

健感発 0718 第 2 号  
平成 30 年 7 月 18 日

日本性感染症学会 理事長 荒川 創一 殿

厚生労働省健康局結核感染症課長



### A型肝炎患者の報告数増加に伴う注意喚起について（協力依頼）

今般、A型肝炎患者の報告数が例年より増加している（※）ことを踏まえ、A型肝炎の感染拡大を防ぐため、貴学会員に対し、下記について周知いただきますようお願ひいたします。

#### （※） A型肝炎患者数の状況

- ・ 感染症発生動向調査において、2018年第1週～第24週におけるA型肝炎患者の報告数は、417件となっている（例年、約100～300件／年）。
- ・ 都市部を中心に、国内の複数の地域において報告がみられる。

#### 記

##### 1 A型肝炎の発生状況について

- A型肝炎患者の報告数が、例年に比して増加していること。
- A型肝炎の感染経路として、食事等による経口感染の他に、性的接触があること。
- 2018年第1週～第24週の報告例において推定される感染経路として、性的接触が多いこと。

##### 2 感染者等に対する診療等について

- A型肝炎は、感染症法に規定される4類感染症であり、診断した場合には直ちに最寄りの保健所長を経由して都道府県知事に届け出なければならないこと。
- 感染経路として性的接触が疑われる場合には、HIV感染症等、性的接触により感染する他の疾患についても留意が必要であること。
- A型肝炎は、症状消失後約1～2ヶ月の間、ウイルスの排出が続くことから、他者への感染を防ぐため、感染経路等の情報を踏まえ、症状消失後の日常生活においても手洗い等の衛生管理が重要であることについて指導すること。
- 感染者の同居者やパートナー等、特にA型肝炎ウイルスへの曝露リスクが高い者の対応として、予防接種の意義や、予防接種に対応可能な医療機関等に関する情報提供について検討すること。

別紙：「2012年第1週から2018年第24週までの感染症発生動向調査におけるA型肝炎の報告状況」（国立感染症研究所）

参考：A型肝炎（国立感染症研究所 IASR Vol. 36 p. 1-2: 2015年1月号）

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/hepatitis-a-m/hepatitis-a-iasrtpc/5333-tpc419-j.html>

予防接種実施機関の探し方（FORTH）

<https://www.forth.go.jp/useful/vaccination02.html>

予防接種機関データベース（FORTH）

<https://www.forth.go.jp/moreinfo/vaccination.html>