

DÍA MUNDIAL DE LAS ZONOSIS



El enfoque **ONE HEALTH-UNA SOLA SALUD** es fundamental para prevenir, gestionar y controlar las enfermedades de animales y personas y proteger la salud pública.



De 1.415 patógenos humanos conocidos, compartimos 863 con los animales.



El 75% de las enfermedades emergentes, como el Ébola, el VIH o el COVID-19, tienen origen animal.



2.200.000

Las enfermedades diarreicas de transmisión alimentaria o hídrica se cobran la vida de 2,2 millones de personas al año.

¿CÓMO SE TRANSMITEN LAS ENFERMEDADES ZONÓNICAS?

- 1** **Contacto directo:** Rabia.
- 2** **Ambiental:** COVID-19, Ébola, Tuberculosis.
- 3** **Transmisión alimentaria:** Salmonelosis, Campilobacteriosis, Brucelosis.
- 4** **A través de vectores:** Enfermedad de Lyme, Leishmaniosis, Malaria.

Los veterinarios son una pieza clave en la prevención de las enfermedades zoonóticas

¿QUÉ LABOR REALIZAN LOS VETERINARIOS PARA GESTIONAR LAS ZONOSIS?



- Seguridad alimentaria:** garantizan la inocuidad de los alimentos 'de la granja a la mesa'.
- Salud humana:** prevención y control de enfermedades susceptibles de transmisión a personas.
- Sanidad animal:** prevención, control y erradicación de enfermedades animales.
- Gestión de ecosistemas:** para evitar desequilibrios por cambio climático o especies invasoras.
- I+D+i:** desarrollo de vacunas y medicamentos.

[#VeterinariosEnAcción](#)

Los veterinarios velamos por la salud de los animales para proteger la salud de las personas



ORGANIZACIÓN COLEGIAL VETERINARIA