

<報道発表資料>  
(京都府同時)

令和8年4月28日  
京都市保健福祉局医療衛生推進室医療衛生企画課

## 重症熱性血小板減少症候群（SFTS）の 患者発生に伴う注意喚起

令和8年4月28日、京都府から、ダニ媒介感染症である重症熱性血小板減少症候群（Severe Fever with Thrombocytopenia Syndrome（以下「SFTS」といいます。））の患者が京都府管内で確認され、調査の結果、推定感染地域が京都市内であることが判明した旨、情報提供がありました。

SFTSは、主にSFTSのウイルスを保有するマダニに刺されることで感染します。春から秋にかけては、マダニの活動が盛んになるため、特に注意が必要です。

草むらや藪などに入る場合は、肌の露出を少なくし、虫除け剤を使用するなどして、マダニに刺されないようにしましょう。

### 【患者の概要】

- 1 年代・性別：70歳代、男性
- 2 居住地：山城北保健所管内
- 3 主な症状：発熱、発疹、全身倦怠感、下痢等
- 4 現在の状況：医療機関に入院中（軽快傾向）
- 5 推定感染地域：京都市伏見区

※ SFTS及び日本紅斑熱に同時感染

### 【参考】

#### ● 過去5年の発生状況

	令和4年	令和5年	令和6年	令和7年	令和8年
京都市	0	0	0	2	0 <sup>※1</sup>
全国	118	134	120	191	16 <sup>※2</sup>

※1 本日時点速報値。なお、本件は京都府に届けられたものであり、本市集計対象外。

※2 本日時点速報値（国立健康危機管理研究機構）。

● SFTSについて

(1) SFTSとは

- ・ 主にSFTSのウイルスを保有しているマダニに刺されることで感染します。また、SFTSを発症している動物と接触することにより感染することもあります。
- ・ 潜伏期間は、6日から2週間程度です。
- ・ 主な症状は発熱と消化器症状（嘔気、嘔吐、腹痛、下痢、下血）であり、時に頭痛、筋肉痛、神経症状、リンパ節腫脹、出血症状などを伴います。
- ・ 血液所見では、血小板減少、白血球減少、血清酵素の上昇が認められます。
- ・ 日本のSFTS患者の致命率は約10～30%です。

(2) 予防方法

- ・ マダニに刺されないようにすることが重要です。
- ・ 草むらや藪など、マダニが多く生息する場所に入る場合には、長袖、長ズボン、足を完全に覆う靴（サンダルのような肌を露出するようなものは避ける。）、帽子、手袋を着用し、首にタオルを巻くなど、肌の露出を少なくすることが大切です。
- ・ DEETやイカリジンという成分を含む虫除け剤の併用も効果が期待されます（取扱説明書に沿って使用してください。）。
- ・ ペットがマダニに刺されないようにしましょう。散歩後の体表チェックや目の細かい櫛をかけること、ペット用のダニ駆除剤の使用も効果的です。また、動物に触ったら必ず手を洗いましょう。
- ・ 屋外活動後は入浴し、マダニに刺されていないか確認しましょう。

(3) マダニに刺された時の対応

- ・ 吸血中のマダニに気が付いた場合は、無理に自分で引き抜こうとすると、マダニの一部が皮膚内に残り化膿したり、マダニの体液を逆流させて病原体が体内に入りやすくしてしまう恐れがあるので、すぐに医療機関（皮膚科など）で処置してもらいましょう。
- ・ マダニに刺された後、数週間程度は体調の変化に注意し、発熱等の症状が認められた場合は、すみやかに医療機関で診察を受けてください。

<お問合せ先>

京都市 保健福祉局 医療衛生推進室 医療衛生企画課

電話：075-222-4244