

Póngale cuidado a la Brucelosis IDSN invita a extremar los cuidados con esta enfermedad zoonótica

El Instituto Departamental de Salud de Nariño (IDSN) dio a conocer las principales características de la enfermedad zoonótica conocida como la “Brucelosis”, con el fin de evitar contagios que pueden ser perjudiciales para la comunidad.

De acuerdo al médico veterinario Óscar Mauricio Guerrero Osejo, líder de la dimensión de Salud Ambiental del IDSN, la Brucelosis es una infección bacteriana que se pasa de animales a personas (enfermedad zoonótica); “su forma de transmisión ocurre cuando un animal enfermo aborta o pare. Los líquidos de este proceso contienen bacterias que perduran varios meses contaminando el agua, pastos y el medio ambiente, los cuales, al entrar en contacto con seres humanos y animales, lo ponen en alto riesgo de contagio”, explicó.

Los animales que transmiten esta bacteria son los bovinos (vacas), Porcinos (cerdos), Ovinos (ovejas), Caprinos (cabras), Caninos (perros); las más comunes formas de transmisión son por contacto directo a través de la piel o mucosa, con tejidos de animales infectados o sus productos como: sangre, orina, placenta, fetos abortados, secreciones vaginales o semen. Así mismo, se transmite a través de la mucosa nasal, o por inhalar polvo en lugares contaminados de fluidos y heces de animales infectados.

Otra forma de contagio se da al realizar labores de limpieza en apriscos o establos. De la misma manera, se puede transmitir en el faenado de animales, al estar con las manos contaminadas y hacer contacto con los ojos. La transmisión de la Brucelosis también puede darse al consumir leche, queso fresco y otros derivados lácteos no pasteurizados; es decir, cuando se ingiere leche recién ordeñada, sin ningún proceso de manipulación. En las mujeres pueden transmitir esta enfermedad al momento de amamantar a bebé, o en el parto por contacto con sangre, orina o heces de la madre.

Los síntomas de la Brucelosis

Se pueden presentar con fiebre intermitente, dolor de cabeza, debilidad, sudor abundante nocturno, escalofríos, pérdida de peso, anorexia, dolor de estómago, vómito, tos, dolor de garganta y dolor en las articulaciones, entre otros. La infección adquirida durante el embarazo, constituye un riesgo de aborto espontáneo y en los hombres puede generar inflamación testicular. En algunos casos hay pacientes con la infección que no presentan síntomas, y en otros, pueden presentarse algunos signos de alarma.

El Instituto Colombiano Agropecuario - ICA, en desarrollo de sus competencias, detectó que, en los municipios de Aldana, Cumbal, Guachucal, Túquerres, Ipiales, Pasto, Pupiales y Sapuyes, se reportaron la presencia de la bacteria causante de la Brucelosis. Es por ello que, con el fin de fortalecer las acciones de seguimiento y control, desde el IDSN, con el liderazgo de la directora, Diana Paola Rosero Zambrano, a través de la dimensión de Salud Ambiental y su componente Zoonosis, se adelantan acciones encaminadas a realizar enlaces con las Direcciones Locales de Salud de los municipios priorizados, a través de un plan de acción enfocado a la prevención para los habitantes de estos municipios, así como campañas de comunicación y educación en salud, con la finalidad de mitigar y prevenir el contagio de esta enfermedad zoonótica.

#NariñoDeUnaConLaVacuna
#LaCuraSoyYo
@idsnestacontigo
www.idsn.gov.co
<https://www.facebook.com/idsnestacontigo>

