

## 研究課題名

流行性ウイルス・細菌感染症の疫学解析と情報統合

## 研究の概要

流行性のウイルス・細菌感染症の疫学的特徴を明らかにするためには、発生場所、伝播経路、罹患者の特徴といった疫学的パラメーターに、微生物特異的な情報（分子疫学情報や血清型、病原因子型など）を加えて解析し、より精密な結果を得ることが求められる。

本研究では、従来構築されてきた疫学情報のデータベースに、微生物特異的な情報など、他の情報ソースを結びつけ、統合的な感染症疫学情報データベースの構築を目指す。

## 研究期間

令和3年度から令和5年度まで

## 研究機関の名称及び研究機関の長

東京都健康安全研究センター

所長 吉村 和久

## 研究責任者の氏名

健康危機管理情報課

村田 ゆかり

## オプトアウト

「保有個人データの研究使用の停止申請」により当研究から除外が可能である。