

sexmoor

Société d'exploitation de molécules originales

**Animaux de rente****Polyarthrite infectieuse du veau (veau au pis)****Polyarthrite infectieuse du veau**

Période :	juin	Région :	Sud-Ouest (24)
------------------	------	-----------------	----------------

Identification

Race :	Blonde d'Aquitaine	Age :	2 mois
Sexe :	Mâle	Poids :	85 kg
Destination :	Engraissement, veau au pis en prairie.		

Pathologie

Anamnèse :	A J8, omphalite. Polyarthrite des 4 boulets depuis 1 mois.		
Symptômes :	Les 4 boulets sont gonflés, chauds et douloureux à la palpation. Les diamètres articulaires antérieurs sont de 34 cm et les postérieurs de 37 cm. Le décubitus est quasi permanent, l'appétit est faible sans être absent. Température 40,7 °C. L'animal est très abattu.		
Pronostic :	Très mauvais		
	Un traitement à base de pénicilline puis d'enrofloxacin pendant 20 jours n'a apporté aucune amélioration.		

Traitement instauré

Traitement	Posologie	Durée
ara arthrite ND	10 ml en IM 5 ml en IM	à J0, à J2, J4, J6, J14
Flunixinine méglumine	en IM	pendant 3 jours
Tylosine	en IM	pendant 10 jours
	20 mg par kg par jour soit 8 ml par jour	de J3 à J9

Evolution

En 48 h, retour à un comportement et un appétit normal. Le veau se lève avec une boiterie marquée des postérieurs qui disparaît à J6. A J14, les articulations sont dégonflées, les diamètres articulaires antérieurs sont de 32 cm et postérieurs de 34 cm. L'animal est très dynamique en prairie. A J30, il n'y a pas eu de rechute. Le poids est de 100 kg.

Commentaires du vétérinaire ou de l'éleveur

Le devenir économique de l'animal n'a pas été modifié.