

# مستجدات جدري القروود

فريق لبنان Rit 2.0



في 20 أيار / مايو 2022، بدأت وسائل الإعلام الإخبارية المحليّة ووسائل التواصل الاجتماعي في لبنان تتداول أخبارًا عن جدري القروود. بمجرد حدوث ذلك، بدأت الشائعات تنتشر. حتى الآن، لا تزال الإجراءات والتدابير التي يتعيّن اتخاذها من قبل الحكومة اللبنانيّة ومنظمات القطاع الصحي الخاصة محدودة مع الحفاظ على حالة تأهب للحالات الجديدة وإنشاء أدوات المراقبة والكشف الميكر والإبلاغ والتحقيق بالتنسيق مع منظمة الصحة العالميّة. أما بالنسبة إلى شراء الفحوصات واللقاحات، فلا داعي لها على المستوى الوطني حتى الآن إذ لا توجد حالات نشطة تم رصدها في لبنان ولا في أي دولة قريبة في المنطقة، وهو فيروس يمكن السيطرة عليه وله آثار جانبية أقل خطورة وعوارض أكثر وضوحًا ومعدّلات انتقال ووفيات أقلّ مقارنة بـ فيروس كوفيد-19.

المصدر: Twitter

## الإشاعة

"جدري القروود هو عقاب من الله ضدّ المثليات والمثليون ومزدوجو الميل الجنسي ومغايرو الهوية الجنسيّة وأحرار الهوية الجنسيّة (LGBTQ) وهم المسؤولون عن انتشاره".



## الوقائع



وصم فئات سكانيّة معيّنة بسبب مرض ما هو أمر غير مقبول على الإطلاق إذ يمكن أن يكون ذلك حجر عثرة أمام وقف تفشي المرض لأنه قد يمنع الناس من إلتماس المساعدة الطبيّة ممّا يؤدي إلى انتشار من دون رادع.



يمكن أن ينتقل جدري القروود من شخص لآخر عن طريق الاتصال الجسدي الوثيق، بما في ذلك الاتصال الجنسي. لا تقتصر عدوى جدري القروود على الأشخاص النشطين جنسيًا أو الذكور الذين يمارسون الجنس مع ذكور. أي شخص لديه اتصال جسدي وثيق مع شخص معدي هو معرّض للخطر.



الذكور الذين يمارسون الجنس مع ذكور ليسوا الوحيدين الذين تم تشخيص إصابتهم بجدري القروود المتفشي حاليًا. أفاد المسؤولون أنّه من السابق لأوانه تحديد السبب، لكن يمكن ملاحظة جدري القروود بشكل أكبر لدى هذه الفئة السكانية لأنهم يطلبون المشورة الطبيّة أو يخضعون لفحوصات الصحة الجنسيّة بانتظام أكثر من غيرهم.



قد ينتقل الفيروس عند ملامسته من حيوان أو إنسان أو أسطح ملوثة به. عادة، يدخل الفيروس الجسم من خلال تشققات البشرة أو الاستنشاق أو الأغشية المخاطية في العين أو الأنف أو الفم.



يعتقد الباحثون أنّ انتقال العدوى من إنسان إلى آخر يتم في الغالب عن طريق استنشاق قطرات تنفسية كبيرة بدلاً من الاتصال المباشر بسوائل الجسم أو الاتصال غير المباشر من خلال الملابس، على الرغم من إمكانية انتقال العدوى بهذه الطرق. كانت معدّلات انتقال جدري القروود من إنسان إلى إنسان محدودة.



بمرور الوقت، نتجت معظم الإصابات البشرية بجدري القروود عن انتقال من حيوان إلى إنسان.

معلومات من منظمة الصحة العالميّة ذات الصلة:

[Monkeypox: Epidemiology, preparedness and response for African \(openwho.org\)](#)

[Monkeypox: Introductory course for African outbreak contexts | OpenWHO](#)



سطح ملوثة به



حيوان مصاب



إنسان مصاب

قد ينتقل جدري القروود عند ملامسة

## التوصيات

للعاملين في المجال الإنساني

- زيادة جهود التأهب من خلال التركيز على توصيل المعلومات الموثوقة والواقعية فضلاً عن الإبلاغ عن الشائعات في مجتمعكم، وخصوصًا تلك التي قد تؤدي إلى إلحاق الضرر. يمكنكم الاتصال بنا على رسائل البريد الإلكتروني التالية للإبلاغ عن الشائعات: <https://ee.humanitarianresponse.info/x/l3yfl2qn>
- تمتثل استراتيجية الوقاية الرئيسيّة لجدري القروود في زيادة الوعي بعوامل الخطر وتثقيف الأفراد حول الخطوات التي قد يتخذونها لتقليل تعرّضهم للفيروس
- يجب أن تكون جميع المعلومات والاتصالات المتعلّقة بالصحة مستمدّة من مصادر رسمية وموثوقة مثل منظمة الصحة العالميّة ووزارة الصحة العامة والمنظمات المرتبطة بهما حيث أنّ "لدى الوزارة كل المعلومات والمستجدّات المتعلّقة به، وهي التي يقع على عاتقها نشرها والقيام بالتوعية في شأن التدابير والإجراءات الوقائيّة بالتعاون مع النقابة"
- بالتزامن مع ظهور معلومات جديدة عن جدري القروود، من الضروريّ تركيز مزيد من الاهتمام لمجتمع LGBTQ مع توفير خدمات الصحة والحماية اللازمة لأنه يمكن استغلال المرض لزيادة النبذ الاجتماعيّ بالإضافة إلى الاستمرار في بذل الجهود لتوفير الخدمات الطبيّة والنفسية والإحالة لأفراد المجتمع حسب الحاجة.
- القيام باتصالات استباقية بشأن المخاطر وبأنشطة مشاركة مجتمعية متعدّدة لزيادة الوعي وإعطاء التحديثات والإرشادات لأولئك المعرّضين لمخاطر متزايدة ولعامة الناس.

لائحة بالمصادر العمليّة

- [Managing epidemics: Key facts about major deadly diseases](#) (page 170) (Geneva: World Health Organization; 2018).
- [Monkeypox: Introduction \(online course\)](#) (Geneva: World Health Organization; 2019).
- [Monkeypox Outbreak Toolbox \(who.int\)](#)
- [Monkeypox \(who.int\)](#)
- [WHO calls monkeypox outbreaks containable, proposes stockpile to share vaccines and treatment](#)

