9.事業化イメージ | *現段階にて、事業化のイメージがあれば簡潔に記載してください。* | | | | | | |
| 10.共同研究の実績 | *本シーズに係わる他機関・企業等との共同研究の実績があれば、お書きください。* | | | | | | |
| 11.知財 | 名称 |  | | | | | |
| 権利段階 | 主要特許出願前（国内）主要特許出願後（国内）  特許成立（国内）　ライセンスアウト  主要特許出願前（海外）主要特許出願前（海外）  特許成立（海外） | | | | | |
| 開発権  保有者名 |  | | | | | |
| 12.これまでの達成事項 | *達成した事項を文章にして、簡潔に記載してください。* | | | | | | |
| 開発段階  *該当する分類に**してください。* | | リード化合物探索　プロトタイプ作成  化合物の決定　　主要特許出願  基本スペックの決定　試験物決定  試験物の規格決定　試験物の製造体制整備  非臨床POC取得　非臨床安全性評価終了  医師主導治験開始　企業主導治験開始  臨床POC取得　薬事承認取得  国際臨床試験開始　海外での承認申請  先進医療承認　保険適用 | | | | |
| 14.開発計画の目標および実施項目 | *開発計画における目標を簡潔に記載してください。* | | | | | | |
| 開発段階  *どこまで実施したいかという目標を右の項目から**してください。* | | | リード化合物探索　プロトタイプ作成  化合物の決定　　主要特許出願  基本スペックの決定　試験物決定  試験物の規格決定　試験物の製造体制整備  非臨床POC取得　非臨床安全性評価終了  医師主導治験開始　企業主導治験開始  臨床POC取得　薬事承認取得  国際臨床試験開始　海外での承認申請  先進医療承認　保険適用 | | | |
| 15.開発目標へ至る主なハードル |  | | | | | | |
| 16.希望する支援内容 | *特に希望する支援があればお書きください。* | | | | | | |
| 17.研究ポンチ絵 | *本シーズに関するポンチ絵があれば、添付してください。* | | | | | | |

20230701版

注）シーズ区分欄の記載は以下を参考にしてください。

　　シーズＡ：関連特許出願を目指す基礎的研究課題

　　シーズＢ：関連特許出願済みである以下の研究課題

　　　　　　　・非臨床POC取得及び治験届提出を目指す医薬品等の研究課題

　　　　　　　・薬事申請用臨床データ取得を目指す対外診断用医薬品の研究課題

　　シーズＣ：関連特許出願及び非臨床POC取得済みであり、健常人又は患者を対象とした臨床POC取得を目指す臨床研究課題

スペースが不足する場合は枠を拡張もしくは別紙を添付してください