



PRIMEIROS CUIDADOS COM NEONATO EQUINO

Autor(res)

Victor Augusto Domingos Dias
Hamyna Almeida
Nathalya Sanchez
Kalú Sodré Boccato
Mariana Santos De Miranda
Priscila Kelli Borelli Valadares
Heloisa Miranda Pietrolongo
Douglas Marques Silva
Amanda Fortunato Santos Cirino
Tamara Andreza Da Silva

Categoria do Trabalho

1

Instituição

FACULDADE ANHANGUERA DE CAMPINAS

Resumo

Os cuidados nas primeiras horas de vida de um neonato equino são considerados uma das etapas mais importantes de serem acompanhadas, pois estes determinarão de forma direta o seu desenvolvimento e até mesmo a sua sobrevivência.

Os cuidados que dizem respeito aos neonatos equinos devem ser iniciados antes mesmo do seu nascimento, precisamente no terço final da gestação onde as éguas deverão ter uma alimentação adequada e serem direcionadas a piquetes isolados.

Logo após o nascimento, é de extrema importância que seja realizado um exame clínico, com o objetivo de se certificar que todos os parâmetros estejam dentro da normalidade. Espera -se que o neonato equino fique em posição esternal em 10 minutos, tenha reflexo de sucção e vocalização em 30 minutos, fique em estação até 1 hora, que a primeira mamada aconteça em até 2 horas, parâmetros de temperatura variando entre 37,2 a 38,9°C, frequência cardíaca (FC) 120-150 bpm e frequência respiratória (FR) 40-60 mpm.

Os equinos possuem a placenta do tipo epiteliocorial microcotiledonária difusa, ou seja, na vida fetal não há transferência de anticorpos da mãe, fazendo com que a ingestão do colostro após o nascimento deva ser imediata para adquirir a proteção imunológica que não pôde ser obtida na vida intrauterina. Devido a isso é importante a avaliação e confirmação dos níveis de imunocompetência desse animal, valores de iGg abaixo de 200mg/dl correspondem à falência absoluta na transferência de imunidade, sendo considerado uma transferência adequada valores acima de 400mg/dl, se comprovado uma falha na transferência, deve-se imediatamente entrar em terapia com plasma hiperimune a fim de diminuir os riscos desse animal contrair infecções.

A eliminação do mecônio deve ocorrer nas primeiras 2 horas de vida, caso isso não aconteça e o mecônio fique retido, faz-se necessário o uso de enema com solução de glicerina líquida neutra e água morna.

O manejo e cuidado nas primeiras horas de vida de um neonato equino é imprescindível e exige o conhecimento



comportamental da espécie. Quando observado e identificado com antecedência quaisquer anormalidades em seu comportamento ou em seus parâmetros fisiológicos, podemos intervir trabalhando da melhor forma para poupá-los do sofrimento e até mesmo garantir a sua sobrevivência.