

EAファーマ株式会社 アカデミア公募
創薬研究パートナー募集



応募期間：2022年6月1日(水)～
2022年7月29日(金) 17:00

目的・背景

EAファーマ株式会社は、消化器領域における日本発のスペシャリティ・ファーマとして、消化器疾患に苦しむ患者様に寄り添い、患者様とそのご家族に幅広くソリューションを提供するヒューマンヘルスケア (hhc) 企業を目指しています。

私たちは患者様の更なる医療ニーズに応えるべく消化器疾患に関わる創薬探索研究、開発研究ならびに創薬基盤技術研究に関する連携・共同研究を希望し、創薬研究パートナーの募集を行っております。

弊社の創薬研究パートナー募集の特徴は、書類選考を経たのち、応募された先生と弊社研究員との直接の話し合いを行うことで、双方にとって最適な連携・共同研究方法を議論する点にあります。

募集は消化器疾患領域が中心ではありますが、他疾患領域や工学・理学技術からの展開など、幅広い分野からの御提案も期待しております。



募集内容

下記の募集プログラムについて、ご応募をお待ちしております。

**炎症性腸疾患 (IBD)、
非アルコール性脂肪肝炎 (NASH)、
膵炎について募集を行います。**

募集は消化器疾患領域が中心ではありますが、他疾患領域や工学・理学技術からの展開など、幅広い分野からのご提案も期待しております。

応募対象者

日本国内の大学、公的な研究機関などに所属する研究者で、応募内容の研究を日本国内で実施可能な方

応募方法

弊社の創薬研究パートナー募集のホームページから指定の応募用紙をダウンロードし、内容をご記入の上、エントリーページより応募してください。必要に応じて別途参考資料を添付いただいで差し支えありません。応募書類は、ノンコンフィデンシャルの範囲での内容に限定してください。

創薬研究パートナー募集 ホームページアドレス

<http://www.eapharma.co.jp/openinnovation/>



応募

選考の流れ

一次選考 書類審査

一次選考 選考結果通知

ご応募から1ヶ月以内に
メールで通知

二次選考 面談等

共同研究 契約締結

研究開始

応募期間

2022年6月1日(水)～2022年7月29日(金)17:00

一次選考(書類審査)：原則として、ご応募から1ヶ月以内に結果をお知らせいたします。

二次選考(面談)：期限は設定せず、弊社研究員との議論をもとに選定いたします。

選考基準

募集プログラムとのマッチング、弊社内プロジェクトとのコンフリクト、研究内容の独創性、研究計画の実現性などを選考基準とさせていただきます。

選考結果について

応募していただいた案件は、弊社内で厳正に選考いたします。第一次選考結果は、原則としてご応募から1ヶ月以内に結果をメールでお知らせいたします。その後、具体的な共同研究や技術移転などの可能性に向けて、ご面談などを通じて第二次選考をさせていただきます。

共同研究契約の締結について

二次選考の結果、採択された案件については、ご所属の研究機関と共同研究契約を締結し、研究を開始いたします。

注意事項

※応募時は、非機密情報のみの記載にてお願いいたします。機密情報の記載を必要とする場合は事前に「FAQ お問い合わせ」よりご相談ください。

※他社との共同研究などに採択されている場合はお断りする場合がございます。

※応募の際に頂きました資料、および情報は選考以外の目的では一切使用いたしません。

お問い合わせ

EAファーマ株式会社 統合戦略本部

ポートフォリオ戦略部 坂 泰宏

email: yasuhiko_saka@eapharma.co.jp

募集プログラム

EAファーマ株式会社は、消化器領域における日本発のスペシャリティ・ファーマとして、消化器疾患に苦しむ患者様に寄り添い、患者様とそのご家族に幅広くソリューションを提供するヒューマンヘルスケア（hhc）企業を目指しています。私たちは患者様の更なる医療ニーズに応えるべく消化器疾患に関わる創薬探索研究、開発研究ならびに創薬基盤技術研究に関する連携・共同研究を希望し、創薬研究パートナーの募集をしています。

炎症性腸疾患：Inflammatory bowel disease (IBD)

Crohn病の病態を反映した新規IBDモデル

肉芽腫、小腸回盲部に頻発、全層性炎症、腸管リンパ管系循環障害など、Crohn病の病態を反映する新規IBDモデルを募集します。遺伝子改変、化学物質惹起性、ノトバイオートなどモデル作製方法は問いません。

<除外事項>

既存の一般的なIBDモデル（T細胞移入腸炎、デキストラン硫酸ナトリウム（DSS）誘発腸炎、トリニトロベンゼンスルホン酸（TNBS）誘発腸炎、オキサゾロン誘発腸炎など）に関するご提案。

非アルコール性脂肪性肝炎：Non-alcoholic steatohepatitis (NASH)

血中の特定のアミノ酸量を簡便に定量する方法を募集します。

膵炎：Pancreatitis

病態解析、標的・バイオマーカー探索を目的とした慢性膵炎患者検体（血液・組織など）を提供いただける研究パートナーを募集します。

■ 備考

すべてのプロジェクトにおいて、消化器疾患に適応可能であれば他疾患の創薬候補を応用したご提案でもよく、エントリー時点で消化器疾患でのデータはなくても構いません。



統合戦略本部 ポートフォリオ戦略部

坂 泰宏

e-mail: yasuhiko_saka@eapharma.co.jp