

Reunión Internacional de Expertos sobre Peste en América Latina

Vigilancia de reservorios, vectores y centinela para el control de la peste en el Brasil

Dra. Simone Pereira, Ministerio de Salud de Brasil

Después de que la descentralización de las actividades de vigilancia y control de enfermedades, que hasta 1999 fue coordinada por FUNASA (Fundación Nacional de Salud), las Secretarías Estaduales de Salud de 9 unidades federales enzooticas para la peste comenzaron a asumir gradualmente el seguimiento del programa y el control de la enfermedad. El Sistema de Vigilancia de la Peste tiene como objetivo: (1) evitar la transmisión a los seres humanos, a través del control de los focos naturales (prevención primaria); (2) hacer el diagnóstico temprano de casos humanos (prevención secundaria dirigida a reducir la letalidad de la enfermedad); (3) prevenir la reintroducción de la peste urbana a través de puertos y aeropuertos.

La primera actividad de la vigilancia y control es el acompañamiento de la peste en animales a través de la captura y cuarentena de roedores, clasificación y necropsia de roedores, colección de pulgas y recogida de muestras de sangre, así como el diagnóstico serológico y bacteriológico de laboratorio. La segunda actividad es la búsqueda de casos y educación sanitaria, que incluye visitas a domicilio, búsqueda activa de casos humanos de peste, búsqueda activa de episodios de epizootias en roedores y charlas en escuelas, iglesias y asociaciones de barrios. Por último, el tratamiento y control de peste involucra trabajo con el control de roedores en domicilios, además del tratamiento de los contactos de casos confirmados y sospechosos de peste.