

Corso di Laurea in Medicina Veterinaria LM42
Anno Accademico 2017 / 2018

Programma dell'insegnamento di **Clinica Chirurgica Veterinaria**
dell'esame integrato di **Chirurgia veterinaria 2**

Anno di corso: IV – III Bimestre

CFU: 5 Ore complessive: 75

Programma di studio ed argomenti di lezione dell'insegnamento

Osteiti, Teniti ,Desmiti , Aponeurosi , Miositi, Artriti e Sinoviti.

Clinica dell'apparato locomotore dei grandi animali:

Podoflemmatite, Navicolite , Osteite della terza falange , artrite tarsica, Sesamoidite prossimale, Frattura dei sesamoidi, Chiovardo, Crampo rotuleo, Lussazione del lungo vasto, Lesioni podali dei bovini.

Corneggio e patologie laringee.

Clinica dell'apparato locomotore dei piccoli animali:

OCD di spalla, lesioni della glena, OCD condilo mediale dell'omero, frammentazione del processo coronoideo mediale /laterale (FCP), mancata unione del processo anconeale (UAP), incongruenza articolare del gomito, disturbi di accrescimento del radio, disturbi di accrescimento dell'ulna, dismetrie radioulnari, Frammentazione dei sesamoidi, Patologie delle strutture teno-muscolari dell'arto anteriore, displasia dell'anca, Necrosi asettica testa del femore, lussazioni traumatiche e patologiche del femore, lussazione della rotula, rottura del legamento crociato anteriore , lussazione del ginocchio, OCD del condilo femorale, disturbi di accrescimento della tibia, patologie del tarso. Malattie dell'accrescimento: Panosteite, osteodistrofia ipertrofica, iperparatiroidismo secondario, rachitismo, ipervitaminosi A, osteogenesi imperfetta, osteopetrosi.

Lesioni oculari, lesioni dell'orecchio, lesioni dell'apparato digerente dei monogastrici, lesioni dell'apparato nervoso.

Modalità di erogazione della didattica:

Lezioni frontali: CFU 4 Ore 52

Esercitazioni pratiche: CFU 1 Ore 25

Frequenza

Obbligatoria SI

Obiettivi formativi specifici dell'insegnamento

Acquisisca i fondamentali principi di terapia chirurgica e di gestione perioperatoria relativamente alle patologie trattate nel corso di studio.

Risultati d'apprendimento attesi

Si prevede che lo studente acquisisca la capacità di un corretto approccio clinico per le lesioni per le quali gli animali vengono portati all'osservazione. Acquisisca degli elementi per impostare una corretta diagnosi differenziale clinica e strumentale ed un adeguato protocollo diagnostico per raggiungere una diagnosi eziologica.

Propedeuticità :

Chirurgia veterinaria 1

Accertamento dell'acquisizione delle conoscenze / competenze:

Prove in itinere

Test di autovalutazione

Prova Pratica

Esame di profitto finale: Orale

Modalità di svolgimento dell'esame:

Prova pratica e prova orale su argomenti trattati nel programma. La verifica è contestuale con quella di "Anestesiologia veterinaria" e "Medicina operatoria" dell'esame integrato di Chirurgia veterinaria 2.

Libri di Testo e materiale didattico di riferimento

Cheli R.: clinica chirurgica veterinaria, Utet. Mensa A.: Patologia chirurgica veterinaria, Utet. Slatter D.H.: Trattato di chirurgia dei piccoli animali vol.1-23, Ed. italiana, edizioni sbm Noceto (Pr), 1989. Fossum T.W.: Chirurgia dei piccoli animali, ed. italiana, Masson Edizioni Veterinarie, Milano, 2008. Stashak T.S.: Adams' La zoppicatura dei cavalli, ed. Italiana, sbm, Noceto (Pr), 1990. Auer J.A.: Chirurgia del cavallo, ed. italiana, Edagricole, Bologna, 1992. Rosemberger G.: L'esame clinico del bovino, ed. italiana, editrice Essegivi, Piacenza, 1979.

Sedi delle attività didattiche

Lezioni frontali: Aula n. 3 "Compagnucci" - Dipartimento di Medicina Veterinaria, strada provinciale 62 per Casamassima km. 3, 70010 Valenzano (BA).

Esercitazioni: Ambulatorio e Sale operatorie di Clinica Chirurgica – Ospedale didattico veterinario, s.p. 62 per Casamassima km. 3, 70010 Valenzano (BA)

Aziende esterne convenzionate

Materiale ed abbigliamento di biosicurezza richiesti per la frequenza al corso

Materiali sterili in sala operatoria (tutine-camici sterili, cappellini e mascherine, guanti monouso copriscarpe, guanti sterili)

Titolare del corso

Prof. Antonio Crovace - Qualifica: prof. Ordinario

Dipartimento delle emergenze e dei trapianti d'organo

Strada provinciale 62 per Casamassima km. 3, 70010 Valenzano (Ba)

Tel. 0804679817

fax 0804679817

E-mail: antonio.crovace@uniba.it

Attività tutoria

Tutti i giorni dalle ore 8:30 alle ore 9:30

Lunedì dalle ore 15:00 alle ore 16:00

Syllabus

argomenti	descrizione	Ore
Introduzione al Corso	Artriti e Sinoviti	5
	Osteiti, Miositi	5
	Teniti, Desmiti, Aponeurosi	5
	Podoflemmatite, Navicolite Osteite della terza falange, artrite tarsica, Sesamoidite prossimale	5
	Frattura dei sesamoidi, Chiovarzo, Crampo rotuleo, Lussazione del lungo vasto, Lesioni podali dei bovini	5
	Corneggio e patologie laringee	5
	OCD di spalla, lesioni della glena, OCD condilo mediale dell'omero, frammentazione del processo coronoideo mediale /laterale (FCP), mancata unione del processo anconeale (UAP), incongruenza articolare del gomito	5
	Disturbi di accrescimento dell'ulna, dismetrie radioulnari, Frammentazione dei sesamoidi, Patologie delle strutture teno-muscolari dell'arto anteriore, displasia dell'anca, Necrosi asettica testa del femore	5
	Lussazioni traumatiche e patologiche del femore, lussazione della rotula, rottura del legamento crociato anteriore, lussazione del ginocchio, OCD del condilo femorale, disturbi di accrescimento della tibia, patologie del tarso	5
	Panosteite, Osteodistrofia ipertrofica, Iperparatiroidismo secondario, Rachitismo, Ipervitaminosi A, Osteogenesi imperfetta, Osteopetrosi	5

ARGOMENTO ESERCITAZIONE	ORARIO (divisione in 4 gruppi)	ORE
Diagnostica ecografica e terapia delle tendinopatie		4
		4
Diagnostica e terapia delle lesioni neurologiche dei	14,30-16,30 (1 gruppo)	4
	16,30-18,30 (2 gruppo)	4
		4
		4
		4