

Baromfitelepi állatorvosi, állomány-egészségtani gyakorlat

Alulírott,gyakorlatvezető igazolom,
 hogy a vezetésem alatt a hallgató az aláírás napján a feladatot teljesítette.

	Feladat	Dátum	Aláírás
1	Ismerje meg, tanulmányozza a baromfitelep, a keltető járványvédelmi tervét, annak gyakorlatban történő működtetését.		
2	Ismerje meg, tanulmányozza a baromfitelep, a keltető HACCP programját, annak gyakorlati működtetését.		
3	<p>A betegségek elleni általános védekezés körében mérje fel és értékelje:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ a telep, a keltető izoláltságát és védőtávolságait ○ ismerje meg és tanulmányozza a telep, a keltető személy, jármű és fertőzés közvetítő anyag forgalmát és a személyi/tárgyi higiénia előírásait ○ tanulmányozza az "all in - all out" rendszer működését, a rotációk helyes kialakítását, az állományok betelepítésének rendjét ○ értékelje a telep mérete és az integráció más egységei (keltető, vágóhíd) közötti termelés-szervezési összhangot ○ tanulmányozza a telepen, a keltetőben rendszeresített kártevő-irtási programot, annak ellenőrzését, szakszerűségét ○ ítélje meg a fertőzésre gyanús létesítmények (boncoló helyiség, göngyöleg tároló, alomtároló stb.) járványvédelmi szempontok szerinti elhelyezését a telepen, valamint e létesítmények izoláltságát ○ mérje fel az alom és a hullák eltávolításának, elszállításának, kezelésének módját, gyakoriságát és a telep belső forgalmának szervezettségét (trágyaszállítás, hullák elszállítása, tojásgyűjtés, alomszéthordás, takarmányszállítás stb.) és vesse össze a vonatkozó hatályos rendeletek előírásaival ○ ítélje meg a kistermelői (háztáji) és a nagyüzemi baromfitartás közötti állategészségügyi kapcsolatot ○ tanulmányozza a járványvédelmi intézkedések működésének, folyamatosságát és ellenőrzési gyakorlatát. 		
4	<p>A baromfitelepek működésének állathigiéniai szempontjai körében tanulmányozza és ismerje meg:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ a naposbaromfi fogadásának állathigiéniai feltételeit különös tekintettel a fertőzési lánc megszakítására, vagyis a <i>baromfiistálló (telep), valamint az istálló berendezési tárgyai takarításának és</i> 		

	<p><i>fertőtlenítésének módszerére, rendszerére, eszközeire, és hatékonyságának ellenőrzésére</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ véleményezze a szervizperiódus tartamát és az istálló műszaki karbantartását ○ tanulmányozza és ismerje meg az istálló bealmozásának módját, a különböző alomanyagok alkalmasságát, a különböző típusú etetők és itatók beszerelését, elhelyezését, működését ○ ismerje meg a fogadásra előkészített, berendezett istálló fertőtlenítésének módját ○ tanulmányozza az istálló mikroklímájának beállítását és a mikroklíma ellenőrzésének eszközeit, módját a napos állomány fogadása előtt (relatív páratartalom, hőmérséklet, légállapot) ○ ismerje meg a naposbaromfi szállítása, átadása és fogadása, karanténozása esetén szükséges okmányokat, igazolásokat és az un. telepítési jegyzőkönyvet és vesse össze ezeket a hatályos rendeletek előírásaival. ○ ismerje meg és értékelje a naposbaromfi lerakódásának állathigiéniai feltételeit. 		
5	<p>Az állomány nevelése, tartása, termelése során tanulmányozza és ismerje meg az adott baromfifajra kor és hasznosítási irány szerint kidolgozott tartástechnológiai előírást, különös tekintettel a menedzsment hiányosságaival összefüggésbe hozható állategészségügyi problémákra:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ ismerje meg az istálló mikroklímája biztosításának eszközeit, azok működését, működésük ellenőrzési rendszerét. ○ ismerje meg az istállónak az adott állomány termelési iránya és kora szerinti technológiai berendezési tárgyait, azok működését, típusait, megfelelőségét (megvilágítás, etetők, itatók, tojófészek, ketrecek, takarmánysilók, ivóvízforrás stb.) és ezek működésének ellenőrzését. ○ ismerje meg és értékelje a takarmányszállítás, tárolás, behordás állategészségügyi megfelelőségét ○ ismerje meg a takarmányok minőségének ellenőrzési módját, valamint az etetett takarmányok összetételét, táplálóanyag-tartalmát összevetve az adott állomány technológiai igényével. ○ értékelje az egyes istállóban elhelyezett állományok un. telepítési sűrűségét. ○ ismerje meg a tenyésztás-gyűjtés, -kezelés, -tárolás és -kiszállítás módszereit, állathigiéniai megfelelőségét ○ tanulmányozza az állatszavatosság, hibás teljesítés felmerülő kérdéseit 		
6	<p>A keltetés kapcsán ismerje meg:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ a keltető felépítésének állathigiéniai és 		

	<p>járványvédelmi megfelelőségét, helyiségeinek beosztását, elhatároltságát különös tekintettel a keltetői hulladék tárolására, valamint véleményezze a keltetési folyamat haladási irányát, a keltetés rendszerét (egy vagy többfázisú)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ ismerje meg a keltetés folyamatát, a keltetés eredményességét befolyásoló tényezőket, a keltetési problémák felderítésének módját. ○ A keltetőben végzett beavatkozások (vakcinázás, csonkolások, stb.) módszereit és állategészségügyi megfelelőségét 		
7	<p>Az egyes betegségektől való mentesség ellenőrzésének vonatkozásában a hallgató tanulmányozza és ismerje meg:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ a telepen tartott baromfifajra vonatkozó hatályos rendeleteket a <i>salmonellosis</i> megelőzésére és az állomány ellenőrzésére vonatkozóan a hatályos rendeletek előírásai szerint ○ vegyen részt az ellenőrzésekhez szükséges minták vételében, ismerkedjen meg az ellenőrzésnek az adott telepen történő végrehajtásával és ismerje meg a betegségmentességet bizonyító állategészségügyi igazolások megszerzésének módját ○ ismerje meg az állomány mycoplasma státuszát és vegyen részt a megelőzési programban az ellenőrzésekhez szükséges minták (tamponok, vér, stb.) vételében ○ ismerje meg a salmonellosis és a mycoplasmosis ellenőrzéséhez szükséges munkaszervezési feltételeket. 		
8	<p>A betegségek elleni specifikus védekezés módszereinek vonatkozásában a hallgató ismerje meg:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ a telepen alkalmazott immunizálási programot, vegyen részt annak kialakításában vagy készítsen önállóan ilyen programot, ○ ismerje meg a telepi baromfiállományok immunizálásának módszereit és azok gyakorlati végrehajtását, az ilyen munkálatokban maga is vegyen részt, ○ maga is végezze az egyes vakcinák előkészítését és biztosítsa ennek orvosi feltételeit. 		
9	<p>Az állományok állategészségügyi és élelmiszer-biztonsági menedzsmentje vonatkozásában a hallgató</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ naponta személyesen ellenőrizze az állományok egészségi állapotát ○ végezzen klinikai megfigyeléseket és vizsgálatokat minden állománynál ○ végezzen állomány-diagnosztikai klinikai és kórbonctani vizsgálatokat ○ ellenőrizze az állomány immunstátuszát (vakcinázások hatékonysága és diagnózis 		

	<p>megállapítása céljából)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ tanulmányozza a tartástechnológiai és takarmányozási hiányosságokra visszavezethető betegséget ○ ellenőrizzé a hatályos állatvédelmi és állatjóléti rendeletek előírásainak betartását és maga is képezze erre a telepi dolgozókat ○ ellenőrizzé a munkavédelmi előírások betartását különös tekintettel a zoonózisokra ○ vegyen részt a vágóhídra történő szállítást megelőző élőállat-vizsgálatban, tanulmányozza az állategészségügyi bizonyítvány és egyéb dokumentumok kitöltését ○ tanulmányozza a tojásrakás higiéniai feltételeit és a tojás telepi kezelésének gyakorlatát ○ vegyen részt a diagnosztikai minták intézetbe küldésében, esetleg szervezze ezt a tevékenységet ○ tanulmányozza és ellenőrizzé a telep állategészségügyi adminisztrációját (istállónapló, elhullási napló, takarmányozási napló, selejtezési napló, trágya-értékesítési bizonylatok, hullaelszállítási bizonylatok, élőállat/tojásszállítási bizonylatok stb.). 		
10	Tanulmányozza a telep működésének gazdaságosságát különös tekintettel a tartási és állategészségügyi technológiára.		

A hallgatónak a felsorolt gyakorlati feladatoknak legalább 70%-át kell a gyakorlatvezető állatorvos által igazoltan teljesítenie. Ennél kevesebb feladat teljesítése esetén a gyakorlatot a tanszék nem fogadja el.

Budapest, 2021. február 10.

Prof. Dr. habil Brydl Endre, DVM, CSc, R. Dipl. ECBHM
 Professor Emeritus
 Állatorvostudományi Egyetem
 Állathigiéniai, Állomány-egészségtani Tanszék és Mobil Klinika
 1078 Budapest
 István u. 2.
 e-mail: brydl.endre@univet.hu
 Telefon: +36-1-478-4100/8516
 Mobil: +36-20-925-2127