

**MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA**

**FUNDAMENTOS DE FAUNA SILVESTRE**

**CUADRO SINOPTICO. ENFERMEDADES DE  
LOS REPTILES**

MVZ. ROBERTO SEDANO GARCIA

VICTOR HUGO BALBOA CASTILLO

27 de marzo de 2025

# ENFERMEDADES DE LOS REPTILES

## DISECDISIS

se refiere al desprendimiento incompleto o anormal de la piel. La baja humedad, los parásitos cutáneos, las deficiencias nutricionales, las enfermedades infecciosas, la falta de superficies abrasivas adecuadas y la disminución de la función tiroidea pueden contribuir a una muda anormal. La piel retenida se trata mejor sumergiendo al reptil en agua tibia (25 a 29 °C) durante varias horas y luego tirando suavemente con una gasa.



## PARASITOS CUTANEOS

- Los ácaros se distribuyen por todo el mundo y la mayoría de las especies de reptiles están afectadas. Los ácaros pueden causar reducción de energía y, en infestaciones graves, muerte por anemia (pérdida de eritrocitos). Los ácaros también pueden transmitir microorganismos patógenos de otros animales infectados.
- Las garrapatas se encuentran frecuentemente en reptiles y se han asociado con muchas enfermedades. Las infestaciones graves pueden causar anemia (muy pocos eritrocitos) debido a la pérdida de sangre. Algunas garrapatas pueden causar parálisis, con atrofia muscular en el punto de la picadura.



## DISTOCIA (RETENCIÓN DE HUEVOS)

La esterilización rara vez se realiza en reptiles y, por tanto, las enfermedades reproductivas siguen siendo un problema común. En los reptiles que ponen huevos, los huevos (con niveles variables de mineralización de la cáscara) pueden ser retenidos, mientras que en las especies que tienen crías vivas, se pueden observar huevos no fertilizados o fetos



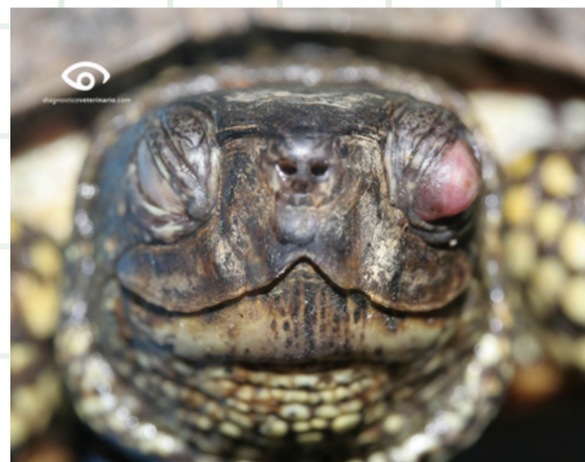
## PROLAPSO CLOACAL

Varios órganos, como la cloaca, el colon, el oviducto, los hemipenes/falos y (si está presente) la vejiga, pueden prolapsarse a través de la cloaca de los reptiles. Las causas comunes incluyen distocia, traumatismo reproductivo, inflamación de la cloaca, infecciones, enfermedad metabólica, cálculos en la vejiga, enfermedad renal, cáncer o cualquier masa que ocupe espacio dentro del abdomen y cause esfuerzo para defecar.



## ABSCESOS OCULARES Y CONJUNTIVITIS

Las serpientes pueden desarrollar abscesos debajo de las escamas supraoculares, la cubierta protectora transparente sobre el ojo. Otros reptiles pueden desarrollar conjuntivitis, inflamación de las membranas alrededor del ojo.



## PARAMIXOVIRUS

Las infecciones por paramixovirus son más frecuentes en víboras que en otras serpientes, pero también se han descrito en serpientes no venenosas. Este virus altamente contagioso causa con mayor frecuencia problemas del sistema respiratorio. Las infecciones bacterianas secundarias son frecuentes y los animales afectados pueden presentar secreción nasal, respiración con la boca abierta, pus seco en la boca y dificultad respiratoria



# BIBLIOGRAFÍA

[https://www.msdivetmanual.com/es/todas-las-dem%C3%A1s-mascotas/reptiles/trastornos-y-enfermedades-de-los-reptiles#Trastornos-pulmonares-y-de-las-v%C3%ADas-respiratorias\\_v3230903\\_es](https://www.msdivetmanual.com/es/todas-las-dem%C3%A1s-mascotas/reptiles/trastornos-y-enfermedades-de-los-reptiles#Trastornos-pulmonares-y-de-las-v%C3%ADas-respiratorias_v3230903_es)