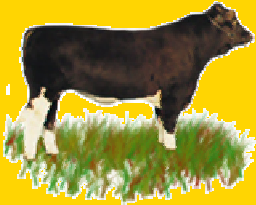


**sexmoor**

Société d'exploitation de molécules originales

**Animaux de rente****Omphalite et arthrite septicémique sur un veau mou****Omphalite et arthrite septicémique sur un veau "mou" et lourd**

<b>Période :</b>	avril	<b>Région :</b>	Pays de Loire (49)
------------------	-------	-----------------	--------------------

**Identification**

<b>Race :</b>	Maine Anjou	<b>Age :</b>	4 jours
<b>Sexe :</b>	Mâle	<b>Poids :</b>	80 kg à la naissance
<b>Destination :</b>	Engraissement		

**Pathologie**

<b>Anamnèse :</b>	Veau "mou" à la naissance, très lourd, osseux. Le cordon ombilical cassé court s'est infecté immédiatement. L'omphalite s'est aggravée et une arthrite du genou est apparue le 3ème jour, malgré les soins locaux et l'antibiothérapie.		
<b>Symptômes :</b>	Apathie, température : 39,9°C. Décubitus permanent. Genou gauche gonflé, chaud, douloureux.		
<b>Diagnostic :</b>	Omphalite et arthrite septicémique du genou gauche.		
<b>Pronostic :</b>	Très réservé.		

**Traitement instauré**

Traitement	Posologie	Durée
Ara arthrite ND	10 ml en IM puis 5 ml en IM	à J0, à J2, J4, J6, J8
Cefquinome	en IM	pendant 10 jours

**Evolution**

Le veau est plus vif et se tient debout dès le deuxième jour du traitement à l'ara arthrite, la température est normale. L'articulation et l'ombilic se dégonflent en 8 jours. Le veau n'a plus boité et n'a pas connu de rechute.

**Commentaires du vétérinaire ou de l'éleveur**

L'éleveur a constaté qu'il perdait souvent les veaux mous par les arthrites septicémiques. Il a été surpris par la rapidité de la guérison et l'absence de rechute.

**Commentaire du vétérinaire :** très bon et rapide résultat malgré une utilisation de l'ara arthrite en deuxième intention.