

ProMED-mail 情報 2014年 3月版

ProMED-mail <http://www.promedmail.org/> の記事から、感染症業務関係者の皆さまにピックアップ記事を紹介します。FORTH（厚生労働省検疫所の情報提供サイト <http://www.forth.go.jp/>）に掲載されるものは省略しています。

編集：厚生労働省福岡検疫所

掲載日	表 題	概 要
31日	狂犬病 インド	グジュラート州で、農場と路上にいた6人が狂犬病に罹患している狼に襲われ負傷。狂犬病はインド全体に広まる。
31日	サルモネラ ロシア	カリーニングラード州で、ケバブの購入者67人がサルモネラ中毒となり、うち3人が重症。
30日	麻疹 北米、ヨーロッパ、等	カナダ、米、アイルランド、ロシア、オーストラリア、グアム、トンガの発生状況。米とカナダの隣接地域（ブリティッシュコロンビア州／ワシントン州）で集団発生。
30日	ハートランドウイルス 米	2012, 2013年に6人の患者が報告。5人はミズーリ州、1人はテネシー州の住民。2009年に患者が2人報告され、2012年にSFTSと近縁のウイルスが分離された。
28日	結核（多剤耐性菌） インド	2013年にムンバイで記録された4万人の結核患者中、4000人が再発患者。この3年間は多剤耐性菌、超多剤耐性菌が目立って増加。
28日	ジカウイルス 南太平洋	クック諸島で蚊が媒介する病気に630人が罹患し、うち49人がジカウイルス感染と確認。死亡例はなし。クック諸島では初めての報告。
24日	デング熱 アジア、インド洋 更新	パキスタン、マレーシア、フィリピン、モーリシャスの発生状況。
23日	チクングニア熱 カリブ海諸国 更新	ドミニカ、サン・マルタン島、サン・バルテミー島、マルチニーク島、グアドループ、フランス領ギアナの更新情報。
20日	黄熱 ペルー	アマゾン地域で11人の患者を報告。うち1人が死亡。黄熱ウイルスは森林では主にサルと蚊が宿主。
18日	マラリア アンゴラ	2014年1, 2月にカビンダでは44, 535人の患者と41人の死亡患者を報告。
17日	デング熱とチクングニア熱 同時感染 ポルトガル 輸入	ルアンダ、アンゴラから帰国した50歳前半の女性がデングウイルスとチクングニアウイルスに同時感染していることが判明。
6日	急性脳炎症候群 インド	2013年にウッタルプラデシ州で数百人の子供が死亡したのは、アタマジラミによるリケッチア（発疹チフス）が原因らしいと専門家集団が結論づけた。
6日	ハンタウイルス パナマ	農村部で2人の患者。うち1人は重症。
3日	マラリア マレーシア	マレーシアの公衆衛生当局は、ヒトに感染するサルマラリアの近年の増加を懸念。現在、蚊を媒介するヒト→ヒト感染は起こっていないと考えられる。
3日	狂犬病 フィリピン	2014年1, 2月で、3人が狂犬病で死亡。ワクチンを打った食用犬は安全ではないと信じられており、対策が限定的になっている。