

No.	採択者名（所属等）	シーズ概要
1	中川 真一（兵庫医科大学／みどりヶ丘病院）	AI 技術を駆使した医療用装具における受発注プロセスの開発
2	馬殿 恵（大阪大学大学院医学系研究科）	日本版 Teaching Kitchen を基盤とする糖尿病個別化治療支援アプリの開発
3	高木 健督（国立循環器病研究センター）	造影画像だけで、正確かつ負担なく心臓カテーテル治療を導く次世代ナビゲーションAI の開発
4	株式会社 MEDICOLAB	パーキンソン病・認知症の早期発見のためプログラム医療機器
5	PurinoScience Inc.（創業前）	加齢に伴う筋力・移動機能低下に対する経口治療薬の開発
6	株式会社 Eudaimonix	人工肛門患者や便失禁患者が抱える課題を解決するデバイス開発
7	中村 憲正（大阪保健医療大学／大阪大学）	難治性膝半月版損傷に対する同種間葉系幹細胞由来三次元人工組織（TEC）による再生治療技術の実用化
8	林 美樹夫（関西医科大学）	がん幹細胞を標的とする新規経口抗癌剤の開発
9	山川 一馬（大阪医科大学）	診療ガイドラインと現場診療を繋ぐ臨床意思決定支援システムの開発
10	阿部 洋章（大阪大学大学院医学系研究科）	多光子励起顕微鏡による広域生検・超迅速術中診断法の開発
11	木梨 尚人（京都大学 iCeMS）	インテグリン活性化を機序とした世界初の着床促進薬の開発