

事 務 連 絡

平成 26 年 9 月 8 日

(一社) 岩手県医師会
各 病 院
医療局業務支援課
各 保 健 所
環境保健研究センター

} 御中

岩手県保健福祉部医療政策室

代々木公園周辺以外の場所におけるデング熱の国内感染症例について

このことについて、厚生労働省健康局結核感染症課より別添のとおり事務連絡がありましたのでお知らせします。

【医療政策室感染症担当 高橋 019 - 629 - 5472】

事 務 連 絡
平成 26 年 9 月 5 日

各 { 都 道 府 県
保健所設置市
特 別 区 } 衛生主管部（局）御中

厚生労働省健康局結核感染症課

代々木公園周辺以外の場所におけるデング熱の国内感染症例について

日頃から感染症対策への御協力を賜り厚くお礼申し上げます。

今般、代々木公園以外の場所でデング熱に感染したと考えられる患者が発生した旨、埼玉県から情報提供がありました。国立感染症研究所においても確認検査を実施したところ、デング熱の患者であることが確認されました（別添1、2）。

この患者の発症前の行動歴及び蚊の刺咬歴等から推定すると、感染場所は、東京都新宿区内の新宿中央公園である可能性が高いと考えられます。また、当該患者から検出されたデングウイルスの遺伝子配列は、代々木公園周辺への訪問歴のある患者から検出されたものと一致しました。

この事例を受け、新宿中央公園を所管する新宿区は、公園利用者への注意喚起を行っているほか、国立感染症研究所の専門家とともに、公園内の蚊の調査を行っています。この調査結果に基づき、早急に園内の蚊の駆除等の対策が取られる予定です（別添3）。

また、厚生労働省では、今後のデング熱に関する対策を協議するため、東京都、特別区及び関係機関を招き、緊急の対策会議を9月6日（土）午前10時から開催することとしています。その結果については、後日、情報提供いたします。

別添1：患者に関する情報

別添2：埼玉県記者発表資料

別添3：新宿区記者発表資料

ホームページ

厚生労働省 デング熱について

(http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekaku-kansenshou19/dengue_fever.html)

国立感染症研究所 デング熱とは

(<http://www.nih.go.jp/niid/ja/encyclopedia/392-encyclopedia/238-dengue-info.html>)

患者に関する情報

- 患者は、埼玉県在住の 30 代男性。
- 直近の海外渡航歴無し。
- 8 月 30 日、突然の頭痛、発熱により発症。
- 9 月 1 日、埼玉県内の医療機関を受診。その後、通院治療。
- 9 月 4 日、埼玉県から、デング熱疑い患者について、厚生労働省に情報提供あり。
- 9 月 4 日、患者の血液検体を国立感染症研究所に搬入し、確認検査を実施したところ、同月 5 日にデング熱陽性の結果が得られた。
- 現在、患者の容態は安定している。

<報道発表資料>

平成26年9月5日

デング熱の国内感染症例の発生について

1 概要

埼玉県内の医療機関をデング熱への罹患の疑いで受診していた患者について、国立感染症研究所で検査を実施したところ、デング熱の患者であることが確認されました。

当該患者は、疫学調査の結果、都立代々木公園及びその周辺での蚊の刺咬歴は確認できませんでした。

この患者の発症前の行動歴及び蚊の刺咬歴等から推定すると、感染場所は、東京都新宿区の新宿中央公園である可能性が疑われます。

2 患者について

年齢等 埼玉県在住、30歳代、男性

海外渡航歴 なし

発症・受診 8月30日発症、9月1日医療機関受診、外来治療中

症状 頭痛、発熱等。容態は安定している。

検査・診断 9月5日に国立感染症研究所で確認検査を行ったところ、デング熱陽性の結果が得られた。

蚊の刺咬歴 8月18日、20日、21日、22日、26日、新宿区立新宿中央公園

3 県民の皆様へ

デング熱に感染しても、重症化する場合はまれです。蚊に刺されてから3～7日程度で、高熱のほか頭痛、目の痛み、関節痛等の症状が見られれば、デング熱の可能性もあるため、早めに医療機関を受診してください。

屋外での作業は肌の露出を避け、虫よけ剤を使用するなど、蚊を寄せ付けない対策を講じるようにしましょう。

4 これまでの本県関係患者発生状況

埼玉県内では、9月5日までに5名がデング熱の国内感染症例として確認されています（さいたま市発表分を含む）。

5 お問い合わせについて

本事案については、本日、厚生労働省がプレスリリースを行っています。

県民の皆様、国民の皆様への正確な情報提供等、慎重な対応を行うため、厚生労働省と協議の上、厚生労働省が情報の一元管理を行うこととしておりますので、詳細は厚生労働省健康局結核感染症課にお問い合わせくださるようお願いいたします。

なお、県では、厚生労働省及び関係自治体と協力して疫学調査を進めてまいります。

厚生労働省健康局結核感染症課

(代表) 03-5253-1111

感染症情報管理室長 中嶋 建介 (内線2389)

課長補佐 難波江 功二 (内線2373)

<参 考>

○ 関連リンク

埼玉県 デング熱についてお知らせします。

<http://www.pref.saitama.lg.jp/page/dengue.html>

厚生労働省 デング熱について

http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekkaku-kansenshou19/dengue_fever.html

国立感染症研究所 デング熱とは

<http://www.niid.go.jp/niid/ja/encyclopedia/392-encyclopedia/238-dengue-info.html>

平成 26 年 9 月 5 日(金)
新宿区定例記者会見資料
健 康 部
みどり土木部

新宿中央公園で感染した可能性があるデング熱について

新宿中央公園で感染した可能性のあるデング熱の感染症例について、次のとおり対応します。

1 患者の概要（埼玉県：平成 26 年 9 月 5 日発表）

年 齢 等：埼玉県在住、30 歳代、男性

海外渡航歴：なし

発症・受診：8 月 30 日発症、9 月 1 日医療機関受診、外来治療中

症 状：発熱、頭痛等

検査・診断：9 月 5 日に国立感染症研究所で確認検査を行ったところ、デング熱陽性の結果が得られた。

2 デング熱発生に伴う区の対応について

- 新宿中央公園における蚊の発生状況調査（国立感染症研究所の協力による）
- 新宿中央公園内の蚊の駆除作業（薬剤散布及び雨水ますの清掃）
- 新宿中央公園における注意喚起の看板の設置及び園内放送等
- 区ホームページ及びチラシによる注意喚起
- デング熱に関する症状、予防方法、蚊の駆除等の方法についての相談（相談については別紙を参照）

デング熱に関する相談対応について

1 新宿区の相談対応

(1) デング熱に関すること

9月5日（金） 午前9時～午後7時	●デング熱（症状、流行状況、予防方法等）について 保健予防課保健相談係 TEL5273-3862
9月6日（土） 9月7日（日） 午前9時～午後5時	●蚊の駆除等の方法について 衛生課環境衛生第一係 TEL5273-3841 衛生課環境衛生第二係 TEL5273-3845
9月8日（月）以降の 平日 午前9時～午後5時	●デング熱（症状、流行状況、予防方法等）について 保健予防課保健相談係 TEL5273-3862 牛込保健センター保健サービス係 TEL3260-6231 四谷保健センター保健サービス係 TEL3351-5161 東新宿保健センター保健サービス係 TEL3200-1026 落合保健センター保健サービス係 TEL3952-7161 ●蚊の駆除等の方法について 衛生課環境衛生第一係 TEL5273-3841 衛生課環境衛生第二係 TEL5273-3845

(2) 新宿中央公園に関すること

9月5日（金）午前9時～午後7時	みどり土木部みどり公園課公園管理係 TEL5273 - 3914
9月6日（土）・9月7日（日） 午前9時～午後5時	
9月8日（月）以降の平日 午前9時～午後5時	

2 東京都の相談対応

平日 午前9時～午後7時	東京都の専用相談電話 TEL5320 - 4179
9月6日（土） 9月7日（日） 午前9時～午後5時	