

# OCTAVO CUATRIMESTRE FUNDAMENTOS DE FAUNA SILVESTRE

Super Nota sobre

# "Las principales enfermedades que presentan las tortugas y reptiles"

M.V.Z.: GARCÍA SEDANO BARREDA ROBERTO E.M.V.Z.: BRAYAN FABIAN BARRIOS GUZMÁN

**29 DE MARZO DE 2025** 



S PRINCIPALES PRESENTAN LAS TORTUGAS Y



### **Tortugas**

**Abscesos** en el oído medio

- **Causas**
- Falta de higiene
- Hipovitaminosis A

Inmunodeficiencia

- Exposición a compuestos organoclorados • Bajada de defensas
- Mantenimiento a temperaturas óptima
- Agua contaminada
- Abultamiento en lacabeza, cerca de lamembranatimpánica

- Dolor
- Anorexia
- Apatía

**Signos** 

**Tratamiento** 

- Se administran antibióticoscomo neomicina, entre otros.
- Se metronidazol, oxitetraciclina, administra antiinflamatorios.

**Abscesos** en el oído medio

**Causas** 

- Inmunodeficiencia
- Falta de higiene
- Hipovitaminosis A
- Exposición a compuestos organoclorados
- Bajada de defensas
- Mantenimiento a temperaturas óptima
- Agua contaminada
- Abultamiento en lacabeza, cerca de lamembranatimpánica
- **Signos**

- Dolor
- Anorexia Apatía

Tratamiento

- Se administran antibióticoscomo neomicina, entre otros.
- Se metronidazol, oxitetraciclina, administra antiinflamatorios.

**Abscesos** en el oído medio

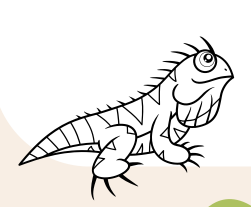
Causas

- Inmunodeficiencia
- Falta de higiene
- Hipovitaminosis A
- Exposición a compuestos organoclorados
- Bajada de defensas
- Mantenimiento a temperaturas óptima
- Agua contaminada
- Abultamiento en lacabeza, cerca de lamembranatimpánica
- **Signos**

- Dolor
- Anorexia
- Apatía

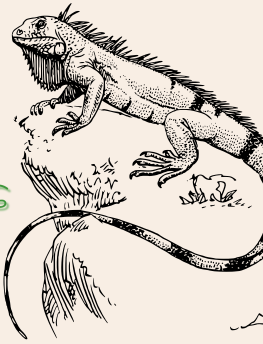
**Tratamiento** 

- Se administran antibióticoscomo neomicina, entre otros.
- Se metronidazol,oxitetraciclina,administraantiinflamatorios.





# LAS PRINCIPALES ENFERMEDADES QUE PRESENTAN LAS TORTUGAS Y REPTILES



## **Reptiles**

#### Causas

#### **Estomatitis**

- Esta patología es la infección de la cavidad oral. Puede ser causada por parásitos, hongos o bacterias.
- Se presenta acompañada de anorexia
- Signos
- enrojecimiento, sangrado e inflamación de las encías.
- parálisis de la lengua, disfagia, ulceraciones, petequias en la mucosa o exudados.

#### **Tratamiento**

Debe aplicarse lo más rápido posible para evitar que la enfermedad progrese a las fases finales. Se ha de retirar el pus y el material necrótico y desinfectar con una solución de clorhexidina al 0,05%. Si es necesario se anestesia al paciente y se hace una desbridación quirúrgica de los tejidos orales infectados y del hueso.

#### Parásitos

#### **Causas**

Es habitual que los reptiles puedan tener parásitos, tanto internos como externos. Aparecen por deficiente higiene del terrario, por ingesta o por contacto con otros reptiles o agua infestada.

**Signos** 

pueden presentar diarrea o anorexia

**Tratamiento** 

• antihelmínticos, antibióticos, o tratamientos tópicos

#### Causas

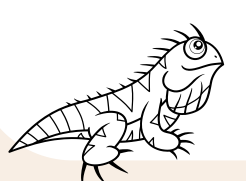
#### Enfermedad ósea metabólica

Desequilibrio decalcio y fósforo que debilita los huesos y el caparazón.

- Patas arqueadas o inflamadas
- Columna vertebral arqueada
- Nódulos en los huesos
- Ablandamiento de lamandíbula
- Ablandamiento del caparazón y plastrón.

. Tratamiento

**Signos** 



- Corregir la dieta
- Administrar suplementos de calcio
- Ajustar las condiciones de temperatura
- Asegurar al reptil el acceso a zonas cálidas donde tomar el sol
- Administrar gluconato de calcio en casos grave



## **BIBLIOGRAFÍA**

https://www.jc1veterinar ios.es/estomatitis.php