

## Corso di Laurea in Medicina Veterinaria – LM42

Anno Accademico 2020/2021

Programma dell'insegnamento di **ATTIVITÀ CLINICA CHIRURGICA PRATICA**  
dell'esame integrato **CHIRURGIA VETERINARIA 2**

**Anno di corso V**  
**Bimestre II e III**

N° CFU **3**  
Ore complessive **75**

### **Titolare del corso**

Prof. Di Bello Antonio  
Dipartimento di Medicina Veterinaria  
Tel: 080 4679816  
e-mail: [antonio.dibello@uniba.it](mailto:antonio.dibello@uniba.it)

Prof. Luca Lacitignola  
Dipartimento dell'Emergenza e dei Trapianti d'Organo  
Tel. 080 4679912  
Fax 080 4679817  
e-mail: [luca.lacitignola@uniba.it](mailto:luca.lacitignola@uniba.it)

Prof. Francesco Staffieri  
Dipartimento dell'Emergenza e dei Trapianti d'Organo  
Tel. 080 4679912  
Fax 080 4679817  
e-mail: [francesco.staffieri@uniba.it](mailto:francesco.staffieri@uniba.it)

### **Obiettivi formativi specifici dell'insegnamento**

Consentire allo studente di finalizzare le nozioni acquisite nell'ambito delle discipline cliniche nella organizzazione di un percorso diagnostico e terapeutico relativamente alle patologie di interesse chirurgico più frequenti.

### **Risultati d'apprendimento attesi**

Lo studente saprà affrontare e intervenire per risolvere un problema di interesse chirurgico, sapendo scegliere tra le diverse opzioni terapeutiche possibili la più opportuna in relazione ai diversi aspetti del caso clinico.

### **Programma di studio ed argomenti di lezione dell'insegnamento**

Verranno realizzati laboratori su carcasse e pezzi anatomici riguardanti le seguenti tematiche:

Artroscopia

Chirurgia mini-invasiva

Tecniche di anestesia locoregionale

Reanimazione cardiopolmonare e supporto respiratorio non invasivo

Tecniche di osteosintesi

Tecniche base di chirurgia addominale

Verranno inoltre seguiti approcci clinici e percorsi diagnostici e terapeutici su patologie chirurgiche dei tessuti molli, patologie delle prime vie aeree dei piccoli animali, patologie oncologiche dei piccoli animali con stadiazione e laboratori pratici su carcasse.

Approcci clinici alle patologie chirurgiche degli animali selvatici e non convenzionali e laboratori pratici su carcasse.

### **Modalità di erogazione della didattica**

Esercitazioni pratiche: **CFU 3 Ore 75**

### **Frequenza**

Obbligatoria

### **Prerequisiti** (propedeuticità e competenze acquisite)

Lo studente dovrà aver acquisito l'attestazione di frequenza del corso di **Chirurgia Veterinaria 1** e la conoscenza delle relative discipline.

### **Metodi didattici**

Casi di studio pratici affrontati e discussi con i docenti titolari del corso; gestione clinica del paziente chirurgico; pianificazione dei protocolli anestesiológicos e delle procedure chirurgiche degli interventi che si presenteranno nella casistica clinica; partecipazione dello studente allo staff chirurgico per gli interventi che si presenteranno nella casistica clinica; gestione post-operatoria dei pazienti trattati. Laboratori pratici su carcasse e pezzi anatomici.

### **Accertamento dell'acquisizione delle conoscenze/competenze**

Esame di profitto finale: pratico

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

Prova pratica su un caso clinico in osservazione al momento e/o su attività pratiche nell'ambito dei laboratori

### **Libri di testo e materiale didattico di riferimento**

Materiale di supporto e integrativo fornito dal docente oltre alla bibliografia di riferimento indicata per gli esami di Chirurgia 1 e Chirurgia 2.

### **Materiale ed abbigliamento di biosicurezza richiesti per la frequenza al corso**

Camice Bianco, Guanti monouso, Stetofonendoscopio, Termometro, Calcolatrice

### **Orario di ricevimento studenti**

Dal lunedì al venerdì dalle ore 14:30 alle ore 16:30 previo appuntamento via mail.