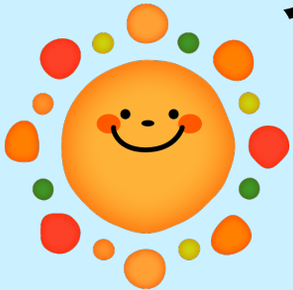


抗生剤

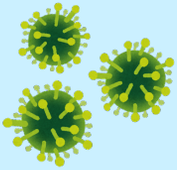
②

今回は抗生剤が効かない
『薬剤耐性菌』のお話



おさらい

抗生剤（抗菌薬）は細菌を倒す薬



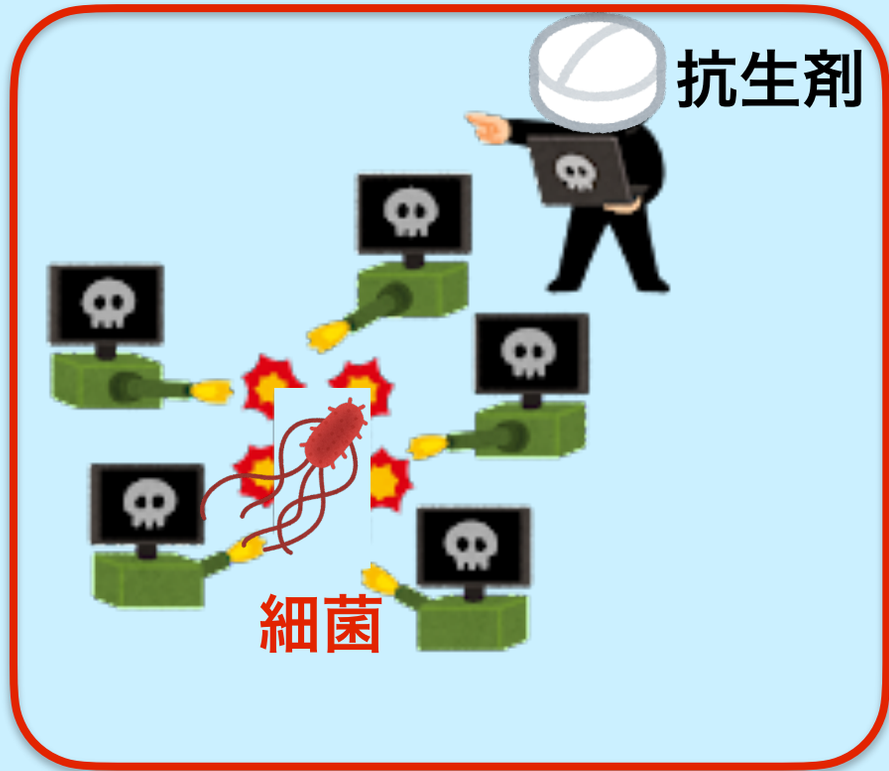
ウイルス



カビ



寄生虫



抗生剤は細菌にしか効きません

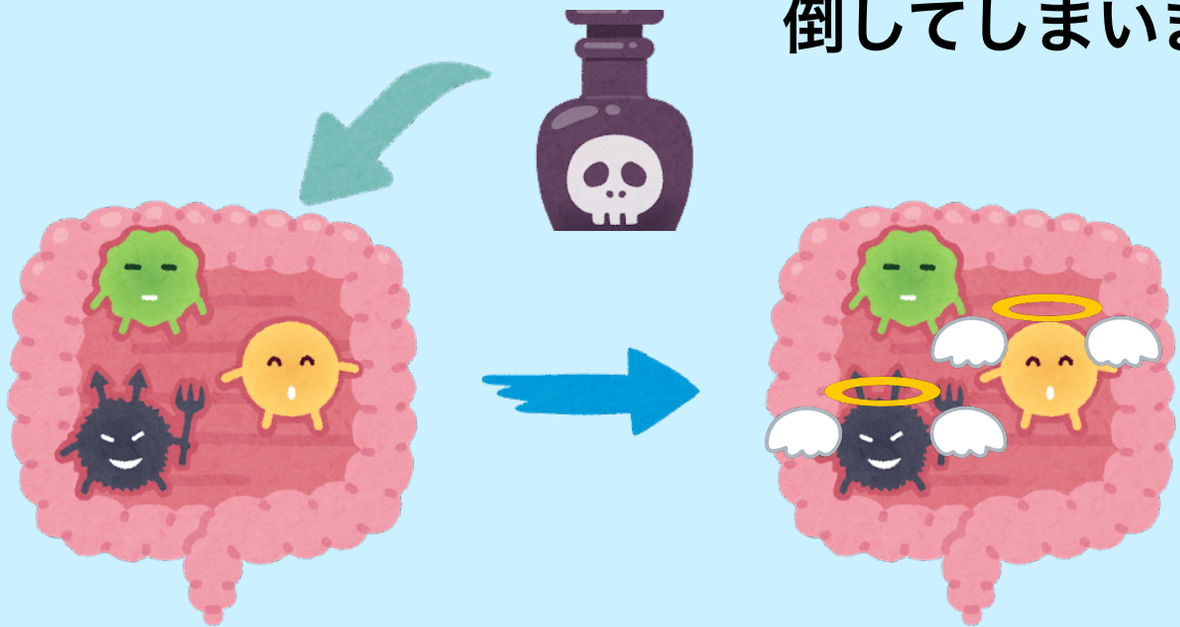
ウイルス、カビ、寄生虫には効きません

抗生剤は猛毒

細菌にとって抗生剤は猛毒です

おなかにいる善玉菌も一網打尽に

倒してしまいます



薬に『耐えた』一部の菌だけ
生き残ります

薬剤耐性菌

抗生剤に

『耐えぬいた』菌

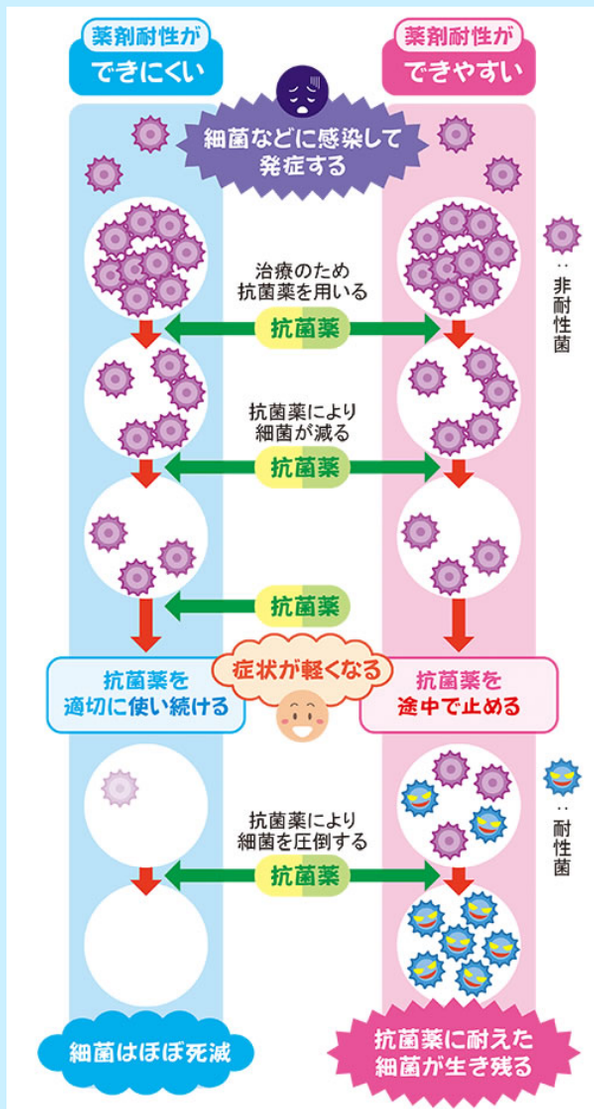


薬剤耐性菌



薬の効かない菌が生まれ、増えていきます。もし、薬剤耐性菌による感染症を起こしたら、助かる病気も重症化してしまうかも？...考えると、ゾッとしますね

耐性菌を減らすには？



- ウイルス感染に抗生剤を使用しない
- 処方された抗生剤は正しく使って、**最後まで飲み切る！**（残しておいても次の感染症には使えません！）

AMR

臨床リファレンスセンター

AMR臨床リファレンスセンター

AMR Clinical Reference Center
厚生労働省委託事業

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～

サイト内検索 検索

国立国際医療研究センター病院

facebook twitter

一般の方へ 医療従事者の方へ インフォグラフィック 啓発用ツール AMR対策事例紹介 お知らせ・更新情報

ウイルスに
抗菌薬は効きません!

薬剤耐性 AMR 対策推進月間 2022

AMR臨床リファレンスセンター
Antimicrobial Resistance Clinical Reference Center

一般の方へ

感染症の基本

薬剤耐性菌について

私たちができること

前回、今回のお話はAMRの情報をもとに作成しています。非常にわかりやすく解説してくれているのでご興味を持たれた方は、ぜひ一度アクセスしてみてください。

まとめ

前回に引き続き抗生剤のお話。今回は、抗生剤が効かなくなる【薬剤耐性菌】のお話でした。

「抗生剤をずっと使う」ことが何だか良くないことのように、ということは伝わりましたでしょうか？処方箋はDrがします。皆さんは**「なんとなく」**知っておいてください。お子さんの診察の時に思い出して、**「抗生剤は処方されますか？」**とか**「その抗生剤は必要ですか？」**と、ひと言聞いてみてください。かかりつけのDrはきちんと説明してくださると思います。

最後まで見ていただき、ありがとうございました。

