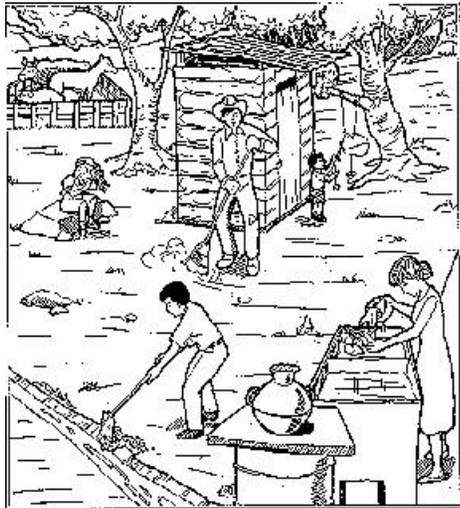


Organiza tu comunidad y participa en la prevención de la ehrlichiosis

- Evita las picaduras por garrapatas manteniendo a tus mascotas libres de ellas.
- Cuando vayas de excursión o tengas que mantener contacto con espacios boscosos o de mucha vegetación, usa repelente de insectos y ropa que te cubra todo el cuerpo.
- Evita permanecer en contacto con las plantas, revisate en busca de garrapatas y retira las que se puedan encontrar después de permanecer en espacios exteriores.
- Mantén limpios los alrededores de tu vivienda y tu comunidad, evita acumular residuos, basura u objetos inservibles, desmaleza y limpia junto con tus vecinos terrenos baldíos, patios y jardines.
- Promueve la educación sanitaria en tu comunidad para prevenir esta y otras enfermedades.



Sala Situacional de Salud Dr. Arnoldo Gabaldon
Correo electrónico: sasit.iaes@gmail.com,
Blog: <http://www.iaes.edu.ve/ssituacional>
Teléfonos (58 0243) 2325633 - 2320833, Ext. 141,
Fax: (58 0243) 2326933



DIRECTORIO ACADÉMICO S.A. IAE "DR. ARNOLDO GABALDON"

Dirección Ejecutiva
Dra. Tulia Hernández
direccion.ejecutiva@iaesp.edu.ve

Dirección de Postgrado
Dr. Benny Suárez
direccionacademica@iaes.edu.ve

Dirección de Investigación
Dra. María Naranjo
dirinvestigacion@iaes.edu.ve

Dirección de Interacción Social
Dra. Daisy Camacaro
dirinteraccionsocial@iaes.edu.ve

Coordinación del Área de Epidemiología
Lcda. Liliana Gallego
lgallegos@iaes.edu.ve

Coordinación de Gestión en Salud Pública
Dra. Julia Varela
jvarela@iaes.edu.ve

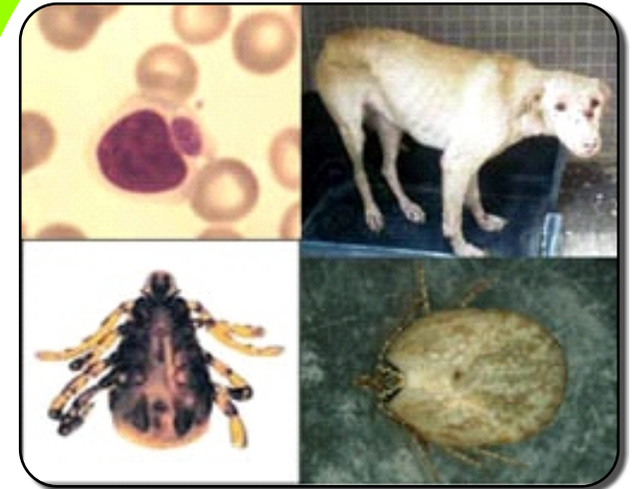
Coordinación de Salud Ocupacional
e Higiene del Ambiente Laboral
Dra. Gladys Mago
sohal@iaes.edu.ve

Coordinación de Medicina General Integral
Dra. Nairovi Casadiego
ncasadiego@iaes.edu.ve

S.A. IAES "Dr. Arnoldo Gabaldon"

www.iaes.edu.ve

Sala Situacional de Salud Dr. Arnoldo Gabaldon



Diseñado por: T.S.U. Salvador Lobato / SPSG / DGI / IAES / Marzo 2009

EHRlichiosis





¿Qué es la Ehrlichiosis?

Es una enfermedad febril producida por una bacteria llamada Ehrlichia que tiene preferencia por las plaquetas y los glóbulos blancos de la sangre, en los seres humanos.

La enfermedad se manifiesta al inicio con fiebre, escalofríos, dolor de cabeza, dolores musculares, malestar general, náuseas, falta de apetito, pérdida de peso y erupción. Pueden surgir complicaciones graves, como insuficiencia renal, insuficiencia respiratoria, alteración del sistema nervioso central, hemorragias, entre otras. Al paciente puede bajarle el conteo de plaquetas y los glóbulos blancos.

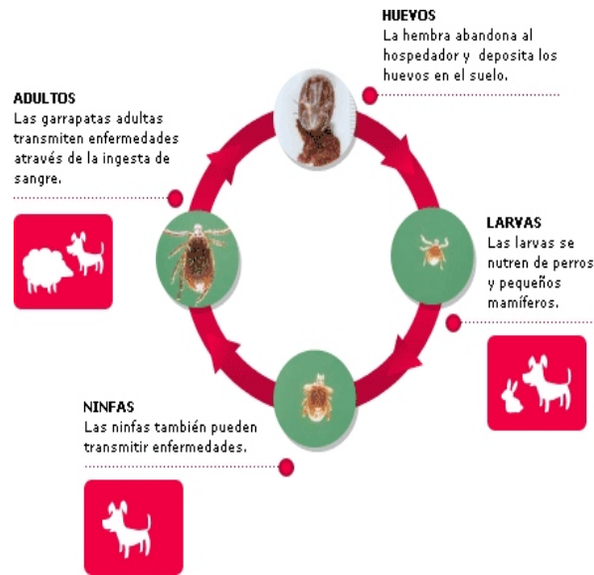


Modo de transmisión

La penetración de la bacteria Ehrlichia en la persona se produce cuando una garrapata infectada la pica para alimentarse de su sangre, el arácnido contamina el sitio de la picada con su saliva llena de bacterias.

Es necesario que la duración de la picada sea lo suficientemente prolongada (24 a 48 horas) para que la transmisión de la bacteria ocurra.

La picada de la garrapata, puede transmitir otros microorganismos que producen otras enfermedades en el humano, como son la babesiosis, la encefalitis equina y la enfermedad de Lyme.



¿Cómo se diagnostica?

Ante cualquiera de las manifestaciones clínicas descritas y el antecedente de estar expuesto a la picadura de una garrapata, el paciente debe acudir de inmediato al médico. El diagnóstico se realiza con el estudio de la sangre del paciente, el cual debe ser solicitado explícitamente por el médico tratante.



Compilado: Prof. Ana G. Pérez R.
Colaboración: Lcda. Daniela Ecarri y Lcdo. Rafael Campins
Maracay, noviembre 2008



Tratamiento

Cuando se ha determinado que el paciente padece de ehrlichiosis, se utiliza el antibiótico doxiciclina con muy buena respuesta a la terapia.

REFERENCIAS:

1. El Control de las Enfermedades Transmisibles. Heyman, Editor. 2005.
2. www.scielo.org.ve/scielo.php
3. ehrlichia.blogspot.com/