



## Confirma España dos primeros casos de fiebre hemorrágica



La Habana, 1 sept (RHC)- Con la muerte de una persona víctima del virus, y del ingreso hospitalario de la enfermera que lo atendió, tras resultar infectada, España confirmó este jueves los dos primeros casos de fiebre hemorrágica de Crimea-Congo.

El Centro Nacional de Microbiología, dónde fueron remitidas las muestras de ambos pacientes, corroboró el diagnóstico.

Según las fuentes, el origen de la enfermedad en el paciente fallecido, un varón de 62 años, pudo estar en la picadura de una garrapata durante un paseo que realizó en una localidad de la norteña comunidad autónoma de Castilla y León.

Estos dos casos serían los primeros de Europa Occidental con carácter autóctono, no importado de otro ámbito geográfico.

Al menos 200 personas que estuvieron en contacto con ambos fueron puestas bajo seguimiento, y se les está tomando la temperatura dos veces al día, aunque por el momento no presentan síntomas, precisaron las autoridades de la región de Madrid.

De acuerdo con la Organización Mundial de la Salud (OMS), el virus se transmite al ser humano a través de garrapatas y del ganado.

La transmisión entre seres humanos puede darse en casos de contacto estrecho con sangre, secreciones, órganos u otros líquidos corporales de los infectados.



---

Mortal en hasta un 40% de los casos y sin una vacuna para tratarla, la fiebre hemorrágica de Crimea-Congo es endémica en África, los Balcanes, Medio Oriente y Asia, en los países situados por debajo del paralelo 50 Norte, según la OMS.

(PL)