

『マスクの防げないウイルス（麻疹）』

「2015年、世界で134,200人が麻疹で死亡した。毎日約367人、1時間に15人が死んでいる計算だ」（「WHO Fact sheet」2017年7月）

今春、「中央大学ラグビー部が麻疹罹患者続出のため関東大会を辞退」という関係者には大変辛い報道がありました。同校はその後、春季大会の全試合の出場辞退を決断しました。

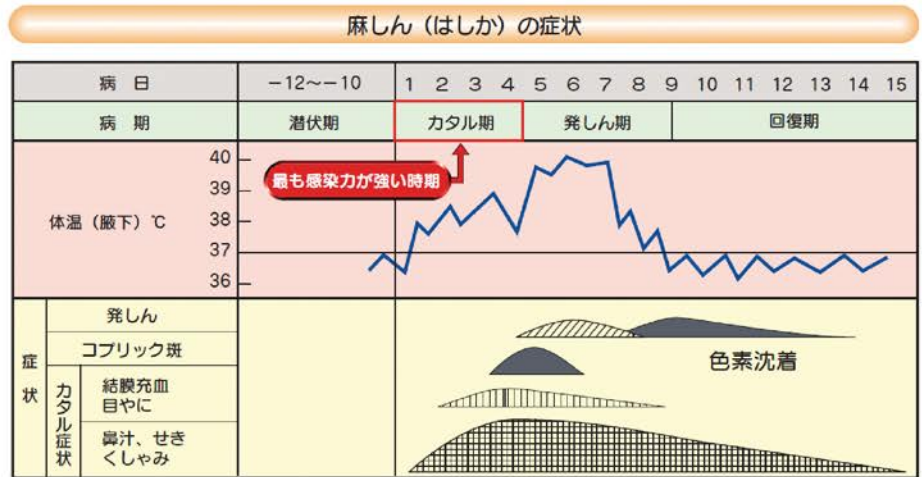
麻疹（＝はしか）は、麻疹ウイルスにより引き起こされる感染症で、感染すると90%超の確率で発症します。また、潜伏期間が特に高感染力という厄介な性質をもち、完治までに30日近く要することもあります。

日本は土着の麻疹ウイルスが存在しないので、昨今の罹患報告は海外感染の輸入症例です。感染源排除のため、夏頃に海外渡航者向けに厚労省からマジンガー Z（＝麻しんがゼロ）とタイアップしたユニークな啓発ポスターがリリースされたのは記憶に新しいです。

麻疹はあらゆる経路で感染、直径も非常に小さくマスクの織

維を容易に通り返けてしまいます。予防には、ワクチン接種により予め免疫を獲得することが最適です。

当社は感染症ゼロを目指し、接触感染予防のための「空間まるごと抗菌コーティング」を行っています。昨秋にも麻疹、他ウイルス感染予防策として関西国際空港のラウンジに導入いただきました。対処療法としての消毒・殺菌などだけでなく、予防策としての抗菌を啓蒙することで健康な社会に貢献していきたいと考えております。



文部科学省資料「学校における麻しん対策ガイドラインについて」より

免疫機能低下状態が数週間にわたって続く

麻しんであることに気づかずに行動



感染を広げる

文 宮本 貴司 text by Takashi Miyamoto

Profile

株式会社デルフィーノケア 代表取締役

1972年生まれ。日大文理学部卒業。事業会社でITサービス、地域コミュニティーサイトなど新規事業立上げを経験後、2015年12月に代表取締役に就任。「感染症ゼロを目指して」のコンセプトのもと、警察、病院、薬局、学校、オフィス等に「まるごと抗菌」を提供しています。