



“Universidad del Sureste”

Turno matutino.

Fundamentos de fauna silvestre.

“Métodos de sujeción.”

Presenta:

Yadira Barrios López.

Octavo Cuatrimestre ‘U’.

Medicina Veterinaria y Zootecnia.

Catedrático:

MVZ. Roberto García Sedano

Sábado 06 de febrero del 2021

Tapachula, Chiapas, México.

Sujeción física en fauna silvestre

Utilización de métodos físicos para disminuir el movimiento de un animal.

Anfibios

Hay que mantener húmedo al paciente. Utilizar agua purificada no destilada ni de la llave. Siempre usar guantes sin talco y que no sean de látex. Mantener cerca de una superficie para que no se dañe si el manejo no es el correcto.

Tortugas

Se hace de manera firme por delante de las extremidades posteriores o alrededor del caparazón entre dichas extremidades. Las que tengan cuello largo con gran capacidad de morder, se sujetarán por la cola con una mano, y por la parte delantera del espaldar con la otra.

Serpientes

Se sujetan con los dedos pulgar y corazón por ambos lados de la cabeza, colocando el índice en la parte dorsal de la misma. El resto del cuerpo debe manejarse con mucho cuidado, ya que las costillas se pueden fracturar con facilidad.

Aves

La mejor forma de sujetar es colocar los dedos en ambas partes de la cabeza, los otros dedos sujetando las alas del animal cerrado, celoma suelto para que pueda ventilar y las patitas sueltas.

Lagartos pequeños

Se sujetan por la parte caudal de la mandíbula con los dedos pulgar e índice, y el resto del cuerpo con la palma de la misma mano y los otros dedos.

Lagartos grandes

Se sujetan por la cabeza de la misma forma que los pequeños, y por la pelvis con la otra mano, al tiempo que se extienden sus extremidades posteriores y las mantenemos inmovilizadas junto con la cola.