

Principali informazioni sull'insegnamento	
Denominazione dell'insegnamento	TERAPIA dell'esame integrato CLINICA MEDICA
Corso di studio	Corso di Laurea in Medicina Veterinaria – LM42
Anno di corso	V
Crediti formativi universitari (CFU) / European Credit Transfer and Accumulation System (ECTS):	: 2
SSD	VET/O8
Lingua di erogazione	ITALIANO
Periodo di erogazione	III Bimestre
Obbligo di frequenza	Sì

Docente	
Nome e cognome	Prof.ssa Mariateresa Sasanelli
Indirizzo mail	mariateresa.sasanelli@uniba.it
Telefono	080 5443860
Sede	Campus di Medicina Veterinaria - Strada prov. Per Casamassima km 3, 70010 Valenzano (BA)
Sede virtuale	a9297nx
Ricevimento (giorni, orari e modalità)	giovedì: 10-12; Martedì: 15-17

Syllabus	
Obiettivi formativi	Il corso ha l'obiettivo di fornire allo studente le conoscenze sui protocolli terapeutici da impiegare nelle principali patologie di interesse medico degli animali domestici, incluso i dosaggi, le vie di somministrazione, l'azione, gli effetti indesiderati dei vari farmaci e la risposta terapeutica attesa.
Prerequisiti	È prevista la propedeuticità degli esami di Parassitologia, Malattie infettive 1 e Semeiotica e patologia medica. Lo studente deve aver acquisito, comunque, adeguati elementi di conoscenze relative alle discipline di anatomia, fisiologia, microbiologia e patologia generale.
Contenuti di insegnamento (Programma)	Fluidoterapia. Trattamento dello shock ipovolemico. Correzione degli squilibri elettrolitici primari. Terapia diuretica. Terapia farmacologica dell'infiammazione. Terapia anticonvulsivante. Terapia per il controllo delle principali patologie dell'apparato cardiocircolatorio, respiratorio, gastro-enterico, tegumentario. Terapia dei disordini urinari. Terapia antimicrobica, antifungina, antiparassitaria. Terapia delle malattie trasmesse da vettori. Terapia delle malattie neoplastiche. Terapia delle endocrinopatie. Terapia delle malattie immunomediate. SCIENZE CLINICHE DEGLI ANIMALI DA COMPAGNIA SCIENZE CLINICHE NEGLI ANIMALI PRODUTTORI DI ALIMENTI
Testi di riferimento	Materiale didattico vario fornito dal docente, aggiornamento bibliografico in formato digitale
Note ai testi di riferimento	

Organizzazione della didattica			
Ore			
Totali	Didattica frontale	Pratica (laboratorio, campo, esercitazione, altro)	Studio individuale

50	13	25	12
CFU/ETCS			
2	1	1	

Metodi didattici	
	Le lezioni avranno per argomento casi clinici afferenti all'ospedale Didattico Veterinario. Nel corso verranno affrontati casi riferibili alle principali e più frequenti sindromi di riscontro professionale e saranno discussi con la partecipazione attiva degli studenti che dovranno promuovere e seguire tutto il percorso diagnostico/assistenziale del paziente. Lo studente sarà sollecitato ad integrare ed ampliare, con opportuno materiale didattico, le proprie conoscenze al fine di perseguire un continuo aggiornamento personale sulla materia.

Risultati di apprendimento previsti	
Conoscenza e capacità di comprensione	<ul style="list-style-type: none"> ○ lo studente deve dimostrare l'acquisizione di un corretto approccio metodologico di impostazione dell'intervento terapeutico. Le capacità verranno sviluppate tramite esercitazioni su casi clinici stimolando la discussione tra docente e studenti.
Conoscenza e capacità di comprensione applicate	<ul style="list-style-type: none"> ○ lo studente deve applicare un approccio metodologico corretto nella scelta del protocollo terapeutico adeguato alla gestione della patologia dell'animale, consultando la bibliografia aggiornata
Competenze trasversali	<ul style="list-style-type: none"> ○ il metodo acquisito durante il corso e la conoscenza dei protocolli terapeutici consentiranno allo studente di proseguire nella vita professionale

Valutazione	
Modalità di verifica dell'apprendimento	L'accertamento del raggiungimento degli obiettivi di conoscenza previsti dal corso prevede una prova in itinere in gruppi in cui gli studenti dovranno discutere un caso clinico e proporre un adeguato protocollo terapeutico, in base alla letteratura, ed un esame orale su argomenti attinenti il programma del corso.
Criteri di valutazione	<ul style="list-style-type: none"> • Conoscenza e capacità di comprensione: <ul style="list-style-type: none"> ○ lo studente deve essere capace di impostare un protocollo terapeutico adeguato alla gestione della patologia dell'animale, consultando la bibliografia aggiornata • Conoscenza e capacità di comprensione applicate: <ul style="list-style-type: none"> ○ lo studente deve applicare il protocollo terapeutico adeguato alla gestione della patologia dell'animale, indicando dosi, vie di somministrazione, effetti indesiderati e la risposta terapeutica attesa. • Autonomia di giudizio: <ul style="list-style-type: none"> ○ lo studente deve applicare il protocollo terapeutico adeguato alla gestione della patologia dell'animale in modo autonomo • Abilità comunicative: <ul style="list-style-type: none"> ○ Lo studente dovrà mostrare di avere acquisito una terminologia tecnica e capacità di interagire con il proprietario dell'animale con linguaggio adeguato • Capacità di apprendere: <ul style="list-style-type: none"> ○ lo studente deve essere capace di impostare un protocollo terapeutico adeguato alla gestione della patologia dell'animale, dimostrando le sue capacità di apprendimento
Criteri di misurazione	La valutazione acquisita nel modulo, unitamente a quella dei moduli propedeutici di



dell'apprendimento e di attribuzione del voto finale	"Clinica Medica" e "Legislazione", concorrerà alla determinazione del voto finale dell'esame di Clinica Medica mediante media ponderata.
Altro	