

国立研究開発法人日本医療研究開発機構（AMED）  
任期制職員 募集要項（公募番号：A25-43）

## 募集内容

募集部門	再生・細胞医療・遺伝子治療事業部 遺伝子治療研究開発課
採用日	2025年7月1日（早期着任尚可）
応募締切	2025年4月30日（適任者決まり次第、締切）
募集人数	1名
職種	任期制職員
	<p>遺伝子治療研究開発課では、がん研究10カ年戦略に基づいて、アンメットメディカルニーズに応える新規の再生・細胞医療・遺伝子治療を開発し、社会実装につなげる事業の推進において、中心的な役割を果たして頂ける方を募集します。具体的な業務の進め方は、研究者側への伴走支援、プログラムスーパーバイザー・プログラムオフィサーと研究者の連携促進、課題評価委員会や進捗ヒアリングの運営等を通じて、研究開発課題の管理を担当して頂きたいと考えています。加えて、他の課題担当者との連携しながら事業全体の進捗管理、事業所管省庁との調整、関連する他事業との連携といった役割を当課の課長と協力して担って頂くことを期待いたします。今後、がんに対する新規治療のモグリティとして期待される再生・細胞医療、遺伝子治療分野の第一線の研究者と連携しながら、我が国の新規がん治療開発に貢献できるやりがいのある業務です。</p> <p>当課でご担当頂く事業について、詳細は下記サイトをご参照ください。            遺伝子治療研究開発課について、 <a href="https://www.amed.go.jp/program/list/13/02/index.html">https://www.amed.go.jp/program/list/13/02/index.html</a>            担当をお願いする事業について、 <a href="https://www.amed.go.jp/program/list/15/01/010.html">https://www.amed.go.jp/program/list/15/01/010.html</a>            プログラムスーパーバイザー、プログラムオフィサーを含めた評価・運営体制について、  <a href="https://www.amed.go.jp/aboutus/hyouka_unei.html">https://www.amed.go.jp/aboutus/hyouka_unei.html</a>            その他、ご不明な点がありましたら、下記メールにご連絡ください。 <a href="mailto:gene.therapy@amed.go.jp">gene.therapy@amed.go.jp</a></p> <p>【雇入れ直後】            AMEDが実施する、革新的がん医療実用化研究事業において、以下の業務を担当します。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 再生・細胞医療・遺伝子治療分野における研究開発支援事業の企画立案、調査に関する業務</li> <li>2. 研究課題の公募、選考等に関する業務</li> <li>3. 研究課題の進捗・評価に関する業務</li> <li>4. 研究費の契約・執行に関する業務</li> <li>5. 会議等の企画、資料準備に関する業務</li> <li>6. 組織内外との連絡調整に関する業務</li> <li>7. シンポジウムやパンフレット作成等広報に関する業務</li> <li>8. 事業間、研究課題間の連携促進に関する業務</li> </ol> <p>【変更の範囲】            その他、AMEDが必要と考える業務</p>
求める人材 資格・要件	<p>再生・細胞医療・遺伝子治療の研究開発は導入期にあり、今後大きな成長が期待される分野です。次の要件に該当する方で、必ずしもこれまでに再生・細胞医療・遺伝子治療を専門にされてきた方でなくても、ご自身の研究活動や研究支援活動等の経験や知識を日本発の新しい医療開発に役立てて頂ける方を希望します。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 大学卒業程度の学歴のある方、又は同等以上の資格を有する方</li> <li>2. 民間企業・大学（大学院）・公的機関、等で実務経験または研究開発経験を有する方</li> <li>3. 一般的なOA操作（電子メール及びワード・エクセル・Teams）ができ、使用する業務システムの操作習得に意欲的に取り組める方</li> <li>4. 関係機関（企業・大学の研究者等）との連携のための十分なコミュニケーション能力・調整能力を有する方</li> <li>5. 円滑に業務が進むよう協調性があり、対人折衝において柔軟かつ誠意をもって対応することができる方</li> </ol> <p>&lt;上記に加えて、以下のいずれかに該当するとなお良い&gt;</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>6. がんの新規薬剤の臨床開発、又は再生・細胞医療・遺伝子治療の関連領域で臨床開発の経験や研究経験が有する方</li> <li>7. がんや再生・細胞医療・遺伝子治療の研究チームのマネジメント経験を有する方</li> <li>8. 医療分野の研究開発経験があり、製品開発全般（マネジメント、産学連携、海外展開、事業開発を含む）または臨床研究・治験において幅広い知見を有する方</li> <li>9. 特許権利化、ライセンス契約、特許係争等の知的財産に関する業務に関係したことがある方</li> </ol>
給与	<p>学歴及び業務経験等を考慮の上、AMEDの規程により決定            本給（23万円～34万円程度）のほか、通勤手当、地域手当、超過勤務手当、賞与（期末手当）            【参考年収】460万～700万円（大卒、社会人経験10年程度～）            4月1日時点で満60歳以上の方は年俸制になります</p>