SCRAPIE: SCHEMA ESAME CLINICO

L'esame clinico generale dell'animale ammalato mette generalmente in evidenza i seguenti sintomi:

- stato di nutrizione scadente (emaciazione) con appetito conservato
- aree alopeciche simmetriche
- muso e/o zampe imbrattati
- vello facilmente staccabile
- modificazioni della qualità della lana
- presenza di lesioni cutanee da auto traumatismo (eritemi, escoriazioni, croste)

L'esame clinico particolare del Sistema Nervoso permette poi di mettere in evidenza le alterazioni a carico del comportamento, della sensibilità, del movimento e del Sistema Nervoso Autonomo, che colpiscono l'animale affetto.

Alterazioni	• timore/apprensione
del comportamento,	aggressività
<u> </u>	attacchi convulsivi
stato mentale	digrignamento dei denti (bruxismo)
	• stupore
	depressione del sensorio
Alterazioni	Prurito:
della	sfregamento contro oggetti fissi
sensibilità	(testa, fianchi, sacro, base della coda)
	mordicchiamento delle estremità
	degli arti
	grattamento della regione laterale
	del torace con gli arti posteriori
	aree alopeciche e lesioni simmetriche
	dovute al grattamento
	frequenti leccamenti del musello
	movimenti eccessivi delle orecchie
	• tosse
	belato tremolante o assente
	maggiore sensibilità a stimoli tattici,
	luminosi, acustici
	percezione visiva alterata fino alla
	cecità
Alterazioni	Postura:
del	arti anteriori addotti fino ad incrociarsi
movimento	arti posteriori divaricati
	postura della testa alterata
	coda portata in alto
	• decubito
	Andatura:
	• incerta, barcollante, atassica
	ipermetria/dismetria
	andatura al trotto
	saltellamento con arti posteriori
	(hopping)
	cadute e/o difficoltà ad alzarsi
	fascicolazioni
	• tremori
Alterazioni	ridotta cinesi ruminale
del Sistema Nervoso	difetti di ruminazione
Autonomo	• scialorrea
	modificazione del ritmo cardiaco
	polidipsia

DIAGNOSI DIFFERENZIALE	
Esame clinico	paratubercolosi
generale,	• parassitosi
emaciazione	dieta non adeguata
	patologie polmonari croniche
	• fascioliasi
	tossicità da rame
	• neoplasie
	linfadenite caseosa
	patologie a carico dei denti
Alterazioni del	Meningiti batteriche
comportamento,	• Listeriosi
stato mentale	Ascessi cerebrali
oraco montano	• Cenurosi
	Tossiemia gravidica
	Aggressività
	- rabbia
	- ipomagnesiemia
	Bruxismo
	- Acidosi ruminale
	- Enteriti
	- Parassitosi
	- Chetosi
Alterazione della	Prurito/perdita di pelo:
sensibilità	• Rogna
	Pediculosi
	Dermatofitosi
	Pseudorabbia
	Nibble:
	Pseudorabbia
	Dermatofitosi
	Fotosensibilizzazione
	• Allergie
Alterazioni del	Postura, andatura:
movimento	• Traumi
	• Ipocalcemia
	Lesioni cerebellari
	Abiotrofia Transport and a facility
	Tremori muscolari
	Carenza di tiamina (Vit. B1)
	Carenza di Vit. E – Selenio Infoninzi (tanciania)
	Infezioni (tossiemia)
	• Listeriosi
	• Ipocalcemia
	Avvelenamenti