

## **INFORMACION SOBRE LA RABIA**

### **201-871-6517**

**Clínica contra la Rabia** – se ofrece durante el invierno en la Corte Municipal de Englewood y en la primavera en el Departamento de Salud de Englewood para proveer vacunas económicas a gatos y perros. Para mayor información, por favor llame al Departamento de Salud de Englewood.

Nelson Xavier Cruz, Oficial de Salud/Director del Departamento de Salud de Englewood, urge a todos que tengan gatos y perros que tengan al menos tres meses de edad, que los vacunen contra el virus de la rabia.

La endémica rabia continua en la ciudad de Englewood y la vacuna es la única protección contra el virus.

Para preguntas, llamar al Departamento de Salud de Englewood al 201-871-6517. Agradecemos su constante apoyo en hacerlo público para ayudar a prevenir la propagación de la rabia.

Sea **R** Esponsable!

E **S** terilizarlos evita los animales callejeros!

Una **V** acuna es la mejor protección para su mascota!

Al **P** rotejer a su mascota, se protege usted!

**AMA LO TUYO, DEJA LOS OTROS EN PAZ!**

**Es la ley!**

---

### **Mordida de animales e información sobre la rabia**

Cualquier mordida de animal, sea animal a humano o animal a animal, esta potencialmente expuesto a la rabia. Estas deben de ser reportadas al Departamento de Salud lo más pronto posible. Para reportar un incidente en Englewood, llame a la división de salud ambiental del Departamento de Salud de Englewood durante horas laborales normales. Después de horas laborales, fines de semana y días feriados, reporte los incidentes al Departamento de Policía al 201-568-2711. Siempre habrá personal de salud ambiental disponible para ofrecer consultas en relación con posible contacto con rabia.

## **Datos acerca de la rabia.**

*La rabia es causada por un virus que ataca el sistema nervioso.*

**La rabia es una enfermedad en animales de sangre caliente.** En los Estados Unidos, la rabia es más frecuente en los mapaches, mofetas, zorros y murciélagos. Otros mamíferos, incluyendo perros, gatos, hurones y animales de granja pueden contraer rabia si no están vacunados. Los conejos y roedores pequeños como ardillas, hámster, cobayas, jerbos, ardilla listada, ratas y ratones casi nunca se encuentran infectados con rabia. Las marmotas representan la mayoría de los casos de rabia en los roedores.

*Por lo general, la rabia se propaga a los humanos a través de mordidas de animales rabiosos.* Otros riesgos potenciales incluyen; la saliva u otro material infeccioso (como tejido cerebral) de un animal rabioso teniendo una herida abierta, en los ojos, nariz o boca. La rabia no se transmite por acariciar un animal rabioso o el contacto con la sangre, orina o las heces de un animal rabioso. Recientemente, muchos de los casos relacionados con la rabia en los Estados Unidos han estado asociados con murciélagos rabiosos. Aunque la gente generalmente sabe cuando han sido mordidos por un murciélago, estos tienen dientes tan pequeños que no dejan marcas en la piel. Por lo tanto, el tratamiento de la rabia también debe tomarse en cuenta cuando hay murciélagos alrededor y no se puede descartar la posibilidad de estar expuesto. (Ej. Una persona se despierta para encontrar un murciélago en la habitación o un adulto ve un murciélago en la habitación de un niño desatendido, o mentalmente discapacitado o una persona intoxicada).

*El virus de la rabia infecta el cerebro y la médula espinal de los animales y los seres humanos.* La rabia en los animales ocasiona cambios en el comportamiento y parálisis. Los animales se ponen muy agresivos o demasiado amigables. La parálisis de los músculos de la garganta y mandíbula pueden causar babeo. Las convulsiones son frecuentes. En los humanos, el virus causa fiebre, dolores de cabeza, sensaciones anormales, confusión, espasmos en los músculos de la garganta, hidrofobia (miedo al agua) y convulsiones. La enfermedad progresa rápidamente a la parálisis, coma y muerte. Casi siempre la rabia es mortal.

*La rabia se puede prevenir con vacunas contra la rabia*

Vacunarse contra la rabia tan pronto se está expuesto, evitara la rabia.

Si se está expuesto constantemente con un animal rabioso o si  
Visita un país extranjero en donde la rabia es común, considere vacunarse  
Contra la rabia.

*Si es mordido o está expuesto a un animal rabioso usted debe:*

Si es un animal salvaje, trate de atraparlo o matarlo sin dañar la cabeza y sin correr más riesgo de exponerse.

Si es un animal domestico, consiga el nombre del dueño, dirección y número de teléfono.

Lave bien la herida inmediatamente con agua y jabón

Consiga atención médica inmediatamente

Reporte el incidente a la agencia de control de animales local, el Departamento de Salud, o la policía.

### *La exposición a la rabia se puede prevenir*

- No se acerque, toque, o alimente animales salvajes o callejeros
- Vacune sus mascotas; perros, gatos, hurones, contra la rabia y mantenga las vacunas al día.
- No deje sus mascotas afuera sin atender o los deje vagar libremente.
- Aliméntelos dentro de la casa y cierre herméticamente los botes de basura
- Enséñele a los niños a nunca acercarse a animales callejeros o que no conozcan
- Evite que los murciélagos entren en su casa con el uso de un mosquitero en las ventanas y tapas en las chimeneas y sellando agujeros en su ático, sótano, porche y garaje.
- Use guantes cuando maneje a su mascota cuando haya tenido una pelea con otro animal; aíslalo de la gente y otros animales y llame a su veterinario o Departamento de Salud.