

Choroby hydiny

Harmonogram prednášok a cvičení
5. roč. ŠO HP, zimný semester,
akademický rok 2011/2012
MVDr. Edina Sesztáková, PhD.

Téma
Prednáška Úvod do štúdia. Produkcia a trendy vývoja chovu hydiny, kontrola zdravia hydiny.
Cvičenie Metódy klinického vyšetrenia hydiny, fixácia, odber krvi a iného biologického materiálu diagnostického významu.
Prednáška Poruchy rastu a nutričné ochorenia hydiny. Avitaminózy. Karence a zásady správnej výživy vo vzťahu k prevencii chorôb.
Cvičenie Medikamenty, terapeutiká a ich praktická aplikácia v aviárnej medicíne.
Prednáška Choroby kože a peria.
Cvičenie Vyšetrenie kože, peria a slizníc, diagnostika ektoparazitóz.
Prednáška Choroby cirkulačného aparátu a hemoragické diatézy, anémie.
Cvičenie Interpretácia hematologického profilu, pitva kardiovaskulárneho aparátu.
Prednáška Choroby respiračného aparátu.
Cvičenie Vyšetrenie dýchacích ciest a diagnostika respiračných ochorení u hydiny a vtákov.
Prednáška Choroby tráviaceho aparátu.
Cvičenie Vyšetrenie tráviaceho aparátu, probatórna pitva, koprologické vyšetrenie.
Prednáška Choroby nervového aparátu a choroby očí.
Cvičenie Klinické vyšetrenie nervového aparátu a očí.
Prednáška Choroby pohybového aparátu.

<p>Cvičenie Klinické vyšetrenie pohybového aparátu. Diferenciálna diagnostika ochorení lokomočného systému - (výjazd do terénu).</p>
<p>Prednáška Choroby pohlavného aparátu, poruchy znášky. Problematika liahnutia a embryonálna mortalita.</p>
<p>Cvičenie Vyšetrenie násadových vajec, ovoskopia. Diagnostika porúch liahnivosti. Pitva reprodukčného aparátu.</p>
<p>Prednáška Prehľad infekčných ochorení hydiny, imunosupresívne činitele a spôsob modulácie imunity u hydiny a vtákov a imunoprofylaxia.</p>
<p>Cvičenie Vakcinačný program, imunomodulácia, sérologická diagnostika v chovoch hydiny.</p>
<p>Prednáška Mykotoxikózy a intoxikácie hydiny.</p>
<p>Cvičenie Klinické vyšetrenie a veterinárne opatrenia v komerčných chovoch hydiny (brojlerové, znáška). Pitva.</p>
<p>Prednáška Chov a choroby holubov.</p>
<p>Cvičenie Klinické vyšetrenie holubov. Zápočtový test</p>
<p>Prednáška Choroby pštrosov a iných farmových chovov hydiny .</p>
<p>Cvičenie Klinické vyšetrenie pštrosov a iných farmových chovov hydiny. Udeľovanie zápočtov</p>

Podmienky udelenia zápočtu:

- v priebehu semestra (13 týždňov) absolvovať úspešne zápočtový test, (12.týždeň výučby) pri minimálne 80% úspešnosti
- absencia maximálne 3 cvičení, jedno z cvičení sa uznáva bez ospravedlnenia
- odovzdanie 2 protokolov pacienta: 1. – hydina (sliepka domáca)
2. – iný druh domácej hydiny ,okrem kury domácej (vodná hydina, morka, prepelica, holub.....)

Študijná literatúra:

Jantošovič,J., a kol.: Choroby hydiny a exotických vtákov, M+M, Prešov, 1998
Jantošovič,J., a kol.: Choroby hydiny. Datahelp, košice, 1995

Callnek, B.W. a kol.: Diseases of Poultry. Univ. Press, Iowa, 1991
Škardová, I., et al.: Diseases of poultry with a section on cage birds and pigeons. Published by M+M, Prešov, 1998, UVM, Košice, ISBN 80-967727-8-3
Škardová, I.: Diseases of ostriches. UVM, Košice, Issued by Publishing House, 2000, ISBN 80-88985-32-3
Jordan, F.T.W.: Poultry diseases, London, Bailiere Tindall, 1990, 23 ed. ISBN 0-7020-1339-0,39/92
Randall, C.J.: A colour atlas of diseases disorders of the domestic fowl, turkey.London, Wolfe Publishing, 1991,2nd.ed.ISBN 0-7234-1628-1,686/92
Harcourt-Brown, N.: Bsava Manual of Psittacine Birds, J.Wiley, 2005, 2nd ed.ISBN 0905214764,
Chitty,J.: Bsava Manual of Raptors and Passerine Birds, BSAVA, 2008, ISBN 9781905319046,
Cambell, T.W.: Avian and Exotic Animal Hematology and Cytology, Wiley-Blackwell, 3 ed., 2007, ISBN 9780813818115

MVDr. Edina Sesztáková, PhD.
vedúca študijného predmetu