

# 抗生物質・抗菌薬への薬剤耐性(AMR)対策

## こんなことを思っていないませんか？



“かぜ”には抗生物質が効く



抗菌薬をもらおうと安心する



よくなってきたから抗生物質をやめよう



余った抗菌薬をとっておこう

## “かぜ”の原因の多くはウイルスであり、 抗生物質・抗菌薬は効きません

抗生物質・抗菌薬は細菌を退治する薬です

**AMR**<sup>※1</sup>とは、病原体が変化して抗生物質・抗菌薬が効かなくなることで、  
抗生物質・抗菌薬の使用に伴ってAMRが起こることがあります

何も対策を取らず、現在のペースで増加した場合、2050年には1000万人(3秒に1人<sup>※2</sup>)の  
死亡が想定され、がんによる死亡者数を上回ることが指摘されています。

※1 AMR:Antimicrobial Resistance ※2 英国薬剤耐性に関するレビュー委員会(オニール委員会) 第一次報告(2014年12月)

## 私たちにできる対策とは



感染を防ぐために、日頃から手洗い・咳エチケットをする



医療機関などで、

- 症状を医師に詳しく伝える ➡ 医師の正しい判断を助けます
- 分からないことは医師や薬剤師に聞く ➡ 不安を解消しましょう
- 量と期間を守って最後まで抗生物質・抗菌薬を服用する ➡ 耐性菌を防ぎましょう

かしく治して、明日につなぐ  
～抗菌薬を上手に使ってAMR対策～



非売品