

# 令和8年度「藤田preA」公募について

---

藤田医科大学 橋渡し研究統括本部

2025年12月9日



FUJITA HEALTH UNIVERSITY

藤田医科大学

Copyright (C) FUJITA ACADEMY All RIGHTS RESERVED

# 目次

---

1. 「**藤田 preA**」について
2. 「**藤田 preA**」募集について
  1. 公募概要
  2. 評価について
  3. 公募・評価スケジュール
  4. 申請書類の入手
  5. 申請方法
  6. 留意事項
  7. 問い合わせ先
3. 【参考】 **藤田preA\_R7年度支援課題数**

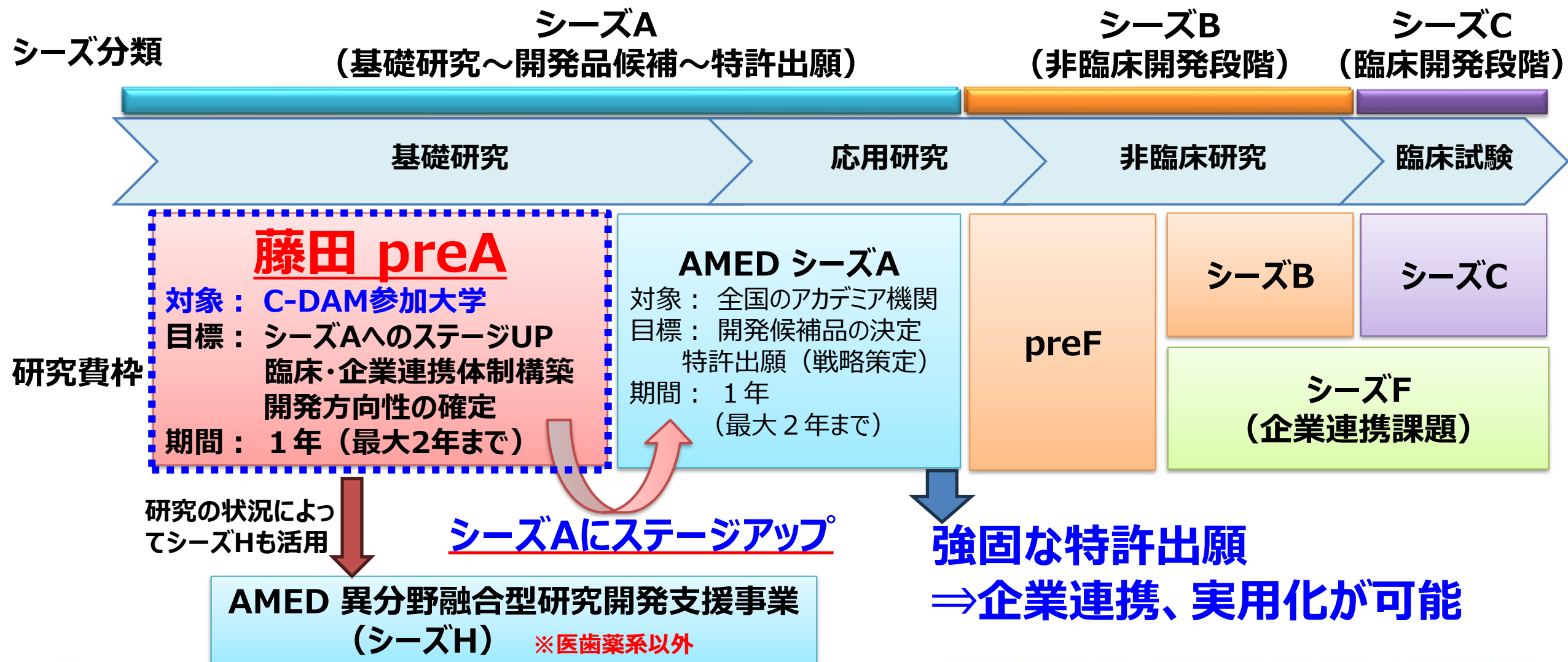


# 1. 「藤田 preA」について

---



# C-DAM向け「**藤田 preA**」研究費設置



# 藤田preA研究費のねらい

藤田preA にてC-DAM機関内の先進的な技術や薬学・異分野シーズの発掘・育成を強化し、未来の医療を担う革新的医療技術の創出につなげる

- 先進的な技術、薬学・異分野シーズの発掘（革新的な基盤技術なども含めた発掘）
  - ✓ AMEDシーズAは医療実用化を目指す開発候補品を絞り込む段階となり、革新的な医療技術に繋がる基盤技術などは支援対象となりにくい。
  - ✓ 藤田preAにてC-DAM構成機関の有する先進的な技術を取り上げ、革新的な医療技術創出への道筋をつけたい。
- 早期からの支援開始により研究開発の方向性を見定められる
  - ✓ 実用化イメージを構築し、次の段階（開発段階）へのスムーズな移行を可能とする。
  - ✓ AMEDシーズA 課題の充実につながる。

## 2. 「藤田 preA」 募集について

---



## 2-1. 公募概要

---

➤ 支援対象となる研究課題：

将来、薬事承認対象となる医薬品・医療機器・再生医療等製品・体外診断用医薬品の実用化につながる可能性のある研究課題。将来的にシーズAを目指す課題。

➤ 公募期間　： 2026年1月19日（月）～2月20日（金）【正午】厳守

➤ 規模　　： 1課題あたり最大200万円/年

➤ 採択数　： 10-15課題程度

➤ 審査方法　： 書面審査＋ヒアリング（必要に応じて）

➤ 結果通知　： 2026年3月末（予定）

➤ 事業開始　： 2026年4月上旬（予定）



## 2-2. 評価について

評価者は、書面審査及びヒアリング審査時に、各評価項目についてA～Dの評価をし、各評価項目を勘案しつつ総合評価（10点満点）を実施。

### 【評価項目】

1. 科学的重要性
2. 研究計画の妥当性

審査 ポイント	1. 科学的重要性	2. 研究計画の妥当性	総合評価
研究課題	A～D	A～D	1～10



## 2-2. 評価について -評価基準のポイント-

**審査は、下記 1 , 2 の評価基準に基づいて総合的に判断**

### 1. 科学的重要性

- ・ 新しい標的や作用機序に対する課題であるか
- ・ 独自の技術を基にした課題であるか
- ・ 独自の研究成果に基づき着手された課題であるか
- ・ 革新的な医薬品、医療機器等としてのシーズ創出が期待できる課題であるか

### 2. 研究計画の妥当性

- ・ 医療応用の可能性を示すための原理確認を目指す計画がなされているか
- ・ マイルストーンが設定されており、実現可能性の高い計画であるか
- ・ 研究計画を遂行するために必要な経費が計上されているか
- ・ 研究計画を推進できる体制環境が整っているか

## 2-2. 評価について -採択の基本方針-

---

### 課題選定の方針

- ◆評価点に基づき、上位の課題から採択します。
- ◆採択課題の選定にあたっては次の点も考慮します。
  - C-DAM構成機関から、1機関あたり少なくとも1課題を採択することを目指します。
  - 評価点が一定（基準点）以上の課題を採択します。評価点が基準点を下回る課題については採択対象外とします。

## 2-3. 公募、評価スケジュール

---

### 2025年

12/9 (火)

藤田preA 公募情報をHPにて公開

### 2026年

1/19 (月) ~ 2/20 (金)

申請期間



2/20 (金)正午締切

申請書提出期限



2月下旬 ~ 3月上旬 (予定)

書面審査



3月上旬 (予定)

ヒアリング審査 (必要に応じて)



3月末 (予定)

採択通知



4月上旬 (予定)

研究開始

## 2-4. 申請書類の入手

学内者向け（藤田医科大学）『藤田学園 教職員専用ポータルサイト』

URL : <https://info2.fujita-hu.ac.jp/hashiseeds/r8fujitaprea.html>

学外者向け（藤田医科大学以外）『先端医療開発コンソーシアム（C-DAM）—公募情報—』

URL : <https://www.cdam.jp/recruitment/r8fujitaprea/>

\* ダウンロード可能な申請書類は以下 3 つです。

	タイトル	ファイル形式
①	R8. 研究開発提案書（藤田 preA）	Word
②	R8. 募集要項（藤田 preA）	PDF
③	R8. 概要説明資料（藤田 preA）	PDF

こちらの申請書を  
提出してください

申請方法の詳細は「**募集要項**」を必ずご確認ください

## 2-5. 申請方法

- 下記URLの申請フォームに作成した申請書をアップロードしてください

橋渡し研究【シーズ登録申請フォーム】

URL : [https://redcap.link/fujita\\_seeds8](https://redcap.link/fujita_seeds8)

### \* 注意事項 \*

- 申請書のファイル名は下記に統一してください  
「研究開発代表者名\_機関名\_提出日 (yyyymmdd) 」
- 申請書は「PDFファイル」と「Wordファイル」の2種類をアップロードしてください
- アップロード可能な最大ファイルサイズは 100 MB です

申請方法の詳細は「募集要項」を必ずご確認ください

## 2-6. 留意事項

### 秘密保持

- 提出いただいた応募関連書類等の秘密情報は、藤田医科大学拠点内で秘密情報として適切に取り扱います。
  - ✓ 採択に至った課題については、応募いただいた資料等を拠点の支援活動のための基礎情報として活用します。
  - ✓ 研究課題名、研究開発代表者の氏名・所属については、藤田医科大学拠点及びC-DAMのホームページにて公開します。申請する課題名は、秘密情報を含まないようにお願いします。

### 知的財産

- 支援の対価として特許の権利を要求することはありません。

### 研究の進捗確認

- 採択された場合、支援期間中に研究の進捗を確認するため、中間面談の実施及び、年次報告書を作成していただきます。

### 研究発表のお願い

- 採択された課題については、C-DAMの連絡会議や部会、橋渡し研究シンポジウム等で発表をお願いしております。まだ特許出願前で藤田preAの研究内容を発表できない場合は、研究に至るまでの背景に関する内容でも問題ございません。

## 2-7. 問い合わせ先

---

- 募集に関するお問い合わせについては、下記フォームまでご連絡ください。
- お問い合わせの内容によっては回答に時間を要する場合もあるため、余裕を持ったの連絡をお願いします。

お問い合わせフォーム

<https://redcap.link/seedsform>



**募集要項及び申請書の資料請求は、上記「問い合わせ先」からも入手可能です。  
メール差出人宛てに資料を送付させていただきます。**

### 3. 【参考】 藤田preA\_R7年度支援課題数

	R7年度採択数
藤田医科大学	3
愛知学院大学	1
岐阜薬科大学	1
摂南大学	1
名城大学	1
千葉工業大学	1
名古屋工業大学	1
奈良先端科学技術大学院大学	2
静岡県立大学	1
星薬科大学	1
合計数	13

各機関少なくとも 1 課題採択を  
目指します

⇒各機関でのシーズ発掘・橋渡し研究  
の活性化に繋げたい

※R8年度も方針継続



ご応募をお待ちしております

---

