



**XVII SESIONES
DE COMUNICACIONES**

**TÉCNICAS Y CIENTÍFICAS ESTUDIANTILES
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS**

2018

ACTUALIZACIÓN DE LA VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES EMERGENTES Y REEMERGENTES DEL VIAJERO

Gigliesi Ivanna ; Montiel Yohana; Machuca Ríos Liliana.

Departamento de salud pública y tecnología de los alimentos.

Cátedra de epidemiología. Facultad de Ciencias Veterinarias UNNE. Sto. Cabral 2139
CP.3400. Corrientes Capital

gigliesif@gmail.com

Un elevado y cada vez mayor número de personas realiza viajes internacionales, como consecuencia, los viajeros se exponen a una variedad de riesgos sanitarios en entornos no familiares. Sin embargo, muchos de esos riesgos pueden minimizarse adoptando las precauciones adecuadas antes, durante y después del viaje. En el Reglamento Sanitario Internacional (2005) el objetivo es prevenir la propagación internacional de enfermedades, proteger contra esa propagación, controlarla y darle una respuesta de salud pública proporcionada y restringida a los riesgos para la salud pública y evitando al mismo tiempo las interferencias innecesarias con el tráfico y el comercio internacionales. La vigilancia epidemiológica es la recolección y análisis de los datos registrados en forma sistemática, periódica y oportuna, el propósito de la vigilancia epidemiológica, de forma casi exclusiva, es proporcionar una información que sirva para facilitar el control de las enfermedades y proporcionar a los profesionales de salud pública una información concisa sobre la manera de identificar y tratar con mayor eficacia las enfermedades transmisibles, en los últimos años ha tenido lugar en el mundo la emergencia o reemergencia de muchos eventos epidemiológicos, son un reflejo de la incesante lucha de los microorganismos por sobrevivir, buscando brechas en las barreras que protegen al ser humano contra la infección. Estas brechas pueden obedecer a fallas en los sistemas de vigilancia epidemiológica, control insuficiente de la población de mosquitos portadores de enfermedades, paralización de los sistemas de abastecimientos de agua y saneamiento, acercamiento de la fauna silvestre a los asentamientos humanos por la deforestación, entre otros. En Argentina, el programa nacional tiene por objeto una vigilancia sistematizada para la detección temprana de casos de paludismo, rabia, hantavirus, dengue, entre otros. Así como la planificación de acciones tendientes a eliminar el vector que transmite la enfermedad, nuestro sistema nacional de salud cuenta con un subsistema de vigilancia estructurado desde el nivel de atención primario donde existe y funciona la integración de Médicos y Enfermeras, policlínicos, centros o unidades municipales de higiene y epidemiología a la vigilancia en salud. Este sistema es eficiente y rápida que detecta y señala riesgos, brinda información a todos los que deben conocerla para la toma oportuna y adecuada de decisiones. Por tanto, el objetivo es estar alerta y actualizados sobre las enfermedades emergentes y reemergentes, como así también a los informes sanitarios oficiales, como los portales web del Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades del Ministerio de Salud, la Organización Mundial de la Salud (OMS) y la Organización Panamericana de la Salud (OPS), para la detección temprana de casos y tomar las medidas preventivas correspondiente y a los futuros viajeros brindar información apropiadas del destino que eligieron y que precauciones debe tomar antes de dirigirse al destino.

Presentación: Oral