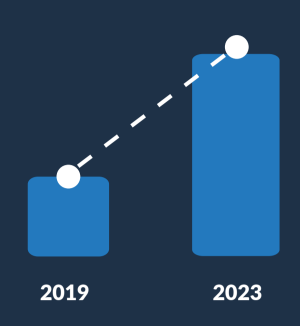


**hMPV:** Eine weit verbreitete, aber unbekannte Atemwegsgefahr 3 Folgen, 5 Experten, vielfältige Einblicke

Folge 3: hMPV im Fokus: Auswirkungen von hMPV auf die öffentliche Gesundheit Dr. Brian Labus

hMPV: Eine unbekannte Bedrohung der Atemwege, die Maßnahmen der Gesundheitsbehörden erfordert



Laut Statistiken des amerikanischen Centers for Disease Control and Prevention (CDC) ist die Zahl der positiven hMPV-Tests in den USA im Vergleich zu vor der COVID-19-Pandemie um **36% gestiegen**.<sup>1</sup>

In letzter Zeit ist die Zahl der hMPV-Fälle in vielen Ländern, darunter China, gestiegen, und die Krankenhäuser sind überfordert.<sup>2</sup>

Wie können wir die Prävention und Behandlung von hMPV auf allen Ebenen verbessern?

## Individuelle Ebene

Sprechen Sie mit Ihrem Arzt über die Vorteile einer Impfung gegen hMPV, da die Forschung und Entwicklung von Impfstoffen im Gange ist

## Gesellschaftliche Ebene

Führen Sie Gespräche und stellen Sie sicher, dass mehr Personen Zugang zu aktuellen, relevanten Informationen zu hMPV haben

## Systemebene

Verbesserung der routinemäßigen Überwachung häufiger Atemwegserkrankungen, um die Krankheitslast besser zu verstehen und Präventionsstrategien zu entwickeln



"[hMPV] ist unglaublich verbreitet, [aber] nicht Teil unserer Krankheitsüberwachungssysteme. [...] Der wichtigste Aufruf zum Handeln ist, zu erfahren, was diese Krankheit ist, [...] und wie häufig sie als Problem weltweit auftritt."



Dr. Brian Labus Assistenzprofessor Fakultät für öffentliche Gesundheit Universität von Nevada

## Literaturverweise

- 1. hMPV ist ein wenig bekanntes Atemwegsvirus, aber in diesem Frühjahr vermehrt aufgetreten. Was Sie wissen müssen [Internet]. [zitiert am 5. Januar 2025]. Verfügbar unter: https://health.ucdavis.edu/news/headlines/a-little-known-respiratory-virus-hmpv-surged-this-spring-what-you-need-to-know/2023/06
- 2. Laut WHO liegt der Anstieg der Atemwegserkrankungen in China im Winter im erwarteten Bereich | CBC News [Internet]. [zitiert am 19. März 2025]. Verfügbar unter: https://www.cbc.ca/news/health/human-metapneumovirus-1.7425728





