

ProMED-mail情報 2020年 1月版

ProMED-mail <https://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 <https://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
23日	ラッサ熱 ナイジェリア	第3週に患者64名が確定され、今年これまでの確定例は163名（疑い例398名）。確定例全体の89%をエド、オンド、エボニの3州で占める。患者の年齢は、11歳から60歳で平均33歳、11歳から40歳が多い。確定例の男女比は1:1。確定例の死者は24名で、致死率は14.7%であり、昨年23.4%を下回った。
21日	ブラジル出血熱 ブラジル	20年ぶりの感染者を保健当局が確認。極めて稀な疾患で、致死率が非常に高く、治療は対症療法しかない。患者は、昨年12月に発症し、3つの病院を経て、1月11日にサンパウロの大病院で死亡。本人に海外渡航歴はない。
19日	ニパウイルス感染症 バングラデシュ	クルナ市での患者発生が報じられた。この患者（20歳女性）は、大病院に入院し、隔離されている。WHOによれば、この国やインドでの感染源はウイルスの自然宿主であるフルーツコウモリの尿や唾液で汚染された果物やフルーツジュースである可能性が最も高く、人から人への感染も見られる。
15日	風しん 日本	昨年（第51週まで）の患者報告数は2,294名。地域では、近畿250名（11%）が最多で、九州168名（7%）、中部125名（5%）、中国/四国96名（4%）、北海道/東北72名（3%）の順。都道府県では、東京854名、神奈川293名、千葉200名、埼玉197名、大阪130名の順。先天性風しん症候群患者報告数は、東京2名、埼玉1名、大阪1名の計4名。母親のワクチン接種歴は、有り（1回）1名、不明3名。妊娠中の風疹罹患は、有り1名、無し1名、残り2名は不明。
13日	炭疽 ジンバブエ	マズィンゴ州ビキタで炭疽が流行し、州当局は患者28名が診断された事を確認した。西地区のほとんどがひどく汚染され、1月11日までに第19、20病舎で牛24頭が死亡した。ビキタの当局者は、忠告を聞かずに死んだ牛の肉を食べる者がいると聞くことから、より多くの患者が出てくるとみている。
10日	麻疹 サモア	保健省は1月7日、新たに2名（小児と成人）の死亡を確認し、島内で流行が始まった昨年10月中旬からの死者は83名となった。感染者数は5,697名で、新たな患者30名のうち、重病の小児4名を含む16名が今も島内で入院中である。現在、サモアへの渡航制限、入国者への予防接種の要求は行われていない。
8日	A型肝炎 米国	米国では、飲食物よりも人から人への感染がより一般的である。患者数が多い州は、ケンタッキー、フロリダ、オハイオ、テネシー、ウエストバージニアで、フロリダが顕著に多い。致死率は、ケンタッキー1.2%、フロリダ1.5%、オハイオ0.5%、テネシー0.9%、ウエストバージニア0.8%である。
8日	ジフテリア スーダン	南ダルフール州当局は、アルサンタでの流行の追跡調査で、確定例80名（死亡例10名）を報告。保健担当者によれば、本地区での病気の再発は、複数の健康施設が閉鎖されて地元民への予防接種の提供が不十分（患者の83%は未接種）など、プライマリヘルスケアサービスが長く欠如したことに起因する。
6日	A群レンサ球菌感染症 （猩紅熱） イギリス	クリスマスの時期にサマセット・バースで猩紅熱が大流行している。イングランド公衆衛生局の発表では、昨年12月後半の2週間で、この地区で25名の患者が確認された。サマセットの患者は14名と数が多く、バースアンドノースイーストサマセット、ノースサマセット、メンディップ、サウスサマセット、トーントンディン、セッジムアでも患者が報告されている。
4日	E型肝炎 パキスタン	アッパーディール地区アシリダラのアルマスで、先月1ヶ月に女性と子供を含む60名を超える患者が確認された。地元住民は、地域流行の重大な懸念を表明し、拡大防止のために保健チームの派遣を政府に要請した。この地域のほとんどの家庭で患者が発生し、その多くは女性である。住民は水道水をやめて小川の水を使用しているが、感染は急速に広がっている。
2日	百日咳 米国 （イリノイ州）	クック郡保健当局は、オーク・パークの公立学校で昨年10名の患者を確認した。第200地区で5名（生徒4名と教師1名）、第97地区で生徒2名、第90地区で3名だった。これは、過去10年（2008～2018）のどの年よりも多く、この間の年平均3.1名を上回る。患者のワクチン接種歴は、現時点では不明。