

LE VACCINAZIONI

www.lavoceideiconigli.it



A partire da 60 giorni di vita del coniglio si possono eseguire le vaccinazioni fondamentali, da ripetere per tutta la vita.

Le vaccinazioni da fare sono:

per la MIXOMATOSI

per la MALATTIA EMORRAGICA VIRALE (MEV)

per la RHDV2 (MEV2)

Queste malattie si trasmettono per via diretta fra conigli, oppure per via indiretta tramite insetti (zanzare, pulci ecc.) o da oggetti contaminati.

E' molto importante farle, perché sono malattie mortali e non esistono cure.

Rivolgetevi sempre ad un veterinario esperto in conigli.

A volte può capitare una reazione cutanea ai vaccini, non è pericolosa e guarisce da sola, solo da tenere sotto controllo. Si consiglia di anticipare la vaccinazione per la mixomatosi anche ogni 4 mesi nelle zone ad alto rischio di contagio. (es conigli che vivono all'aperto nel periodo estivo e in luoghi con molte zanzare)



Mixomatosi

La mixomatosi è causata da un poxvirus con parecchi ceppi di virulenza differente.

Il virus viene trasmesso dagli artropodi (ad es., zanzare o pulci) o per contatto diretto.

La malattia si riscontra nei conigli selvatici ed in quelli domestici.

L'incubazione è di 5-15 giorni. I segni clinici negli animali colpiti da un ceppo altamente virulento sono rappresentati da edema e tumefazione della testa, delle palpebre e della regione anogenitale.

Gli animali colpiti presentano occhi arrossati, scolo oculare e febbre e sviluppano tumefazioni di orecchie, naso e zampe che vengono dette pseudotumori. La maggior parte di questi soggetti viene a morte entro pochi giorni. La mortalità della forma cronica è inferiore al 50%. La diagnosi clinica si basa sulle tipiche manifestazioni.

Non esistono trattamenti specifici per la mixomatosi.

Negli animali da compagnia o in quelli colpiti dalla malattia cronica si raccomanda l'attuazione di un adeguato trattamento di sostegno e la somministrazione di antibiotici ad ampio spettro, per evitare le complicazioni causate dalle infezioni secondarie (pasteurella m., polmoniti, ascessi).



Malattia emorragica virale

Originaria della Cina, la malattia emorragica virale si è diffusa in molti Paesi.

È causata da un calicivirus che si trasmette per contatto diretto, per via aerea, nell'acqua, nel cibo, su abiti, fieno, insetti e altri animali domestici.

Colpisce i conigli con più di due mesi di vita. Il decorso è acuto.

Dopo una breve incubazione di due giorni, gli animali colpiti sviluppano depressione, febbre, letargia, tachipnea e ciansoi. Questi soggetti spesso vengono rinvenuti morti senza aver manifestato alcun segno di malattia, a causa del decorso iperacuto dell'infezione. La morbilità è pari al 70-90%; la mortalità è del 100%.

La diagnosi definitiva si fonda sui riscontri anatomopatologici (congestione ed emorragia dei polmoni e della maggior parte degli organi interni) e sulla dimostrazione del virus.

La malattia è intrattabile e fatale.



RHDV2 (mev2)

Comparsa in Francia nel 2010 una nuova malattia virale che colpisce i conigli, molto simile alla MEV (malattia emorragica virale). Questa nuova malattia è detta RHDV2. I sintomi sono molto simili alla MEV, purtroppo è una malattia letale per i conigli.

La vaccinazione per la MEV non copre anche a MEV2, per questo motivo bisogna vaccinare il coniglio anche per questo nuovo virus.

Questa nuova variante colpisce i conigli di tutte le età, anche dopo i 15 giorni di vita (la forma tradizionale colpisce solo conigli sopra i 50 giorni). Come per la forma classica, in genere i conigli colpiti muoiono improvvisamente senza sintomi premonitori, le lesioni macroscopiche e microscopiche sono sovrapponibili a quelle delle forma classica (emorragie a carico di diversi organi interni).

Il virus non è pericoloso per gli altri animali (tranne che per la lepre) o per l'uomo.

Il contagio avviene sempre tramite insetti (zanzare, pulci, zecche, pidocchi), animali e oggetti infetti

Segni clinici: gonfiori sul muso, occhi, zona anogenitale, orecchie e zampe, problemi respiratori, febbre, polmoniti.

Sotto alcuni conigli contagiati da mixomatosi.

SE VUOI BENE AL TUO CONIGLIO FALLO VACCINARE!



03.09.2010

visita il sito: www.lavocedeiconigli.it
e-mail: info@lavocedeiconigli.it