

**UNIVERSIDAD DEL SURESTE
LICENCIATURA EN MEDICINA VETERINARIA Y
ZOOTECNIA**

FUNDAMENTOS DE FAUNA SILVESTRE

**CATEDRATICO: BARREDA ROBERTO
GARCIA SEDANO**

**ALUMNA: RAQUEL VIRGINIA
RIZO ESCALANTE**

Cuadro sinóptico

02/04/2023

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, lo que vuelve de suma importancia el cuidado del terrario 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: Colocación inadecuada de las fuentes de calor y luz UVB.
Uso de productos defectuosos o de mala calidad requeridos para brindarle un calor extra al reptil
Sobreexposición a la luz solar o a las lámparas de radiación 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 caso de tortugas acuáticas) como la del entorno.

Lo primero que hay que señalar es que no debe quitarle las costras, las escamas o la piel quemada, y menos aún con las manos desnudas, esto solo podría agravar el problema. Se debe agarrar al animal con cuidado y colocarlo en un lugar aseado, luego debe buscar un recipiente (bañera, táper, etc.) para llenarlo con agua tibia

Se debe 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)