

Università degli Studi di Bari Aldo Moro

**Corso di Laurea di I Livello in Scienze dell'allevamento,
igiene e benessere del cane e del gatto**

A.A. 2011/12

ELEMENTI DI CHEMIOTERAPIA

Docente: Claudia Zizzadoro

Tel. +39 080 4679921

Fax +39 080 4679812

E-mail: c.zizzadoro@veterinaria.uniba.it

Orario ricevimento: mercoledì e giovedì 15,00-17,00

Programma

Parte generale

Introduzione allo studio della disciplina e Definizioni.
Concetto di chemioterapico, antisettico e disinfettante.
Classificazione degli agenti chemioterapici.
Aspetti della Farmacodinamica dei chemioterapici.
Aspetti della Farmacocinetica dei chemioterapici.
Concetti generali di Tossicità dei chemioterapici.
Concetti generali sulla Resistenza ai chemioterapici.
Associazioni di chemioterapici.

Parte speciale

Cenni sui principali chemioterapici antibatterici usati nel cane e nel gatto.
Cenni sui principali chemioterapici antiparassitari usati nel cane e nel gatto.
Cenni sui principali chemioterapici antimicotici usati nel cane e nel gatto.
Cenni sui principali chemioterapici antivirali usati nel cane e nel gatto.
Cenni sui principali chemioterapici antitumorali usati nel cane e nel gatto.

Testi consigliati:

Appunti delle lezioni e materiale didattico fornito dal docente
Wanamaker B.P. & Massey K.L., "Applied Pharmacology for Veterinary Technicians", W.B. Saunders Company, 4th Edition (2009).
Carli S., Ormas P., Re G., Soldani G., Farmacologia veterinaria, Idelson-Gnocchi, Napoli, Italia (2009).
Prescott - Baggot, "Terapia antimicrobica in medicina veterinaria", EMSI, Roma, Italia (1996).
L'informatore farmaceutico di veterinaria e zootecnia. OEMF, ultima edizione.