



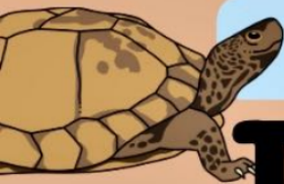
Lic. Medicina Veterinaria y Zootecnia

Octavo Cuatrimestre

Marissa Cruz Paz

“ Fauna Silvestre ”

MVZ: Roberto Garcia Sedano Barreda



ENFERMEDADES EN TORTUGAS

HIPOVITAMINOSIS A

Se produce cuando las tortugas reciben una dieta inadecuada. La falta de vitamina A produce cambios en la epidermis (capa externa de la piel) y en las glándulas y membranas productoras de moco que recubren la boca, los ojos, los riñones y las vías respiratorias superiores. Los síntomas incluyen falta de apetito, letargo, hinchazón de los párpados (a menudo con secreción purulenta), hinchazón del oído (debido a la formación de un absceso auricular), insuficiencia renal e infecciones respiratorias.



ENFERMEDAD ÓSEA METABÓLICA

Una afección que se produce cuando hay un desequilibrio de calcio y fósforo en el organismo de las tortugas

-
-
-
-
-
-
-
-

- Caparazón deforme o blando
- Huesos deformados en las patas
- Patas arqueadas o inflamadas
- Columna vertebral arqueada
- Nódulos en los huesos
- Ablandamiento de la mandíbula
- Debilidad general
- Letargo
- Pérdida de apetito
- Pérdida de peso



INFECCION DE CAPARAZON

Las infecciones en el caparazón de las tortugas pueden ser causadas por bacterias, hongos o virus.

- **Vibrio (Beneckea) chinnovora:** Un agente infeccioso que causa eritema, ulceración y orificios en el caparazón.
-
- **Septicemia:** Una enfermedad causada por bacterias en la sangre que puede ser mortal.



ABSCESOS

son lesiones infectadas que se llenan de pus y se suelen tratar quirúrgicamente.

- Hinchazones visibles en la cabeza, detrás de los ojos
- Ojo turbio, blanco o amarillo
- Asimetría en el ojo



DIAGNÓSTICO DE GESTACIÓN

El diagnóstico de gestación varía dependiendo de la especie y va desde el análisis de las concentraciones de progesterona en sangre hasta la utilización de herramientas como palpación rectal y ultrasonografía.



Bibliografía

<https://aevaveterinaria.com/enfermedad-osea-metabolica-en-reptiles/>
<https://www.clinicaveterinariamyvet.es/hipovitaminosis-falta-vitamina-a/>