

Reunión Internacional de Países que Enfrentan Brotes de Leptospirosis en las Américas



Red de Laboratorios en Enfermedades Zoonóticas – Articulando Laboratorios de Diagnóstico en Salud Pública y Animal

Dr. Alfonso Clavijo, Asesor de diagnóstico, PANAFTOSA/OPS

El Dr. Clavijo en su presentación expone las desventajas del trabajo aislado de los laboratorios de salud animal y humana como la baja calidad en los diagnósticos y la duplicación de esfuerzos, esta es la justificación de incluir la interface humano animal. Prosigue mencionando los principios básicos de una red de laboratorios los que incluyen: Normas de calidad, Competencia del personal de laboratorio, Protocolos y equipo estandarizados, Adecuada bioseguridad, Reportes oportunos (vigilancia), Evaluación de la capacidad a través de escenarios de diagnóstico. Definir los propósitos de la red que pueden incluir el fortalecimiento de los sistemas de laboratorio y de la vigilancia, Asegurar y mantener la calidad. Luego hace expuso los pasos para la creación de una red de laboratorios de salud pública y animal, explico que posteriormente había que definir los participantes de la red y los objetivos a corto y largo plazo para los laboratorios. El control de calidad debe ser uno de los factores básicos que contribuyen al futuro de la red que incluye múltiples acciones tales como: la estandarización de los reactivos, la formación y capacitación del personal y finalizo mencionando los desafíos para la creación de estas redes, marcando como determinante el financiamiento económico para todas estas acciones.