



**NOMBRE DEL ALUMNO: ALFREDO CALVO**

**NOMBRE DEL PROFESOR: RAÚL DE JESÚS CRUZ LÓPEZ**

**MATERIA: FUNDAMENTOS DE FAUNA SILVESTRE**

**NOMBRE DEL TEMA: CIRUGIA DENTAL EN MAMIFEROS**

**NOMBRE DE LA LICENCIATURA: MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA**

**CUATRIMESTRE: VIII**

**8 °A**

**COMITAN DE DOMINGUEZ, CHIAPAS A 30 DE MARZO DEL 2025**



# CIRUGÍA DENTAL EN MAMÍFEROS

## ¿QUE ES?

La cirugía dental en mamíferos es un procedimiento que se realiza para tratar enfermedades de los dientes, la boca y los maxilares.

### En perros y gatos

- Se realiza para tratar dolor agudo, infección, maloclusiones, fracturas, o periodontitis avanzada.
- 
- Se realiza bajo anestesia general y se toman radiografías dentales.
- 
- Los cuidados posteriores incluyen analgésicos, limpieza bucal con antisépticos, y una dieta blanda.
- 



### En caballos

- Se realiza en estación, sedado, con o sin anestesia regional.
- Se realiza una evaluación radiográfica y se protegen las vías aéreas.
- Se puede extraer un diente cariado por la boca o quirúrgicamente.



### En mamíferos exóticos

- Se realizan procedimientos como limado de incisivos, limpieza de boca, extracción de caninos, y limado de colmillos.

## DEFECTOS MAS FRECUENTES

- Entre los defectos más frecuentes podemos encontrar maloclusión, (encaje defectuoso) sobrecrecimiento de incisivos, desviación de alguna pieza o fracturas dentales. Las causas son muy diversas, aunque en muchas ocasiones la conformación del cráneo (sobre todo en conejos enanos) predispone a una mala oclusión dental.
- Las fracturas muchas veces se deben a que el animal muerde objetos inadecuados.
- Las piezas molares y premolares también pueden verse afectadas por maloclusión (componente genético en muchas ocasiones) y sobrecrecimiento excesivo de las coronas (parte libre del diente) que llega a producir heridas en la lengua y boca o de la raíz
- Repercusiones el síntoma más frecuente cuando aparecen problemas dentales es la anorexia, debida a la imposibilidad de llevarse el alimento a la boca y masticarlo, o por dolor.

## Prevención

- las pautas generales para intentar evitar la aparición de problemas dentales en roedores y conejos se encaminan a aumentar la cantidad de fibra en su alimentación, básicamente aportando heno de calidad, para que las coronas dentales puedan desgastarse de manera adecuada. También se recomienda evitar ofrecer objetos de madera o metal para que los animales se "limen" los dientes.
- En algunos casos, se requiere un tratamiento quirúrgico de manejo combinado de tejidos duros y blandos.
- Es recomendable hacer chequeos rutinarios (al menos una vez al año en animales sanos) en los que el veterinario de animales exóticos realizará una exploración minuciosa de la cavidad oral.



## Bibliografía:

- ANTOLOGIA UDS

**Bibliografía:**

Antología UDS