

Service du médecin  
cantonal

# Point de situation sanitaire

Canton de Genève

**Géraldine Duc**, conseillère scientifique

Mercredi 11 septembre 2024

Télémeeting



REPUBLIQUE ET CANTON DE GENEVE  
Département de la santé et des mobilités  
**Office cantonal de la santé**  
Service du médecin cantonal

# Mpox

Deux souches sont **endémiques** depuis les années 1970:

- le clade I en Afrique centrale
- le clade II en Afrique de l'Ouest.

➤ **En 2022, émergence du clade IIb** (épidémie de 2022)

➤ **En 2023, émergence du clade Ib** (5 pays africains touchés, et 2 cas exportés hors Afrique).

Ces nouvelles clades sont caractérisées par une transmission interhumaine plus soutenue.

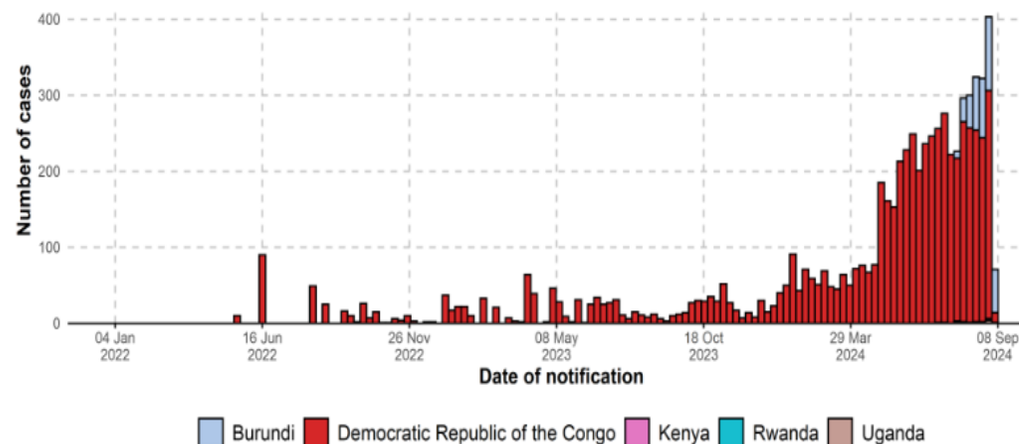
Actuellement, **plusieurs souches de virus circulent simultanément**.

Clade	Situation épidémiologique
<b>Clade I</b>	Afrique centrale, principalement en RDC
• Clade Ia	• Endémique, mais forte recrudescence des cas depuis 2023 en RDC
• Clade Ib	• En phase épidémique en RDC, avec extension au Burundi et cas reportés dans d'autres pays (Uganda, Kenya, Rwanda). 1 cas importé en Suède et un 2 <sup>e</sup> en Thaïlande, tous deux revenant de voyage dans les zones où sévit l'épidémie. Crainte d'extension supplémentaire, et notamment en dehors du continent africain, avec transmission locale possible.
<b>Clade II</b>	Afrique de l'Ouest
• Clade IIa	• Endémique au Nigéria, très peu de cas identifiés
• Clade IIb	• Épidémie mondiale en 2022; circule toujours internationalement.

Sept. 2024  
Genève  
SMC

Le 14 août 2024, l'OMS a déclaré que cette flambée était une **urgence de santé publique de portée internationale**

► **Cas de Mpox confirmés dans les pays africains notifiant du clade Ib**, par semaine, janvier 2022 au 8.09.2024



**Cas totaux de Mpox confirmés en 2024 dans les principaux pays notifiant du Ib** (sous-estimation très probable) :

- **RDC : 5160** (clade Ia et Ib)
- **Burundi : 385** (clade Ib uniquement)

>**20'000 cas suspects** de Mpox reportés en Afrique en 2024.

Source : [WHO | 2022-24 Mpox \(Monkeypox\) Outbreak: Global Trends](#)

## INFORMATIONS DE BASE SUR LA MALADIE

Transmission	Par contacts étroits prolongés (peau à peau, contacts sexuels, etc) et éventuellement par la salive en cas de lésions dans la bouche/gorge.
Période d'incubation	La période entre la contraction de la maladie et les premiers symptômes est en général de 5 à 12 jours (moyenne 8 jours, maximum 21 jours).
Symptômes	Fièvre, ganglions gonflés, douleurs diffuses, suivies dans les 1 à 2 jours d'une éruption cutanée et/ou muqueuse d'extension et de localisation variées.
Contagiosité	Les lésions cutanées et muqueuses, à tous les stades, ainsi que les fluides biologiques sont particulièrement infectieux. Les croûtes restent contagieuses jusqu'à leur chute (guérison complète). La période de contagiosité dure de 14 à 21 jours en général.
Complications	Les complications sont surtout locales (douleurs, surinfections des lésions cutanées). Les formes généralisées avec menace vitale sont rares.
Traitement	Dans la plupart des cas, un traitement symptomatique suffit (ex: anti-douleurs). Dans les cas graves, un traitement antiviral peut être envisagé.
Vaccination	La vaccination est recommandée uniquement aux personnes qui ont la plus forte probabilité de se faire infecter. Les recommandations et les lieux de vaccination à Genève sont consultables sur <a href="https://www.ge.ch">ge.ch</a> .

La **sévérité** de la maladie en fonction du clade reste à clarifier.

Dans les pays affectés, le clade Ib touche particulièrement les travailleurs-euses du sexe et leurs contacts. Le contact étroit permet une transmission à d'autres groupes.

Si importation d'un cas en Suisse, le **risque de transmission** de la maladie aux personnes ayant des contacts intimes avec ce cas est estimé élevé. Cependant, le risque que la maladie se répande ensuite **dans la population générale** est considéré comme faible.

## LIENS UTILES

- [Procédure de prise en charge de cas de mpox pour les médecins de ville, SMC, Genève](#) (y.c. recommandations vaccinales)
- [mpox | ge.ch](https://www.ge.ch) : informations destinées à la population générale
- [Mpox \(variole du singe\) \(admin.ch\)](https://www.admin.ch) : informations OFSP

**Merci pour votre attention**

