



Punky, un petit cobaye de trois ans nous est présenté en consultation par sa propriétaire car il ne mang

Punky est endormi afin de couper et de raboter les excroissances dentaires. Il se réveille en couveuse

## Pathologies dentaires chez les rongeurs

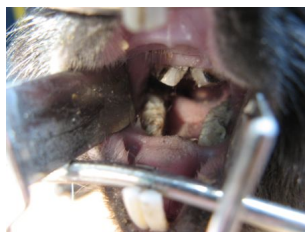
### Les causes.

Physiologiques : Les lapins, les cobayes, les chinchillas et les octodontes ont des incisives et des molaires à croissance continue (chez le lapin, les incisives poussent de 2mm/semaine et les molaires de 2mm/mois). Si l'usure des dents ne se fait pas de manière homogène, des pointes dentaires peuvent se former.

Génétiques : des malocclusions congénitales .

Alimentaires : l'usure des dents et surtout des molaires dépend du temps passé à mastiquer et du type d'aliment (importance du foin)

Métabolique : un mauvais rapport Ca/P, une carence en vitamine D (importance du soleil) ou en vitamine C (chez le cobaye uniquement) peuvent entraîner des malformations osseuses et des malocclusions.



### Les symptômes.

Tri des aliments, absence d'alimentation

Œil exorbité

Salivation

Mouvements de mastication anormaux

Impossibilité de se toiletter

Ralentissement du transit, constipation

### Traitement et prévention

Écrit par Clinique ADK

Mercredi, 23 Novembre 2011 17:53 - Mis à jour Jeudi, 24 Novembre 2011 15:19

---

Une bonne alimentation : l'aliment de base doit être du foin (à volonté). Les aliments sous forme de granules doivent être distribués en petite quantité (facultatif chez le lapin et le cobaye). Les végétaux frais sous forme de feuilles (frisée, mâche, cresson, roquette, chicorée, chicons, épinard, persil, céleri,...) et sous forme de lamelles (brocoli, fenouil, poivron, carotte, pomme). Les salades et légumes doivent être introduits progressivement. Les fruits et les graines sont des friandises anecdotiques.

Un parage dentaire sous anesthésie.

Un complément vitaminé (vitamine D et C).