



Nombre del alumno: Ana Guadalupe Del Ángel Vázquez

Nombre del profesor: MVZ. Carlos Sandoval

Nombre del trabajo: EDAD DENTARIA DE LOS EQUINOS

Materia: Zootecnia equina

Grado: 6° Cuatrimestre

Grupo: Medicina Veterinaria y Zootecnia

Ocosingo, Chiapas a 19 de Octubre del 2020.

EDAD DENTARIA DE LOS EQUINOS

Los dientes son papilas calcificadas que funcionan como órganos de prehensión, masticación y defensa. Están implantados en los alvéolos de los huesos maxilar y mandibular. Después de la erupción, el diente presenta una parte libre que sobresale de la encía llamada corona y una parte empotrada en el alvéolo llamada raíz (que generalmente es más grande que la corona) y entre estas dos partes está el cuello, estrangulamiento más o menos pronunciado según la especie. Poco manifiesto en el equino. La corona, enfrenta al diente de la arcada opuesta, por medio de la superficie masticatoria u oclusal que en su conjunto forman la tabla masticatoria. La longitud promedio de la corona cuando empieza a desgastarse es de 6 cm. En este momento la tabla tiene un diámetro medio-lateral mayor que el anteroposterior. Esta relación se invierte gradualmente desde la superficie masticatoria hacia el vértice. La porción apical ó proximal de la raíz puede ser denominada "corona de reserva" ya que avanza desde el alveolo a medida que el diente se va desgastando.

Cómo sabemos en general, a los 3 años se caen las pinzas.



A los cuatro años, caen los medianos.



A los 5 años salen las cuñas



A los 6 años, los colmillos están fuera de la encía y visibles notablemente. A los 6 años se ensamblan los medianos.



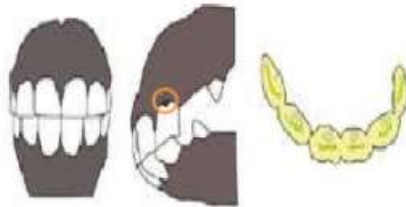
A los 7 años se enrasan los medianos y aparece el famoso "Gavilán" que es un desgaste del diente, aparece un surco que se llena de sarro, de color amarillento oscuro



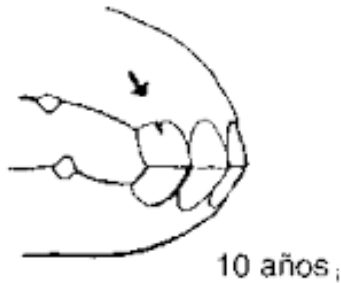
A los 8 años se enrasan las cuñas o extremos, las pinzas inferiores muestran una mancha amarillenta, en el borde anterior sobre su mesa masticatoria llamada estrella de Girard.



A los 9 años, las pinzas están redondas.



A los 10 años aparece la estrella de Girard en los anchos medianos



De 11 a 12 años las cuñas ya se encuentran completamente redondas.



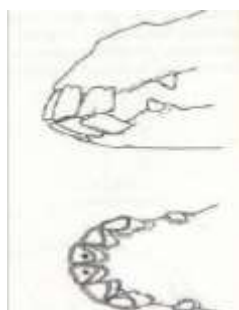
Los pequeños y vestigiales primeros premolares se conocen como "dientes de lobo". Estos simples dientes braquidontos no tienen su correspondiente de leche y erupcionan cuando el caballo tiene de 6 a 18 meses de edad.



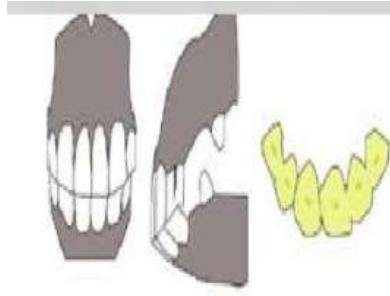
A los 14 años sale el surco de Galwayne



16-17 años se acentúa la forma triangular en los últimos inferiores. Inicia la biangularidad en 1as pinzas o centrales. Biangularidad en los medianos o segundos.



18 años biangularidad en las cuñas o últimos. La mesa dentaria puede tener una forma triangular en todos los incisivos, la estrella dentaria aparece como una pequeña mancha en posición central.



20 años el ángulo de las arcadas está llegando a su máxima agudeza. Los dientes completan la separación iniciada en las pinzas a los 16 años, continuada con los segundos a los 17 años y concluida entre los 18 y los 19 años en los últimos o cuñas.

