

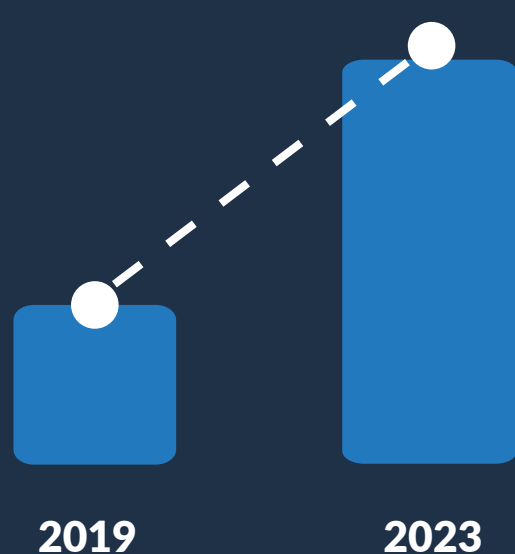
ifA ポッドキャストシリーズ

hMPV: よく起こるものの、あまり知られていない呼吸器系への脅威

3つのエピソード、5人の専門家、複数の洞察

エピソード3:hMPVを探る:hMPVの公衆衛生への影響
Dr. Brian Labus

hMPV:公衆衛生対策を必要とする未知の呼吸器系の脅威



米国疾病予防管理センター (Centers for Disease Control and Prevention) が発表した統計によると、米国では新型コロナウイルス (COVID-19) パンデミック以前と比較して、hMPVの陽性検査数が**36%増加**しています。¹

最近、中国を含む各国でhMPV症例が増加しており、病院の逼迫が懸念されています。²

あらゆるレベルでhMPVの予防と治療を改善するには？

個人レベル

hMPVワクチンの研究開発が進んでいる今、そのメリットについて
医師や医療従事者に相談してみる

社会レベル

対話を継続し、より多くの人々がhMPVに関するタイムリーで適切な情報に
アクセスできるようにする

システムレベル

一般的な呼吸器疾患の日常的な監視を改善し、疾病負担について理解を深め、
予防戦略を策定する



「[hMPV] は非常に一般的な疾患であるにもかかわらず、私たちの疾病監視システムには組み込まれていません。[...] 最も重要な対策や行動とは、この疾患が何であるか、そして世界中でどれほど蔓延しているかを知ることです」



Dr. Brian Labus
ネバダ大学
公衆衛生学部
助教授

参考文献

1. A little-known respiratory virus, HMPV, surged this spring.What you need to know [Internet]. [引用 2025-01-05].アクセス先：
<https://health.ucdavis.edu/news/headlines/a-little-known-respiratory-virus-hmpv-surged-this-spring-what-you-need-to-know/2023/06>
2. Winter surge in respiratory illness in China within expected range, WHO says | CBC News [Internet]. [引用 2025-03-19].アクセス先：
<https://www.cbc.ca/news/health/human-metapneumovirus-1.7425728>