

抗生物質・抗菌薬が効かなくなる未来に立ち向かえ!

AMR対策 いきまあーす!

みんなにも
できることがあるんだ



機動戦士ガンダム ©創通・サンライズ

あなたにできること

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

分からないことは医師や薬剤師に聞く

量と期間を守って最後まで抗生物質・抗菌薬を服用する

かしこく治して、明日につなぐ
～抗菌薬を上手に使ってAMR対策～



詳しくはこちら

抗生素質・抗菌薬への薬剤耐性(AMR)対策

こんなことを思っていませんか？



“かぜ”には抗生素質が効く



抗菌薬をもらうと安心する



よくなってきたから抗生素質をやめよう



余った抗菌薬をとっておこう

“かぜ”的原因の多くはウイルスであり、
抗生素質・抗菌薬は効きません

抗生素質・抗菌薬は細菌を退治する薬です

AMR^{※1}とは、病原体が変化して抗生素質・抗菌薬が効かなくなることです
抗生素質・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^{※2})の
死亡が想定され、がんによる死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てます
- 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素質・抗菌薬を服用する → 耐性菌を防ぎましょう

かしこく治して、明日につなぐ
～抗菌薬を上手に使ってAMR対策～



非売品