



## INFORME RESUMEN DE AMENAZAS A LA SALUD PÚBLICA INTERNACIONAL

29 de septiembre de 2010

### ANTRAX, CASOS HUMANOS, INDÍGENAS WAYÚU - COLOMBIA (GUAJIRA)

El consumo de la carne de una vaca que murió de manera súbita, el pasado 15 de septiembre, en la ranchería Manzanas, municipio de Manaure, tiene en grave estado de salud a tres indígenas wayúu, mientras que el resto de la comunidad es presa del pánico, ya que los restos del animal fueron repartidos e ingeridos por los habitantes de esa pequeña comunidad.

De acuerdo al criterio de algunos médicos, se trataría de casos de carbunco o ántrax, enfermedad que había sido detectada hace varios meses en la población caprina y ahora se extiende a los vacunos.

Muestras de las ulceraciones que tienen los tres indígenas, fueron enviadas a patología, para establecer si realmente se trata del ántrax, una enfermedad letal, especialmente cuando no es atendida de manera inmediata.

Fuente: Promed

### UNDIAGNOSED FATAL ILLNESS - PAKISTAN (02): (KHYBER-PAKHTUNKHWA)

A total of 10 people have died of an unknown disease in Lower Dir while another 15 have been shifted to a hospital with the same symptoms. According to locals, the disease broke out around 15 days ago, with symptoms of severe temperature and body ache which resulted in death within 2 weeks. Doctors say the symptoms of the disease are similar to dengue [fever]. The blood samples of the affected persons have been sent to the National Institute of Health in Islamabad; 3 critically ill patients have been shifted to Khyber Teaching Hospital, Peshawar, where they are being kept in an isolation ward.

One [suspected] dengue patient was diagnosed with the Crimean-Congo hemorrhagic fever (CCHF) virus infection in Karachi, causing alarm in the city.

The description of the symptoms of the illness responsible for the 10 fatalities and 15 hospitalized cases in Lower Dir is not sufficient to suggest a diagnosis. Dengue fever appears to have been excluded, but CCHF virus infection remains a possibility. It is unclear at present if there is any similarity between this outbreak and the deaths of patients at the Ayub Hospital Abbottabad, also in Khyber-Pakhtunkhwa

Fuente: Medisys

## **PARASTRONGYLUS CANTONENSIS., RATAS, PRIMER REPORTE - ESPAÑA (CANARIAS)**

El Instituto de Enfermedades Tropicales del Gobierno de Canarias ha descubierto un parásito [*Angyostrongylus spp.*], en la isla de Tenerife (Canarias), que puede afectar a la población a través de la ingestión de lechuga. En el programa de este lunes de Televisión canaria, 30 minutos, el director del Instituto, Basilio Valladares, ha señalado que este parásito ha sido descubierto en Tenerife y vive en el pulmón del 40 por ciento de las ratas analizadas. El parásito se traspasa de estos animales a las babosas o caracoles a través de sus huevos.

Aunque la posibilidad de adquirirlo es remota, este parásito (de procedencia aún desconocida) ha llegado a la isla de Tenerife a partir del transporte de mercancías. Es recomendable lavar bien los alimentos antes de ingerirlos, así como consultar con el médico en caso de malestar.

El estudio para identificar este parásito, que afecta al cerebro, se está haciendo en todas las islas, pero ya se ha descartado su presencia en La Palma, La Gomera y El Hierro.

Fuente: Promed