

MVDr. Horník František

PREVENCE INFEKČNÍCH CHOROB U KONÍ

INFLUENZA

- ✘ Virové onemocnění – Orthomyxoviry – široká variabilní skupina, všechny druhy zvířat
- ✘ Příznaky: výtok z nosu, kašel, malátnost, bolestivost svalstva, horečka
- ✘ Inkubační doba: 1-10 dní
- ✘ přenos
- ✘ Terapie
- ✘ Prevence: vakcinace, odběr krve

TETANUS

- ✘ Bakterie *Clostridium tetani* (mikroflóra GIT, v půdě, vysoce odolné) – endotoxin
- ✘ Inkubační doba: 1-2 týdny (1den až 1měsíc)
- ✘ Přenos: poraněním
- ✘ Příznaky: křeče svalů hlavy a krku, dále hřbetu, končetin – potíže s polykáním, 3. víčko, rozšíření nozder, strnulost pohybu, hyperreflexe

-
- × Vysoká mortalita
 - × Terapie: veterinář (tetanový antitoxin)
 - × Prevence: pravidelná vakcinace –
dodržovat vakcinační schema

OCHROMA HŘÍBAT - HŘÍBĚCÍ

- × Streptokokové onemocnění
- × Mladí koně
- × Zánět sliznice horních cest dýchacích, horečka, hnisavý výtok z nozder, kašel, zduření lymfatických mízních uzlin podčelistních – absces
- × Terapie: veterinář
- × Prevence: vakcinace

VZTEKLINA

- ✘ Virové onemocnění, tažné koně v lese
- ✘ Smrtelné onemocnění přenosné na člověka
- ✘ Přenos: pokousání nakaženým zvířetem
- ✘ Příznaky: excitace, pruritus, agresivita, zvýšený pohlavní pud, salivace, ochrnutí, poruchy polykání
- ✘ Terapie
- ✘ Prevence: vakcinace

INFEKČNÍ ANEMIE KONÍ

- ✘ Virové onemocnění
- ✘ Objevuje se u importovaných koní bez původu z oblasti balkánu
- ✘ Příznaky: intermitentní horečka, anemie, zježená srst, krvácivost, poruchy srdeční činnosti
- ✘ Prevence: serologické vyšetření krve