

2025年4月1日から2026年6月30日までに
札幌医科大学附属病院 渡航・ワクチン外来で
黄熱ワクチン接種を受けられた方へ

「黄熱ワクチン受託接種の利便性と利用者実態に関する調査研究」

へのご協力をお願い

研究機関名 札幌医科大学附属病院

研究機関長 渡辺 敦

研究責任者 札幌医科大学附属病院 感染制御・臨床検査医学講座 教授 高橋 聡

研究分担者 札幌医科大学 感染学講座感染症学分野 教授 黒沼 幸治
札幌医科大学附属病院 感染制御・臨床検査医学講座 助教 富樫 篤生

研究協力者 札幌医科大学附属病院 内科学講座呼吸器・アレルギー内科学分野
講師 齋藤 充史
札幌医科大学附属病院 感染制御・臨床検査医学講座 兼任助教 藤谷 好弘
札幌医科大学附属病院 感染制御・臨床検査医学講座 診療医 鈴木 哲
札幌医科大学附属病院 感染制御部 主査 中村 広士

1. 研究の概要

1) 研究の目的

検疫所からの受託による大学病院での接種体制が、利用者の利便性や安心感、予防啓発にどの程度寄与しているかを明らかにすることが目的です。

2) 研究の意義・医学上の貢献

札幌市内中心部での接種機会の提供が、受診者のアクセシビリティ（交通の便）や、他のワクチンとの同時接種などの包括的な渡航医療ニーズにどのように応えているかを検証することは、今後の地域における効率的な予防医療モデルの構築に資する可能性があります。

2. 研究の方法

1) 研究対象者

札幌医科大学附属病院 渡航・ワクチン外来において2025年4月1日から2026年6月30日までに黄熱ワクチンの接種を受けられた方です。

2) 研究期間

病院長承認後～2026年9月30日

3) 予定症例数

対象の期間に黄熱ワクチンの接種を受けられた方200人を予定しています。

4) 研究方法

2025年4月1日から2026年6月30日の間に当院 渡航・ワクチン外来において黄熱ワクチン接種を受けられた方の電子カルテおよびスキャンにより取り込まれた問診票データをもとに、背景因子、黄熱ワクチン接種理由について調査します。

5) 使用する試料

この研究では、試料の使用予定はございません。

6) 使用する情報

この研究に使用するのは、札幌医科大学附属病院の電子カルテに記載されているデータ(年齢、性別、ワクチン接種日)、およびスキャンにより電子カルテに取り込まれた問診票データ(情報源、費用負担、黄熱疾患の知識、流行地域・感染経路の知識、接種理由:入国義務、流行国への渡航[国名]、渡航目的[観光、仕事、留学等]、蚊に刺されるリスクの認識、当院選択理由:利便性、追加ワクチン

の接種意向、相談体制、副反応への安心感等、心理的要因：接種に対する不安)を抽出し、使用させていただきます。分析する際には氏名、生年月日などのあなたを特定できる情報は削除して使用します。また、あなたの情報などが漏洩しないようプライバシーの保護には細心の注意を払います。

7) 情報の利用開始予定日

情報の利用を開始する予定日は、2026年6月1日です。

ただし、研究の参加について拒否の申し出があった方のデータは研究最終解析では利用しません。研究の途中経過の報告ではその時点までに拒否の申し出がなかった方のデータのみを用いて発表する事があります。

8) 情報の保存、二次利用

この研究に使用した情報は、研究の中止または研究終了後、研究完了(中止)報告書を提出した日から5年間、札幌医科大学附属病院看護部管理室内の施錠可能な保管庫に保存します。なお、保存した情報を用いて新たな研究を行う際は、臨床研究審査委員会(倫理審査委員会)にて承認を得ます。

9) 情報の管理責任者

この研究で使用する情報は、以下の者が管理します。

札幌医科大学附属病院 病院長 渡辺 敦

10) 研究結果の公表

この研究は氏名、生年月日などのあなたを特定できるデータをわからない形にして、学会や論文で発表しますので、ご了解ください。

11) 研究に関する問い合わせ

この研究にご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。また、あなたの情報が研究に使用されることについて、あなたもしくは代理人の方にご了承いただけない場合には研究に使用しませんので2026年7月31日までの間に下記の連絡先までお申し出ください。お申し出をいただいた時点で、研究に用いないように手続きをして、研究に用いられることはありません。この場合も、その後の診療など病院サービスにおいて患者の皆様にご不利益が生じることはありません。ご連絡いただいた時点が上記お問い合わせ期間を過ぎていて、あなたを特定できる情報がすでに削除されて研究が実施されている場合や、個人が特定できない形ですでに研究結果が学術論文などに公表されている場合は、解析結果からあなたに関するデータを取り除くことが出来ないため、その点をご了承ください。

12) 利益相反について

本研究における利益相反はございません。

<問い合わせ・連絡先>

研究責任者 札幌医科大学医学部 感染制御・臨床検査医学講座 高橋 聡

連絡先 〒060-8543 札幌市中央区南1条西16丁目

平日の連絡先 (8:45~17:30)

札幌医科大学医学部 感染制御・臨床検査医学講座 TEL: 011-611-2111 内線 36390

休日・夜間・時間外の連絡先

札幌医科大学附属病院 検査部 TEL: 011-611-2111 内線 36360

ファックス: 011-615-3646

電子メールアドレス : stakahas@sapmed.ac.jp