

厚生労働省委託「遺伝子治療実用化基盤促進事業」 令和6年度 支援人材公募要項

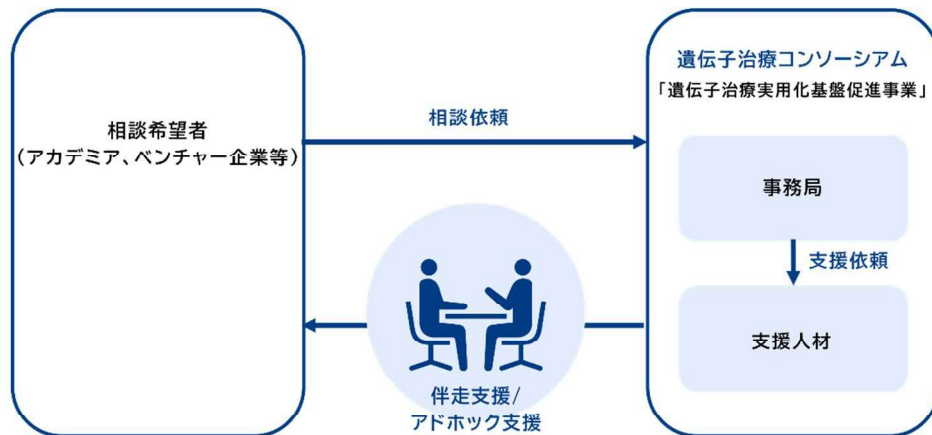
2024年10月1日
株式会社三菱総合研究所

(1) 公募概要

厚生労働省は令和6年より遺伝子治療実用化基盤促進事業を開始し、遺伝子治療領域における研究開発の初期から製造開発・臨床開発等を支援し、より効率的に実用化推進する枠組みの構築をめざしています。

本事業では、大学病院や企業団体の有識者で構成される遺伝子治療を支援するコンソーシアムを組織し、遺伝子治療の実用化を目指すアカデミアやベンチャー企業等に対して助言・支援を実施します。

本公募では、上述の助言・支援を実施することのできる支援人材を募集します。具体的には、相談者であるアカデミア、ベンチャー等の研究開発に伴走し、幅広く状況に合わせた確認・助言をしていただく『伴走支援』と、研究開発の過程で製造・非臨床開発、品質管理、臨床研究、広報・知財等に関するより専門的で具体的な課題が発生した場合に、スポットで特定分野の専門家として助言・支援を実施いただく『アドホック支援』を想定しております。どちらも、アカデミアやベンチャー企業等から寄せられる相談に対する適切な助言等を通じて、遺伝子治療実用化の促進を支援いただきます。



(2) 求める人材像

本公募では、支援人材として、遺伝子治療の開発から実用化において、特に以下のいずれかについて知見・実務経験を有する方を募集します。

- 薬事
- 研究
- 臨床開発
- 知財管理
- 経営・財務経理

- マーケティング
- 法務
- 国際展開
- 医薬品開発製造受託(CDMO)、医薬品製造受託(CMO)
- 現役の製薬企業所属者

(3) 業務内容・勤務形態・条件

1) 業務内容

支援人材は、専門的な知見を以ってアカデミアやベンチャー企業等から寄せられる遺伝子治療の開発から実用化に至る各段階で生じる個別の相談に対して助言対応していただきます。伴走支援とアドホック支援のどちらをご依頼するかについては、採択決定後に協議させていただきます。

2) 勤務場所

オンラインにて、相談業務に対応いただきます。

3) 募集人数

数名程度

4) 待遇・報酬

支援 1 回¹あたり 108,000 円、交通費が発生する場合には国の規定に基づき別途支給（謝金は辞退いただくことも可能）

5) 期間

委嘱日から 2025 年 3 月末日まで。

但し、翌年度以降についても本事業は継続を図る計画です。

6) 業務上知り得た情報の取り扱い

本業務を通して知り得た情報は、如何なる場合においても本業務以外（勤務先のある方については当該勤務先での業務を含む）に利用することを禁止します。

7) 契約

本業務に関して厚生労働省の委託先である株式会社三菱総合研究所との間で業務委託契約を締結いただきます。

¹ 寄せられた相談に対して、事前準備の後に相談者と面談いただき、フォローいただくまでを 1 回と数えます。

応募期限・応募方法

8) 応募期限

2024年10月25日(金) 17:00

9) 応募方法

応募フォームをダウンロードしていただき、必要事項を記載の上、メールにて事務局にお送りください。

(4) 選考方法

- 応募内容に基づく書面審査を実施します。
- 書面審査の結果を踏まえて面談審査(10月中下旬、オンライン予定)を実施します。
- 書面審査および面談審査の結果を踏まえ、厚生労働省と、コンソーシアムの企画・運営方針等の検討や調査の統括・管理を行う運営委員会、及び株式会社三菱総合研究所が協議の上で採択候補者を決定します。
- なお、審査の過程や結果等、審査の詳細に関するお問い合わせは受け付けません。

(5) お問い合わせ先

株式会社三菱総合研究所
〒100-8141 東京都千代田区永田町 2-10-3
担当:江本、森本、折居、池田
メール:info-geneth@ml.mri.co.jp

以上