

令和 8 年 5 月 22 日  
一般社団法人 日本薬剤疫学会  
健康・医療情報データベース活用委員会  
委員長 今井 志乃ぶ

## 「実務者のためのデータベース研究講座 その 11」開催のご案内

時下、ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。また平素より日本薬剤疫学会の活動に格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

この度、日本薬剤疫学会 健康・医療情報データベース活用委員会では、医療情報データベースを用いて臨床疫学研究・薬剤疫学研究を行う実務担当者を対象に、下記の通り「実務者のためのデータベース研究講座 その 11」を開催することになりました。

ご多用中とは存じますが、是非ともご参加を賜りますようお願い申し上げます。

### 記

開催形式： オンデマンド講座

配信期間： 2026 年 6 月 22 日～2026 年 7 月 31 日

定 員： 無制限

参加費： 日本薬剤疫学会会員（正会員・学生会員）：3000 円，それ以外：7000 円

視聴方法： 以下のホームページよりお申込みの上、ご視聴下さい。

URL：<https://db-seminar11.peatix.com>

5 月 22 日～7 月 15 日にお申込みいただき、6 月 22 日からご視聴いただけます。

動画配信先の URL とパスワードはお申込みされた方に個別にご連絡させていただきます。

連絡先： 日本薬剤疫学会 実務者のためのデータベース研究講座事務局（e-mail: [db-seminar@jspe.jp](mailto:db-seminar@jspe.jp)）

プログラム内容は、別紙をご参照下さい。

主催： 一般社団法人 日本薬剤疫学会 健康・医療情報データベース活用委員会

# 実務者のためのデータベース研究講座 その 11

医療データの研究開発へのさらなる活用を目的として、次世代医療基盤法の改正が 2024 年 4 月に施行されました。次世代医療基盤法に基づいたデータベースの特徴として、医療・介護データ、行動データなど様々なデータとの連結、電子カルテの非構造化データの活用などが挙げられ、新たなリサーチクエスションの研究が可能になると期待されています。本講座の基調講演では、東京大学 小出先生に薬剤疫学、医療情報学の観点から RWD/RWE に期待することをご講演いただきます。次世代医療基盤法に基づいたデータベースに関する講演では、各データベースの特徴、生成過程、品質管理などデータベースを選定する際に重要な点をご紹介します。さらに各データベースの活用事例と共に活用時の勘所をご紹介します。本講座を通して、次世代医療基盤法に基づくデータベースの活用を具体的にイメージいただき、ご活用の一助になれば幸いです。なお、本セミナーは、日本薬剤疫学会の「認定薬剤疫学家制度※」の認定資格更新時のポイント付与対象の講座となります。

※ 認定薬剤疫学家制度について：<https://www.jspe.jp/education/>

## プログラム

公開期間：2026 年 6 月 22 日～2026 年 7 月 31 日

テーマ：「次世代医療基盤法 DB を用いた研究の実際」
基調講演
「薬剤疫学、医療情報学の観点から RWD/RWE に期待すること」(45 分) 小出 大介(東京大学)
千年カルテ
「千年カルテデータベースの紹介-非構造データ・医用画像データの活用と留意点」(30 分) 野末 卓(株式会社 NTT DATA) <sup>1</sup>
「千年カルテの特徴を最大限活用するための視点」(30 分) 小松 秀一郎(アムジェン株式会社)
DATuM IDEA <sup>®</sup>
「電子カルテ×レセプト連結データを研究に活かす-DATuM IDEA <sup>®</sup> における標準化・品質管理・活用上の留意点-」(30 分) 望月 伸夫(TOPPAN 株式会社) <sup>2</sup>
「新しい医療情報データベースで研究するということ：膵がん診断予測因子探索で経験した課題と対応」(30 分) 小久保 欣哉(二松学舎大学/株式会社ヘルスケアコンサルティング) 岩崎 勝彦(株式会社ヘルスケアコンサルティング)
FAST-HDJ データベース
「FAST-HDJ データベースと活用事例の紹介」(45 分) 山本 隆一(一般財団法人 匿名加工医療情報公正利用促進機構)
「日本における薬剤疫学に応用可能なデータベース調査」
「健康・医療情報データベース活用委員会からのお知らせ：サーベイ型データベースの調査結果について」(10 分) 東郷 香苗(ファイザー株式会社)



一般社団法人  
日本薬剤疫学会  
Japanese Society for Pharmacoepidemiology

健康・医療情報データベース活用委員会

- 1 一般社団法人 ライフデータイニシアティブからの依頼/監修を受けた講演。
- 2 一般財団法人 日本医師会医療情報管理機構からの依頼/監修を受けた講演。