

POR UN USO RESPONSABLE DE ANTIBIÓTICOS...

¿Qué puede causar una infección?

Las infecciones pueden ser causadas por bacterias, **virus**, parásitos o hongos.



¿Qué son los antibióticos?

Los antibióticos son medicamentos que luchan contra las infecciones que causan las **bacterias**.



Las infecciones víricas no deben ser tratadas con antibióticos

¿Cuándo usamos **INCORRECTAMENTE** los antibióticos?

- Cuando los usamos para enfermedades que no se requieren. Ej: Catarros, gripe.
- Cuando el antibiótico seleccionado no es el adecuado para el microorganismo que causó la infección.
- Cuando los usamos en una dosis o un tiempo incorrecto.

¿Qué problema hay por usar Antibióticos de forma inadecuada?

El principal problema es que las bacterias pueden hacerse **RESISTENTES** a los antibióticos.

La resistencia a los antibióticos ocurre por exposición continua al antibiótico. Cuando esto ocurre, dejan de ser eficaces para las infecciones que antes si lo eran.

Las infecciones por microorganismos resistentes pueden causar la muerte del paciente, transmitirse a otras personas y comprometer el éxito de la cirugía mayor y la quimioterapia.

Use sólo antibióticos cuando un profesional médico se los recete.

Tome el tratamiento completo, aunque se sienta mejor y no use los antibióticos que le sobren para la próxima infección.

Acuda a su médico, él es el único que sabrá si es necesario el tratamiento.