

# Dieci casi di mieloencefalopatia degenerativa equina in un allevamento di cavalli sella italiano

**Valentina Liguori - Gaia Vichi - Paolo De Iuliis**

*Unirelab - Via Campobello 7/c Pomezia (Rm)*

*Ippologia, Anno 21, n. 2, Giugno 2010*

In un allevamento di cavalli di razza sella italiano nelle vicinanze di Roma una puledra di 9 mesi inizia a mostrare sintomi di atassia e spasticità con gravità crescente. Sottoposta ad eutanasia, viene formulata la diagnosi di Equine Degenerative Myeloencephalopathy (EDM) sulla base dei riscontri clinici ed anatomo-istopatologici riscontrati. In seguito, sintomi analoghi compaiono in altri nove puledri dello stesso allevamento: i dati clinici ed i risultati dell'esame autoptico eseguito su altri due soggetti confermano la diagnosi di EDM. In questa sede riportiamo la presentazione clinica di alcuni casi verificatisi nell'allevamento in questione ed i risultati dell'esame anatomo-istopatologico e dell'approfondimento anamnestico eseguito sui soggetti riferiti per l'autopsia presso la nostra struttura. Sono riportate anche alcune considerazioni in merito alla diagnosi di Equine Degenerative Myeloencephalopathy, alle ipotesi eziopatogenetiche fino ad ora formulate e all'incidenza di tale patologia nel nostro paese.