

BOLI INFECȚIOASE, MEDICINĂ PREVENTIVĂ ȘI PRELEGERI CLINICE PE SPECII 1

STRUCTURA

Programul de studii	Medicină Veterinară
Anul de studii	IV
Semestrul	VII
Regimul disciplinei	Obligatorie
Numărul total de ore pe săptămână	Curs – 2 ore; L/S/P – 2 ore
Numărul total de ore conform planului de învățământ	Curs – 28 ore; L/S/P - 28 ore
Numărul de credite transferabile	4

OBIECTIVELE DISCIPLINEI

Dobândirea cunoștințelor fundamentale despre bolile cu etiologie microbiană și a modalităților prin care poate fi controlată izbucnirea/răspândirea acestora pentru a asigura sănătatea animalelor crescute pentru producții alimentare și pentru agrement, inclusiv pentru a evita transmiterea la om. La finalul disciplinei, studentul: explică principiile și particularitățile necesare formulării suspiciunii și confirmării diagnosticului fiecărei boli infecțioase; descrie cauzele și geneza bolilor infecțioase ale animalelor; recunoaște bolile infecțioase majore ale animalelor de companie și a bolile infecțioase ale animalelor transmisibile la om; aplică măsurile de prevenire și combatere a bolilor infecțioase ale animalelor de rentă cu impact economic major asupra producțiilor animale și asupra comerțului.

CONȚINUTUL DISCIPLINEI

CURS	Nr. ore
Noțiuni introductive - Prezentarea obiectivelor generale și specifice ale disciplinei. Scurt istoric al disciplinei. Tipuri de activități utilizate în procesul de predare-învățare al disciplinei. Evaluarea cunoștințelor dobândite de către studenți	2
Capitolul I - Noțiuni de epidemiologie a bolilor infecțioase	2
Capitolul II - Boli transfrontaliere, boli virale comune mai multor specii, boli produse de oncovirusuri. Febra aftoasă. Boala veziculoasă a porcului. Variola oilor și caprelor și variola cămilelor Dermatoza nodulară contagioasă. Exantemul veziculos al porcului. Stomatitele infecțioase virotice. Pesta porcină clasică. Pesta porcină africană. Boala de Newcastle. Influența aviară. Pesta bovină. Pesta rumegătoarelor mici. Pesta calului. Bluetongue. Febra văii de Rift. Pleuropneumonia contagioasă a bovinelor. Rabia. Boala Aujeszky. Leucoza enzootică bovină. Anemia infecțioasă a calului. Leucoze aviare. Boala Marek. Mixomatoza. Boala hemoragică a iepurelui. Sindromul iepurelui brun european	24

LUCRĂRI PRACTICE L/S/P	Nr. ore
Noțiuni introductive – Epidemiologie. Diagnosticul clinic și anatomopatologic. Diagnosticul de confirmare, Profilaxia și combaterea	8
Capitolul I - Febra aftoasă, Variolele mamiferelor, Variolele aviare	6
Capitolul II -Pesta porcină clasică, Pseudopesta aviară	4
Capitolul III - Leucoza enzootică bovină, Anemia infecțioasă ecvină, Leucozele aviare	6
Capitolul IV – Rabia, Boala Aujeszky	4

BIBLIOGRAFIE

1. Bărităreanu Stelian, Note de curs și lucrări practice, 2025-2026
2. Radu Moga Mânzat Boli infecțioase ale animalelor. Bacterioze – Timișoara; Brumar, 2001
3. Radu Moga Mânzat Boli virotice și prionice ale animalelor. Boli virotice și prionice ale animalelor – Timișoara; Brumar, 2005

EVALUARE

Tip de activitate	Criterii de evaluare	Metode de evaluare	Pondere din nota finală %
Curs	Demonstrarea capacitatii de a stabili conexiuni intre diferitele aspecte ce caracterizează bolile infecțioase studiate, bazate pe acumulările consecutive studiului disciplinelor preclinice si asamblate in logica bolilor infecțioase.	Evaluare prin proba orala – bilet cu 3 subiecte; condiție de promovare – răspuns obligatoriu la fiecare din cele 3 subiecte	100%
L/P/S	Capacitatea de a putea discerne asupra diagnosticului de confirmare si asupra valorii diagnostice a metodelor. Utilizarea duala a unei metode de investigație specifica, de laborator, ca metoda de depistare/supraveghere sau confirmare	Evaluare prin 2 teste de laborator	ADMIS
Alte activități			

Titularul activităților de curs: Prof. univ. Dr. Stelian BĂRĂITĂREANU

Titularii activităților de lucrări practice L/S/P: Conf. univ. Dr. Georgeta ȘTEFAN, Șef lucr. Dr. Dragoș COBZARIU, Șef lucr. Dr. Maria GURĂU, Asist. univ. Sonia Drd. BEȘLEAGĂ, Asist. univ. Drd. Elena NEGRU