薬剤耐性菌(AMR)を

知っていますか?

いま、世界で 薬が効かない AMRとは

薬剤耐性(AMR:Antimicrobial Resistance) 特定の種類の抗菌薬(抗生剤)が効きにくくなる、 または効かなくなることを「薬剤耐性」と言います。 近年、その薬剤耐性菌が増えつつあり、世界的な脅威となっています。

その薬剤耐性菌を増やしているのはった。

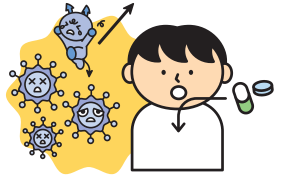


抗菌薬(抗生剤)を

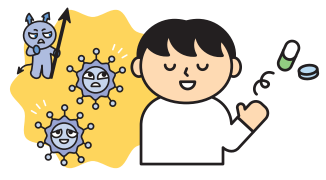
医師・薬剤師の指示通りに

飲んでいますか?

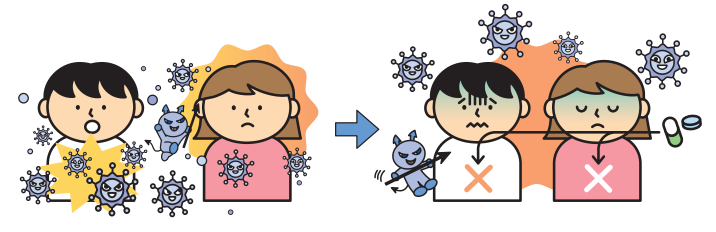
抗菌薬(抗生剤)を指示通りに飲まないと、 生き残った病原菌が今までの薬では効かない薬剤耐性菌に変化し 重篤な感染症を引き起こす危険性があります。



指示通りに薬を飲んでいれば 菌は減っていきます



2 しかし、治ったと判断して 薬を飲むのをやめてしまうと...



生き残った病原菌が、どんどん増殖していき、今までの薬では効かない薬剤耐性菌に変化し、重篤な感染症を引き起こす危険性があります。

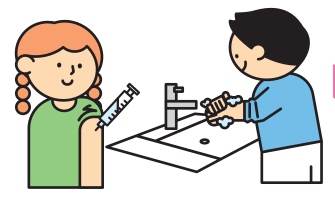
薬剤耐性菌を増やさないために あなたができること

私達、一人ひとりが正しく薬を服用することによって 薬剤耐性菌の増殖を防ぐことができます。

医師・薬剤師の指示を守る

病原菌が生き残らないように量・回数・





あげない、もらわない、とっておかない

抗菌薬(抗生剤)は、あなただけの薬です。 病原菌の種類によって有効な薬は違います。 ※抗菌薬(抗生剤)は、ウイルス(風邪など)には効きません。



予防しましょう

なにより感染症にかからないことが重要です。 手洗いをしましょう。ワクチン接種も大事です。

、 『STOP AMR』 防ごう薬剤耐性!

