# 第24回 サル痘に関する関係省庁対策会議幹事会

日 時:令和5年3月30日(木)14:30

議 題:サル痘患者の発生について

資料1:報道発表資料(厚生労働省・静岡県・高知県)

※厚生労働省、静岡県及び高知県の本症例に関する報道発表資料です。



## **Press Release**

令和5年3月30日

【照会先】厚生労働省 健康局 結核感染症課 感染症情報管理室長 今川正紀 (内線 2389)

課長補佐

杉原淳 (内線 2373)

(代表番号) 03 (5253) 1111

(直通番号) 03 (3595) 2257

報道関係者 各位

## サル痘患者の発生について

本日、以下の男性2名について、検査の結果、サル痘の患者と確認されたことが、静岡県及び高 知県から報告されました。(別紙1:静岡県プレスリリース、別紙2:高知県プレスリリース)

我が国では、サル痘は、感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律(平成10年法 律第114号)において、4類感染症に指定されており、届出義務の対象となっています。

患者に関する情報は、以下のとおりです。

年代	性別	症状	医療機関	居住自治	海外	その他
			受診日	体	渡航歴	
				(居住地)		
40代	男性	発疹、浮腫	3月27日	静岡県	なし	・患者の状態は安定している
40代	男性	発熱、発疹、 下痢	3月24日	高知県	なし	・患者の状態は安定している

報道機関各位におかれましては、ご本人やご家族などが特定されないよう、個人情報保護にご 配慮下さい。医療機関への直接の取材や問い合わせはお控えください。

### 国民の皆様へのメッセージ

サル痘は、サル痘ウイルスによる急性発疹性疾患です。主にアフリカ大陸に生息するリスなどのげっ歯類が自然宿主とされており、感染した動物に噛まれたり、感染した動物の血液、体液、皮膚病変(発疹部位)との接触による感染が確認されています。主に感染した人や動物の皮膚の病変・体液・血液に触れた場合(性的接触を含む)、患者と近くで対面し、長時間の飛沫にさらされた場合、患者が使用した寝具等に触れた場合等により感染します。これまでアフリカ大陸の流行地域(アフリカ大陸西部から中央部)で主に発生が確認されていましたが、2022年5月以降海外渡航歴のないサル痘患者が欧米等を中心に世界各国で確認されています。

サル痘の潜伏期間は $6\sim13$ 日(最大 $5\sim21$ 日)とされており、潜伏期間の後、発熱、頭痛、リンパ節腫脹、筋肉痛などの症状が $0\sim5$ 日続き、発熱 $1\sim3$ 日後に発疹が出現、発症から $2\sim4$ 週間で治癒するとされています。

発熱、発疹等、体調に異常がある場合には身近な医療機関に相談するとともに、手指消毒等 の基本的な感染対策を行ってください。

海外からの帰国者は、体調に異常がある場合は、到着した空港等の検疫ブースで検疫官に申 し出てください。帰国後に症状が認められた場合は、医療機関を受診し、海外への渡航歴を告 げてください。

なお、海外では、サル痘の予防に対しては、天然痘ワクチンが有効であるとの報告がなされており、ウイルスへの曝露後4日以内の接種で感染予防効果が、曝露後4~14日以内の接種で重症化予防効果があるとされています。国内で承認されている天然痘ワクチンについては、令和4年8月2日にサル痘の予防への適応が追加で承認されたところであり、国内において、接触者の方に対して必要に応じて投与するための体制を構築しています。

提供日 2023/03/30

タイトル サル痘患者の発生について (県内1例目) 担 当 健康福祉部 感染症対策局感染症対策課

連 絡 先 感染症対策班

TEL 054-221-2986



# サル痘患者の発生について(県内1例目)

3月28日、県内在住の方でサル痘の疑いがある患者が報告されました。県内の医療機関を受診しており、検査の結果、3月29日、サル痘の陽性が確定しました。報道機関各位におかれましては、ご本人やご家族などが特定されないよう、個人情報の保護にご配慮ください。また、医療機関への直接の取材やお問い合わせはお控えください。

## 【患者の概要】

年 代:40歳代 性 別:男性 居 住 地:静岡県 症 状:発疹、浮腫

受 診 日:令和5年3月27日

海外渡航歴:なし

患者の状況:状態は安定しています。

## 【県民の皆さまへ】

- ・サル痘は、サル痘ウイルス感染による感染症で、感染症法で4類感染症に位置付けられています。主にアフリカ中央部から西部にかけて発生が確認されましたが、2022年5月以降、海外渡航歴のないサル痘患者が欧米等を中心に世界各国で確認されています。
- ・<u>潜伏期間は、7~14日</u>(最大5~21日)とされており、潜伏期間の後、<u>発熱、 頭痛、リンパ節腫脹、筋肉痛などの症状</u>が0~5日程度続き、発熱1~3日後に <u>発疹</u>が出現、発症から2~4週間で治癒するとされています。
- ・主な感染経路は、感染している人や動物の皮膚の病変・体液・血液との接触 (性的接触を含む。)により感染します。また、患者と近くで対面し飛沫に長時間さらされた場合や、<u>患者が使用した寝具等に触れた場合</u>も感染する可能性があります。患者の皮疹が全て痂皮(かさぶた)となってはがれ落ちて無くなるまでは、感染させる可能性があります。
- ・サル痘を疑う症状があり、医療機関を受診する時は、公共交通機関を避け、自家用車など他の人との接触をなるべく避けられる交通手段を用いるようにしてください。やむを得ず公共交通機関を利用する場合は、<u>マスクを着用</u>の上、<u>衣服等で発疹のある皮膚を覆い</u>、比較的空いている時間帯やスペースを選ぶなど、他の人との接触を避けるようにしてください。
- ・サル痘の流行地ではリスなどの齧歯類をはじめ、サルやウサギなどウイルスを保有する動物との接触を避け、感染が疑われる人の飛沫・体液等を避けるとともに、手指衛生等の基本的な感染対策を心がけてください。

## サル痘患者の発生について(1例目)

高知県内に在住の方で発熱、発疹の症状を呈し県内の医療機関を受診した方について、高知県衛生環境研究所において検体を検査した結果、令和5年3月29日にサル痘の陽性が判明し、発生届が提出されました。

なお、報道機関各位におかれましては、患者様やご家族などが特定されないよう、個人情報保護にご配慮いた だくとともに、医療機関への取材や直接のお問い合わせはお控えください。

#### 【患者の概要】

年代:40代性別:男性居住自治体:高知県

症 状:発熱,発疹等

医療機関受診日:令和5年3月24日

海外渡航歴:なし

患者の状況:状態は安定している

### 【発生状況について】

1. 国内の発生状況

令和4年7月25日に国内1例目の患者が報告され、3月28日時点で80例の患者等が確認されています。

2. 海外の発生状況

令和5年3月24日時点で8万6千人以上の感染例が確認されており、患者の大部分は男性ですが、小児や女性の感染も確認されています。

## -県民の皆様へ-

〇サル痘は、サル痘ウイルスによる急性発疹性疾患です。

アフリカに生息するげっ歯類が自然宿主が疑われていますが、現時点では不明です。感染した動物に咬まれたり、感染した動物の血液、体液、皮膚病変(発疹部位)との接触による感染が確認されています。

- 〇ヒトからヒトへの感染は稀ですが、感染した人や動物の皮膚の病変・体液・血液に触れた場合(性的接触を含む)、患者と近くで対面し、長時間の飛沫にさらされた場合、患者が使用した寝具等に触れた場合等により感染します。これまでアフリカ大陸の流行地域(アフリカ大陸西部から中央部)で主に発生が確認されていましたが、令和4年5月以降海外渡航歴のないサル痘患者が欧米等を中心に世界各国で確認されています。
- 〇過剰に心配することなく、発熱、発疹等、体調に異常がある場合には身近な医療機関に相談するとともに、手 指消毒等の基本的な感染対策を行ってください。

問い合わせ先

高知県健康政策部健康対策課 濱田、宗崎

T e I: 088-823-9677