

日本薬剤疫学会

データベース研究公募 2026 年度 募集要項

公開日：2026 年 2 月 24 日

一般社団法人日本薬剤疫学会は、若手の研究者に対し、薬剤疫学研究に使用する保健・医療情報データベースの無償提供を行い、学会員との研究計画の議論を通じた研究者養成を目的とした『日本薬剤疫学会 データベース研究公募 2026 年度』を開催いたします。

以下の要項での募集を行いますので奮って応募ください。

【公募対象研究】

データベース事業者が提供する保健・医療情報データベースを活用する薬剤疫学研究

※ 企業等との共同研究、企業がスポンサーの自主研究、及び製造販売後調査は対象外。

【応募資格】

- 若手研究者であり、申請時点で学会員であること。（入会申請中も含む）
- 大学、医療機関等の研究機関に所属していること。
※民間企業所属者で大学等の研究機関の所属者は対象としない。
- 本学会の学術大会で研究計画および結果の発表に対応できる者。
（2026 年度に研究計画、2027 年度に研究結果の報告を原則とする）
- 薬剤疫学関連領域において研究を志向する国内在住者
- 大学及びその附属機関においては教授、研究所及び研究施設においては部門長の推薦を受けた者。推薦者は本学会「認定薬剤疫学家」認定資格を有することが望ましい。

【公募内容】

1. 助成内容

本公募研究で使用する保健・医療情報データベースの提供

2. 研究期間

原則として、研究期間は採択日から 4 年間とする。

3. 採択件数

各データベースあたり最大 1~2 件とする。

【利用対象データベース】

保険者ベース

データベース名	提供機関	内容
DeSC-IQVIA統合 Claimsデータベース (DeSC提供)	DeSCヘルスケア株式会社	医科レセプト, 調剤レセプト, DPCレセプト, 歯科レセプト, 健診データ, 加入者台帳データ, ライフログデータ, 介護データ
DeSC-IQVIA 統合 Claims データベース (IQVIA 提供)	IQVIA ソリューション ジャパン合同会社	医科レセプト, 調剤レセプト, DPC レセプト, 歯科レセプト, 健診データ, 加入者台帳データ
〔OMOP 形式〕 DeSC-IQVIA 統合 Claims データベース + 米国請求データ	IQVIA ソリューション ジャパン合同会社	医科レセプト, 調剤レセプト, DPC レセプト, 歯科レセプト, 健診データ, 加入者台帳データ, その他*1
JMDC保険者 データベース	株式会社JMDC	医科レセプト, 健診データ, 加入者台帳データ, 調剤レセプト

医療機関ベース

データベース名	提供機関	内容
DATuM IDEA®	TOPPAN ホールディングス株式会社	医科レセプト, DPCレセプト, 臨床検査値, その他*2
EBM Provider®	メディカル・データ・ ビジョン株式会社	医科レセプト, DPCレセプト, 臨床検査値, DPCデータ
IQVIA NPA data	IQVIA ソリューション ジャパン合同会社	調剤レセプト
JMDC医療機関 データベース	株式会社JMDC	医科レセプト, DPCデータ, 臨床検査値

*1 米国の保険請求データは、民間保険加入者を中心としたデータです。PPO や HMO などの米国で主要な保険プランを中心に、企業保険、自己保険、一部の公的保険(Medicare Advantage/Medicare Cost/Managed Medicaid)の加入者を網羅しています。データ項目としては、患者情報（生年、性別、地域、など）、治療情報（診断、診療行為、処方薬剤情報など）、保険利用記録（加入記録など）が含まれています。国内の保険者データと米国の保険請求データをセットで OMOP 形式にしたデータとしてご提供します。

*2 電子カルテ由来の傷病名、詳細な投与量を含む医薬品使用情報、テキストより抽出した情報など

※各データベースの概要および各データベースの詳細に関するお問い合わせ先については、日本薬剤疫学会ホームページに掲載の「日本における薬剤疫学に应用可能なデータベース調査」をご参照ください。

(<https://www.jspe.jp/committee/kenkou-iryuu/>)

【応募について】

1. 募集方法

日本薬剤疫学会ホームページ等を通じて案内。

2. 応募期間 2026年2月24日（火）～2026年3月31日（火）

3. 応募申請書などの入手方法

日本薬剤疫学会ホームページの「お知らせ」からダウンロードすること。

(<https://www.jspe.jp/news/>)

4. 応募方法

所定の応募申請書に、必要事項を記入の上、**2026年3月31日（火）**までに、事務局（info-pharmacoepi@jspe.jp）に電子ファイルデータ（PDF）で送付すること。

メール送信時にタイトルに「データベース研究公募 2026年」と記載してください。

※ 以下のような場合は受付できないので注意すること。

- 事務局にメールが到着しない場合。
- 応募申請書に不備のあるもの。

【選考について】

1. 選考の方法

選考委員会が選考する。なお、選考にあたり必要に応じて応募者の面接を行うとともに条件付き採択をする可能性がある。また、選考にあたってはデータベース事業者から研究の実施可能性に関する助言を受けることがある。

2. 選考基準

- 応募する研究が、「公募対象研究」「応募資格」を満たしているか。
- リサーチクエスションの医学・社会的意義、独創性、研究デザインの適切性、実現可能性、及び研究方法の科学的妥当性などの点を踏まえ総合的に判断する。

【選考の結果について】

採否の結果は、2026年7月下旬ごろに、応募者宛に通知する。

【データ利用契約について】

データの利用に関しては各データベース事業者との間で、契約等の手続きがあります。採択後、契約等の手続きを経てデータ利用の流れとなります。

【研究成果の公表について】

- 研究助成受賞者は、日本薬剤疫学会は年次学術総会にて研究計画と成果を発表すること。（予定では研究計画は2026年度、成果は2027年度の学術総会に発表）
- 研究成果は学術誌・学会誌等の専門誌に投稿すること。投稿にあたり、日本薬剤疫学会の公募研究である旨を論文に記載するとともに、論文が採択された際には、事務局に報告すること。
- 学会発表を行う際も、論文投稿と同様とし、採択された際に事務局に報告すること。
- なお、公表等に伴う諸経費は研究者の自己負担とする。

【個人情報を含む受領した情報の取り扱いについて】

- 応募申請書に記入された個人情報は、本公募のために利用するとともに、本公募に協賛している各データベースベンダーに開示し、公募以外の事業に関する情報・サービス提供のための郵便物、電話、電子メールもしくは訪問等による営業活動、マーケティング活動のため利用する場合がある。
- 採択した研究の成果等を日本薬剤疫学会のホームページ等に掲載発表する。

【応募書類送付先・問い合わせ先】

一般社団法人日本薬剤疫学会 「データベース研究公募 2026年」担当宛

E-mail info-pharmacoepi@jspe.jp

※別紙「よくある質問」もあわせてご確認ください。