



NOMBRE DEL DOCENTE:
MVZ. ROBERTO SEDANO.

MATERIA:
FUNDAMENTOS DE FAUNA SILVESTRE

TRABAJO:
QUEMADURAS EN REPTILES



QUEMADURAS EN REPTILES

Prevenir y tratar este tipo de lesiones en reptiles puede ser en algunas ocasiones algo complicado, en especial porque no siempre se podrá tener una vigilancia absoluta sobre ellos, y la forma en que se han colocado ciertos elementos, siendo en este caso las bombillas y algunos artefactos de calefacción

LAS QUEMADURAS EN REPTILES SON PROVOCADAS PRINCIPALMENTE POR:

- ❖ Uso de productos defectuosos o de mala calidad requeridos para brindarle un calor extra al reptil
- ❖ En algunos casos el exceso de calor, más allá del indicado para el animal, puede ser otro de los causantes, tanto por la temperatura en el agua en el caso de tortugas acuáticas
- ❖ Sobreexposición a la luz solar o a las lámparas de radiación
- ❖ Colocación inadecuada de las fuentes de calor y luz UVB

CUIDADOS QUE SE LE DEBEN PROPORCIONAR

- ❖ No debe quitarle las costras, las escamas o la piel quemada, y menos aún con las manos desnudas, esto solo podría agravar el problema
- ❖ sumergir al reptil en el agua durante unos 15- 20 minutos mientras se limpia la herida con delicadeza, nunca sumergiendo el cuerpo del reptil por completo en el agua. Se recomienda agregarle al agua Betadine (povidona iodada) hasta que tome una coloración similar al té
- ❖ Al sacarlo se vuelve a lavar la herida con Betadine diluido en una proporción de 1/5 parte por cada 4/5 parte de agua. Este último paso se debe repetir con cierta continuidad para evitar infecciones