

# 感染トピックス

No.61

2016,2,29

感染管理室

内線 (2081)

## ジカウイルス感染症

潜伏期間	・ 2日～12日（多くは2～7日）
感染経路	・ 蚊が媒体（ネッタイシマカ、ヒトスジシマカ） ・ まれに献血、性交渉
臨床的特徴	・ 軽度の発熱（多くは38.5℃以下）発疹等で発症 関節痛、結膜充血、頭痛、後眼窩部痛、筋肉痛、関節腫脹等 ・ 血小板減少を認めることもあるが、他の蚊媒体感染症（デング熱、チクングニア熱）より軽症（不顕性感染が感染者の約8割をしめる） ・ 母体から胎児への垂直感染により、小頭症や頭蓋内石灰化、その他の先天性障害を来す可能性がある
経過	・ 大半は重症化せず数日程度で回復
判定	・ PCR法により病原体の遺伝子検出など
感染症法	・ 四類感染症（2/15～）*ただちに届け出

### <ジカウイルスを疑う目安>

- (1)～(3)すべて該当し、かつ、他の感染症/病因が不明の場合
- (1)「発疹」または「発熱（ほとんどの症例で38.5度以下の報告）」
- (2)「関節痛」「関節炎」または「結膜炎（非滲出性、充血性）」  
のうち少なくとも1つ以上の症状を認める
- (3) 流行地域の国からの出国後2～13日以内に上記の症状を呈している

流行地域	国名
中南米& カリブ海地域	ボリビア、ブラジル、スリナム、ガイアナ、ベネズエラ、コロンビア、エクアドル、パナマ、コスタリカ、ニカラガア、ホンジュラス、エルサルバドル、ツアテマラ、メキシコ、ジャマイカ、ハイチ、ドミニカ共和国 など全域
オセアニア 太平洋諸島	米領サモア、マーシャル諸島、サモア、トンガ
アフリカ	カーボベルデ（島）
アジア地域	タイ

### ☆静岡県の状況

- \* 県環境衛生化学研究所においてPCR検査可能。
- \* 症状強い症例および妊婦さんに関連した相談受付ける。

### ☆当院での対応

- \* 上記疑い症例に関しては、まずは保健所に報告相談となります。