

PREGLED BOLEZNI PERUTNINE

- 0 – 14 dni
 - napake v manipulaciji z DSP
 - predolg transport (v valilnici še potekajo vakcinacije)
 - dehidracija
 - renalna urikoza
 - erozije kutikole mišičnega želodca (pH 2 – če ne jejo) – erozije lahko že v embrionalnem razvoju – predolg transport – nevitalni začnejo jesti nastilj – dodatno draženje želodčne sluznice
 - temperatura transporta (so nevitalni, se ne premaknejo)
 - zadušitve
 - podhladitve
 - nepravilna vselitev (vselijo se na sredino objekta – takoj najdejo hrano in vodo)
 - zadušitve
 - podhladitve
 - erozije kutikole mišičnega želodca
 - najpogostejši vzroki mortalnosti
 - omfalitis (najpogosteje med 5-7 dni)
 - zaostale inficirane rumenjake vrečke
 - peritonitis, vnetje drugih seroz (5-7 dan) – salmonelozne infekcije, E. coli, Proteus
 - aspergiloza pljuč in zračnih vrečk (pred 3 tedni je vzrok valilnica, po 3 tednu pa krma); živo cepivo v vodo ali sprej → respiratorne motnje
 - aviarni encefalomyelitis (podobno vit E) – v prvih 14 dneh
 - respiratorne motnje kot posledica vakcinacij
 - prvi pojavi ascitesa in SDS (lahko že pri 7 dneh)
 - nutrijske motnje (pred 5 dnevom ni vezan na krmo, ker še je rumenjake vrečka)
 - pri brojlerjih je največji pogin v prvem tednu (dopustno 0,9 –1,1 %)
- 2 do 8 teden
 - respiratorne bolezni
 - CRD – mikoplazmzne infekcije
 - infektivni bronhitis (ne pred 21 dnevom)
 - atipična kokošja kuga (ne pred 14 dnevom, zaradi maternalnih protiteles oz ker so cepljeni – to preveri!!!)
 - infektivni laringotraheitis (ne pred tretjim tednom)
 - koliseptikemija (kadar koli)
 - bolezni prebavil
 - kokcidioza – ni ga pred 14 dnevom(po kokcidiozi je regeneracija tkiva, ki je ideal za Cl. perfringens)
 - ulcerativni enteritis (bacitracin je prepovedan)
 - nekrotični enteritis
 - koliseptikemija
 - nutrijska patologija
 - bolezni lokomotorne sistema (3-5%)
 - rahitis (14 dan): tibialna (po 35 dnevom), dishondrija
 - infektivni sinovitis (M. synoviae) – po 14 dnevom
 - virusni arteritis (REOV)
 - stafilokokne infekcije (stafilokokoi se najpogosteje vnesejo v ubodno rano)

- osteomyelitis
 - perozna
 - bolezni kože
 - gangrenozni dermatitis
 - kokoške osepnice
 - CAV
 - ko nam perje ostane v roki so vzrok Clostridiji
 - bolezni CNS
 - aviarni encefalomyelitis
 - atipična kokoška kuga (pregleda se žlezovnik)
 - zastrupitev (vzrok veterinarji)
 - encefalomalacije povzročene zaradi nutrijskih motenj
 - druge intestinalne in nutrijske bolezni
 - bolezen Gumboro
 - aviarna anemija
 - SHS
 - SDS
 - ascites
 - fatty liver and kidney disease
- 8 do 20 tedna
 - marekova bolezen (ni pred 8 tednom)
 - artritis in tendovaginitis (REO, MS)
 - korica
 - infektivni laringotraheitis
 - pastereloza
 - kokcidioza
 - askeridoza
 - nad 20 tednov
 - neopazme
 - limfoidna levkoza (prizadene 2 – 3 %)
 - marek (prizadene 10 – 15 %)
 - karcinomi
 - sarkomi
 - bolezni povezane z ↓ nesnostjo
 - atipična kokoška kuga
 - aviarna influenza
 - infektivni bronhitis (jajce spremenjene oblike, razbarvana lupina, kompaktni beljak je razlit)
 - sindrom padca nesnosti
 - mikoplazmorna infekcija (MG)
 - ORT
 - AE
 - TRTV
 - E. coli
 - prehranske motnje
 - management
 - druge pogostejše bolezni
 - salpingitis, egg peritonitis

- streptokokne infekcije (sternalni burzitis, artritis, pododermatitis)
 - pastereleza – kronična oblika
 - parazitarne infekcije
 - fatty liver syndrom
 - prolapsus vagine – kloake
 - kolaps
 - posledice tehnoloških napak
- nekateri vzroki za respiratorne bolezni puranov (doc. Olga Zorman bo to sprintala)