

レジオネラ症の集団感染、米レジャー施設が冷却塔を閉鎖

2017/11/13(月) 10:35 配信

CNN.co.jp

レジオネラ症の集団感染、米レジャー施設が冷却塔を閉鎖

レジオネラ症の集団感染が発生した

(CNN) 米カリフォルニア州アナハイムのレジャー施設で重い肺炎を引き起こすレジオネラ症の集団感染が発生し、パーク内にある冷却塔のうち2塔が閉鎖されたことが13日までにわかった。

地元オレンジ郡の衛生当局によれば、9月にレジャー施設を訪れた9人がレジオネラ症を発症した。アナハイムではほかにもレジャー施設へ行っていない3人の発症が確認され、このうち既往症があった1人は死亡したという。

患者12人の年齢は52～94歳。うち10人は入院した。

パークを運営するレジャー施設管理者によれば、10月27日に郡の衛生当局からアナハイムでレジオネラ症の症例が増えているという通知があり、冷却塔を閉鎖。調査の結果、パーク内にある18の冷却塔のうち、2カ所でレジオネラ菌の増殖が確認され、11月1日から冷却塔の使用を中止して殺菌処理や検査を行った。

5日にいったん使用を再開したが、その2日後に再び使用を中止。当局は、汚染除去が確認されるまで使用を再開しないよう指示した。検査結果が出るまでは2週間ほどかかる見通し。

ただ、レジャー施設管理者によれば、衛生当局はレジャー施設の施設に関連するリスクはなくなったとの見方を示しているという。

オレンジ郡衛生当局者も「今回の流行に伴う既知の進行中のリスクは存在しない」と述べ、「アナハイムではこれまでのところ、感染の恐れがあるレジオネラ症の新たな症例は9月以降は確認されていない」と説明した。

レジオネラ症は重度の肺炎を引き起こす感染症で、レジオネラ菌が水供給設備などで繁殖し、大規模施設の空調設備やシャワー、温泉施設などを通じて蒸気を吸い込むことによって感染する。人から人へは感染しない。