

Corso di Laurea in Medicina Veterinaria

Anno Accademico 2020/2021

Programma dell'insegnamento di **ATTIVITÀ PRATICHE II**
dell'esame integrato **BIOSICUREZZA NEI LABORATORI E NEL RAPPORTO CON GLI ANIMALI**

Anno di corso I

Bimestre IV

N° CFU **1**

Ore complessive **25**

Titolare del corso

Prof. CARMELA VALASTRO

Dipartimento di MEDICINA VETERINARIA

Tel. 080 4679816

e-mail: carmela.valastro@uniba.it

Obiettivi formativi specifici dell'insegnamento

Fornire gli strumenti necessari per un corretto approccio agli animali da compagnia, selvatici e non convenzionali in modo da garantire la sicurezza del veterinario nel maneggiare queste specie di animali e, allo stesso modo, del proprietario e degli animali stessi durante la visita clinica.

Risultati d'apprendimento attesi

Conoscenze: Lo studente dovrà essere a conoscenza della necessità di utilizzare tecniche di maneggiamento e immobilizzazione degli animali ai fini della visita clinica, dell'esecuzione di qualsiasi tipo di indagini cliniche per la sicurezza propria, del paziente e di chiunque sia presente negli ambulatori.

Competenze: lo studente deve acquisire le corrette manualità e procedure per il maneggiamento e il contenimento dei pazienti a fini di eseguire visite cliniche e procedure diagnostiche in relazione alle problematiche di specie.

Abilità: Lo studente dovrà mostrare di essere in grado di applicare quanto appreso, dimostrando di saper applicare praticamente le tecniche per prendere contatto con i pazienti considerati i rischi possibili tipici delle varie specie.

Programma di studio ed argomenti di lezione dell'insegnamento

Corretto approccio a cane, gatto, avifauna selvatica, animali selvatici e non convenzionali

Modalità di erogazione della didattica

Esercitazioni pratiche: **CFU 1 Ore 25**

Frequenza

Obbligatoria

Prerequisiti (propedeuticità e competenze acquisite)

Lo studente dovrebbe aver acquisito le basi dell'anatomia scheletrica e muscolare degli animali per applicare correttamente le pratiche di approccio corretto.

Metodi didattici

Il docente spiegherà le tecniche di approccio, di avvicinamento e di manipolazione degli animali. Gli studenti applicheranno praticamente con il docente queste tecniche in modo da poter essere corretti fino al raggiungimento di una sufficiente manualità in sicurezza.

Accertamento dell'acquisizione delle conoscenze/competenze

Prova Pratica

Modalità di svolgimento dell'esame e criteri di valutazione dell'apprendimento :

L'esame si svolgerà mediante prova pratica in cui gli studenti saranno chiamati ad applicare le conoscenze acquisite dimostrando di aver acquisito le abilità descritte con una qualsiasi specie di animale.

Il superamento della prova concorrerà alla determinazione del giudizio finale di idoneità dell'esame di "Biosicurezza nei laboratori e nel rapporto con gli animali" insieme alle verifiche di "Biosicurezza" e "Attività pratiche I"

Materiale ed abbigliamento di biosicurezza richiesti per la frequenza al corso

Camice bianco o Camice monouso, Guanti monouso, cuffia

Orario di ricevimento studenti

Martedì e giovedì 14,30 – 16,30 (previo appuntamento via mail)

Disponibilità alternative previo accordi via mail