

## **PROGRAMMA CORSO DI NEONATOLOGIA VETERINARIA, CORSO DI LAUREA IN TUTELA E BENESSERE ANIMALE**

### **Equini:**

Segni prodromici del parto, gestione e strumentario utile al parto eutocico e distocico, fasi del parto, valutazione vitalità puledro e parametri fisiologici, gestione e valutazione della fattrice nel post parto fino allo svezzamento, strumentario e tecniche sanitarie nella gestione delle principali affezioni neonatologiche del puledro, allattamento e gestione alimentare neonatale, cure neonatali e strumentario necessario alle tecniche mediche e chirurgiche necessarie per trattamento delle principali patologie neonatali gestione dell'orfano.

### **Bovini:**

Segni prodromici del parto, gestione e strumentario utile al parto eutocico e distocico, fasi del parto, valutazione vitalità vitello e parametri fisiologici, gestione e valutazione della vacca nel post parto fino allo svezzamento, strumentario e tecniche sanitarie nella gestione delle principali affezioni neonatologiche del vitello, allattamento e gestione alimentare neonatale, cure neonatali e strumentario necessario alle tecniche mediche e chirurgiche necessarie per trattamento delle principali patologie neonatali.

### **Cane e gatto:**

Gestione e strumentario utile al parto eutocico e distocico, fasi del parto, valutazione vitalità del cucciolo e parametri fisiologici, gestione e valutazione della madre nel post parto fino allo svezzamento, strumentario e tecniche sanitarie nella gestione delle principali affezioni neonatologiche del cucciolo, allattamento e gestione alimentare neonatale, cure neonatali e strumentario necessario alle tecniche mediche e chirurgiche necessarie per trattamento delle principali patologie neonatali, gestione del cucciolo orfano.

### **Animali da stabulario:**

Manipolazione, stabulazione ed identificazione animali da laboratorio, benessere ed aspetti comportamentali, riproduzione animali da laboratorio, D.Lgs. n. 26/2014, stress e gestione stabulario.

**N.B.:** verranno portati all'attenzione degli studenti lo strumentario medico normalmente impiegato nelle diverse tecniche sanitarie trattate oltre alla proiezione di filmati legati all'esecuzione degli interventi oggetto di trattazione.