# COMBE

## **RESISTENCIA A LOS** ANTIMICROBIANOS Y COVID-19

La resistencia a los antimicrobianos ocurre cuando los fármacos que actúan contra las bacterias, los virus, los hongos o los parásitos se vuelven ineficaces y dejan de servir.

Los antibióticos, un tipo de antimicrobiano ampliamente utilizado, son eficaces para el tratamiento o la prevención de infecciones bacterianas. Usándolos para fines diferentes aumenta el riesgo de desarrollo de resistencias que dificultan la curación de infecciones producidas por bacterias.



#### ¿SE PUEDEN USAR ANTIBIÓTICOS PARA TRATAR LA COVID-19?

Los antibióticos NO son eficaces para el tratamiento de enfermedades producidas por virus como el SARS-CoV-2, que causa la COVID-19, u otras infecciones respiratorias virales como la gripe.

NO se deben utilizar para tratar infecciones virales.



### ¿CUÁNDO SE PUEDEN ADMINISTRAR ANTIBIÓTICOS A PACIENTES CON LA COVID-19?

Algunos pacientes con la COVID-19 pueden desarrollar al mismo tiempo infecciones bacterianas. Si éste es el caso, los profesionales de la salud cualificados pueden recetar antibióticos para tratarlas. Por eso, es posible que, sobre todo en casos graves de la COVID-19, los pacientes reciban tratamiento antibiótico junto con otros tratamientos.



#### **ILAS PRUEBAS SON CLAVE PARA EL TRATAMIENTO!**

Es necesario disponer de un diagnóstico certero basado en pruebas de laboratorio, para distinguir entre infecciones bacterianas o virales (como la COVID-19) antes de iniciar cualquier tratamiento; esto evitará la sobreutilización de antibióticos y mejorará el cuidado del paciente.



#### **INUNCA SE AUTOMEDIQUE CON ANTIBIÓTICOS!**

Si se siente mal, busque ayuda médica y **no intente diagnosticarse o** automedicarse con antibióticos. Siga las indicaciones del profesional de salud y tome antibióticos solamente cuando se los receten.



#### PRACTIQUE UNA BUENA HIGIENE EN TODO MOMENTO

La higiene de manos es una de las medidas más efectivas para reducir la propagación de muchas infecciones, incluidas la COVID-19 y las producidas por bacterias resistentes a los antibióticos. Practique siempre una adecuada higiene de manos, esté donde esté. Para ello, utilice agua y jabón o alcohol en gel, y hágalo frecuentemente.



Al toser o estornudar, cúbrase la nariz y la boca con la cara interna del codo o con un pañuelo de papel desechable. Recuerde siempre tirar el pañuelo a la basura y después lavarse las manos. Utilice mascarilla cuando se lo recomienden y no olvide realizar higiene de manos después de retirársela.







