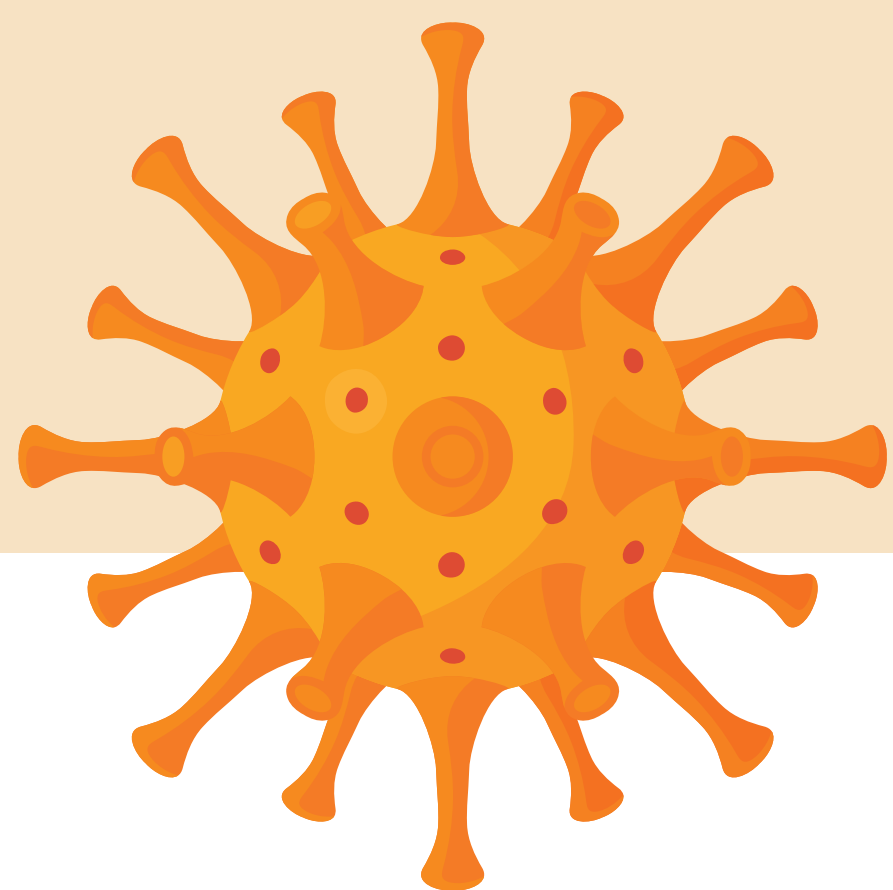
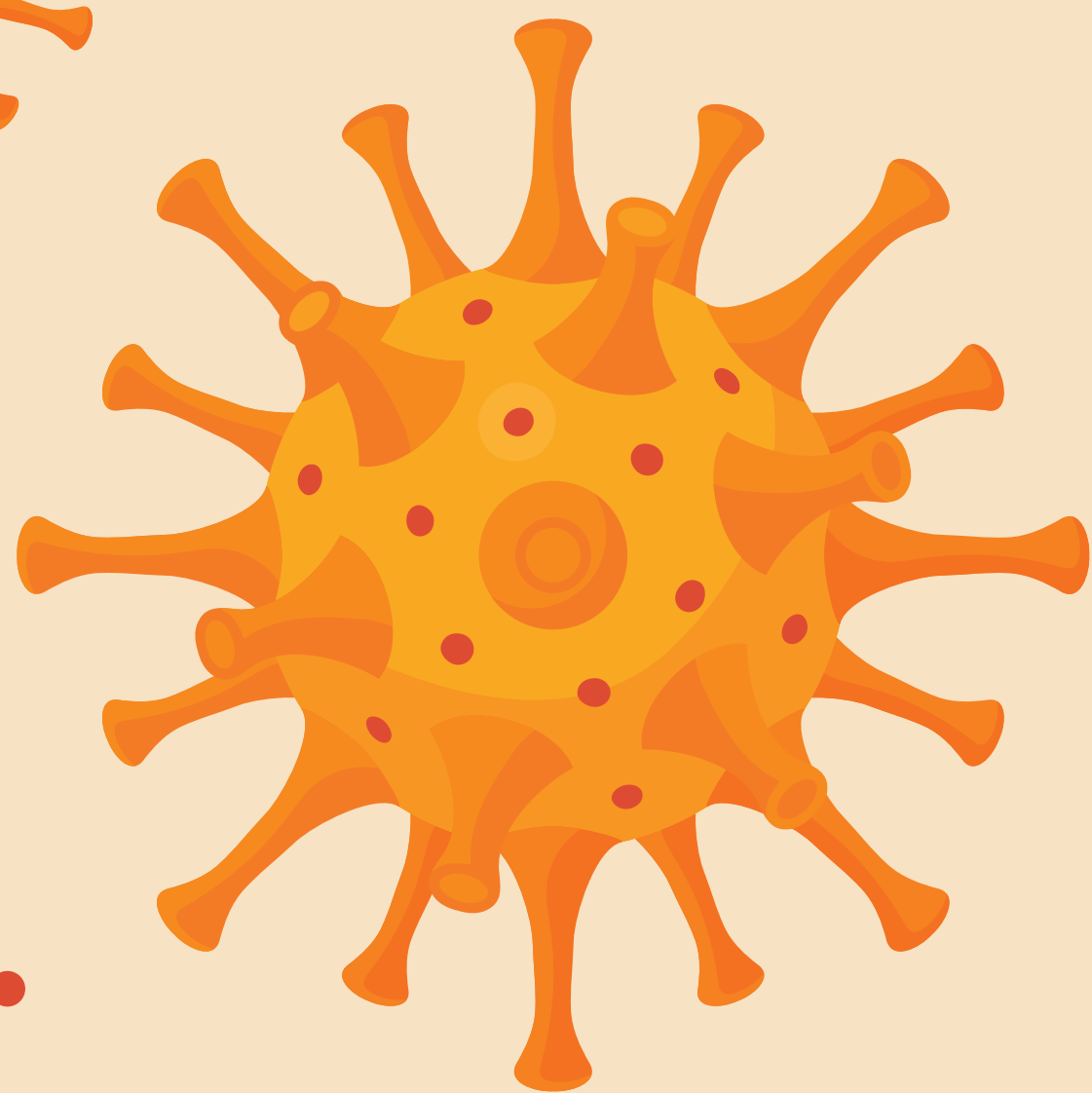
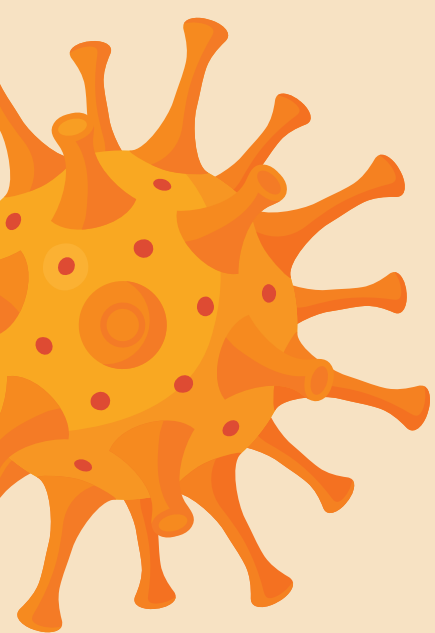
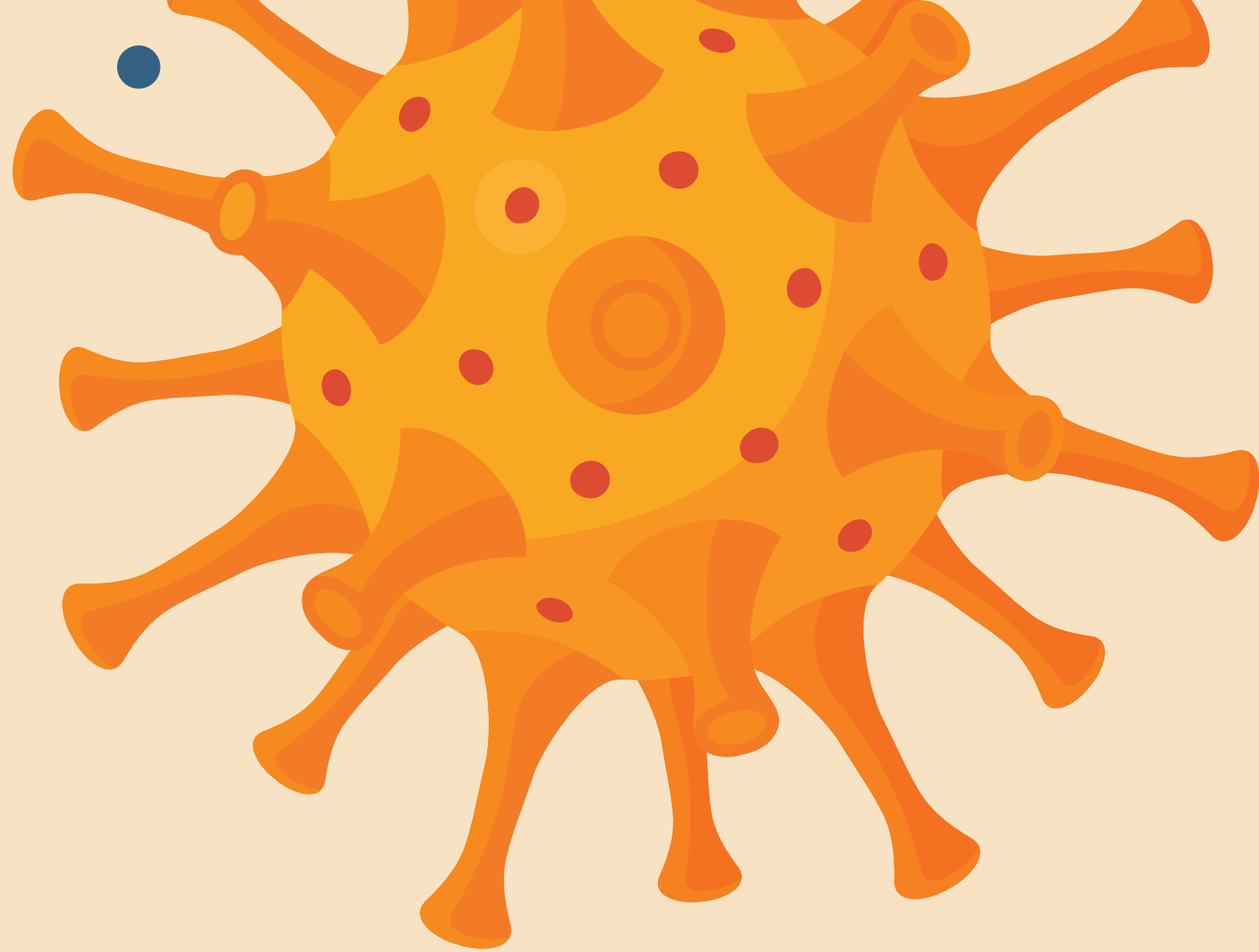


**O uso de antimicrobianos sem receita
pode causar resistência antimicrobiana,
busque sempre o conselho de um
profissional de saúde antes de usar
antimicrobianos contra qualquer doença.**



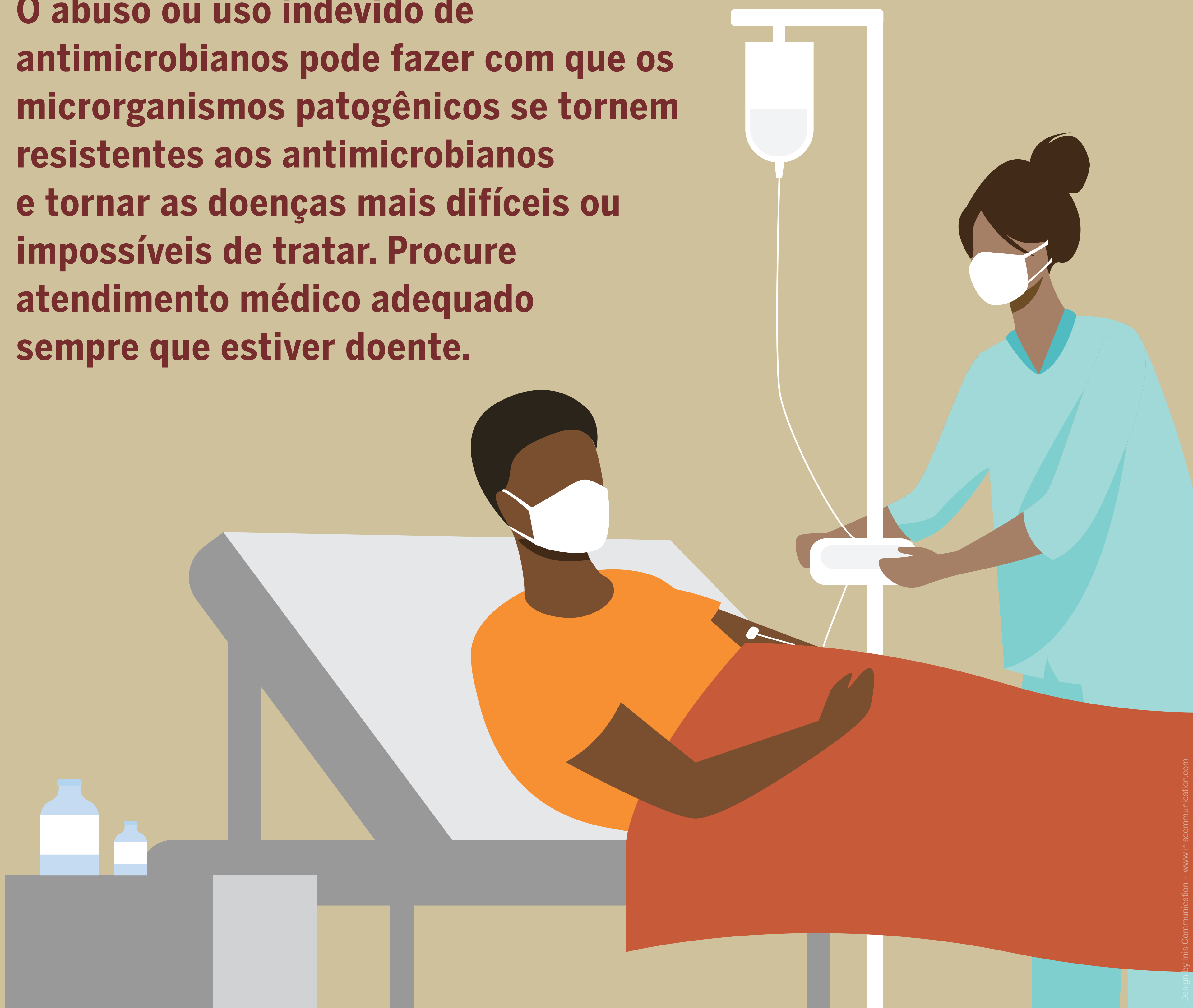


Não existe um tratamento com antibióticos para infecções virais, frio ou gripe. Busque orientação médica apenas de um profissional de saúde sempre que estiver doente ou com uma infecção

**Pode evitar a necessidade
de antimicrobianos ao
praticar uma boa hygiene
em lavar as mãos
regularmente com água e
sabão e um saneamento
ambiental adequado para
travar e reduzir a
propagação de infecções**



O abuso ou uso indevido de antimicrobianos pode fazer com que os microrganismos patogênicos se tornem resistentes aos antimicrobianos e tornar as doenças mais difíceis ou impossíveis de tratar. Procure atendimento médico adequado sempre que estiver doente.



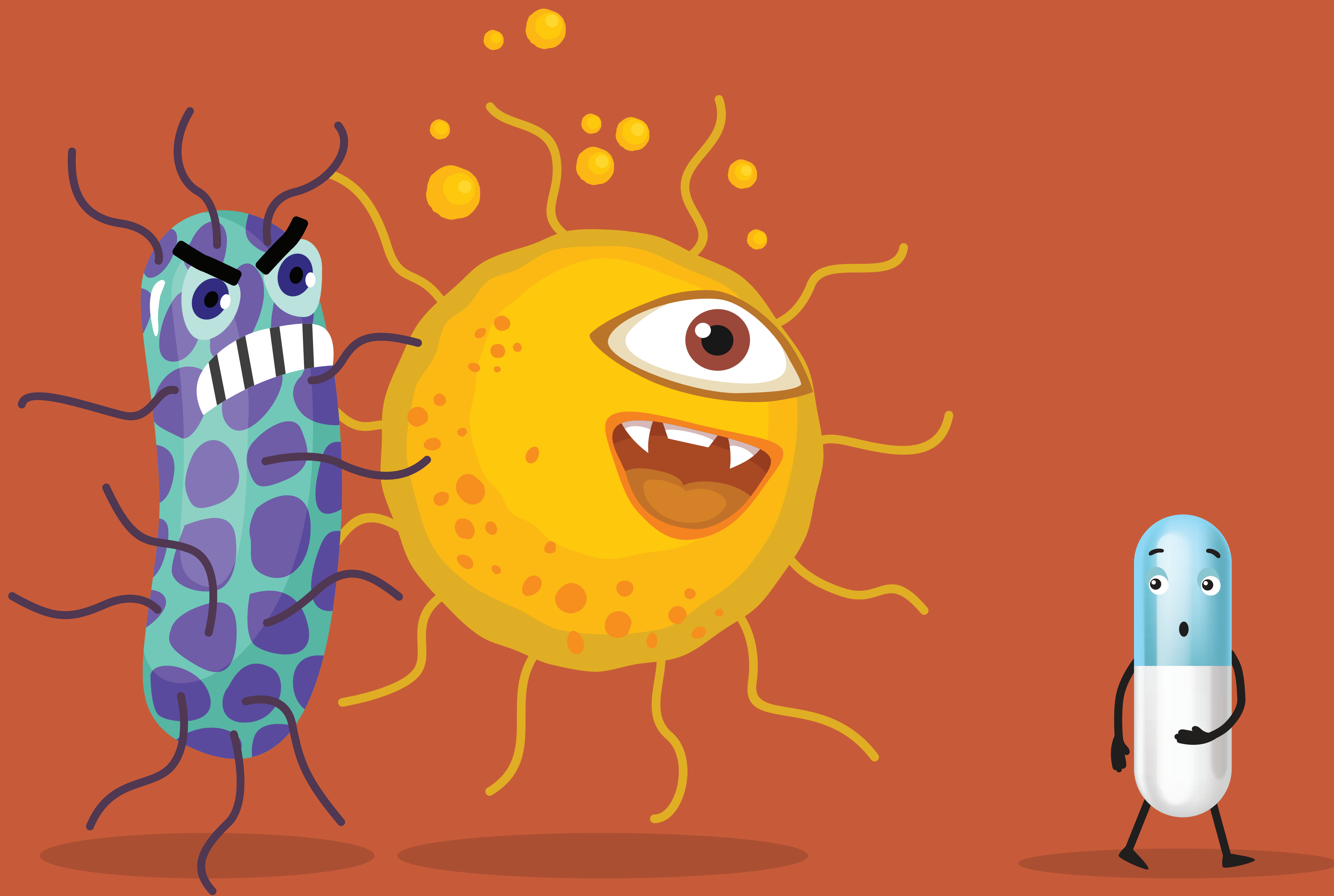


A resistência antimicrobiana representa uma ameaça à segurança da saúde, à segurança alimentar, ao crescimento económico e à sociedade em África, mas podemos prevenir os perigos ao escolher o uso de antimicrobianos com responsabilidade e cuidado

ANTIMICROBIANOS

tais como antibióticos, antivirais, antiparasitários e antifúngicos são importantes para o controle de doenças infecciosas em humanos, animais e plantas, mas só podem continuar a ser eficazes se os usarmos com responsabilidade e de acordo com o conselho profissional





A resistência antimicrobiana (AMR) é a capacidade da evolução de um microorganismo; em reduzir ou eliminar a eficiência dos antimicrobianos contra infecções microbianas em humanos, plantas e animais

**O uso de antimicrobianos com
responsabilidade pode salvar vidas,
fazer promessa de se tornar
um antibiótico guardião hoje**

<https://antibioticguardian.com/africa>



**BECOME AN
ANTIBIOTIC GUARDIAN**

Keep **Antibiotics** Working

Para evitar a resistência antimicrobiana, tome sempre a sua dosagem de antimicrobianos conforme prescrito por seu profissional de saúde, e não compartilhe sobras de antimicrobianos com outra pessoa

