

M.Cy

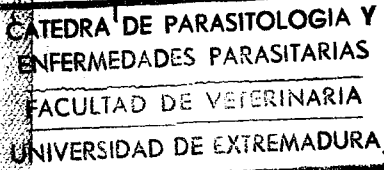
PROGRAMA DE MEDICINA PREVENTIVA
Y ZOONOSIS

Dept. de Medicina y
Sanidad Animal
Facultad de Veterinaria

CATEDRA DE PARASITOLOGIA Y
ENFERMEDADES PARASITARIAS
FACULTAD DE VETERINARIA
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

Catedras de Parasitología y E.P. y
Enfermedades Infecciosas

CURSO 1.988-89



PROGRAMA TEORICO

- 1º Epidemiología. Cadenas epidemiológicas. Mecanismos de transmisión de enfermedades. Ecología y salud.
- 2º Investigación epidemiológica. Práctica epidemiológica. Métodos epidemiológicos.
- 3º Métodos estadísticos en salud pública. Demografía sanitaria, censo, tasas, etc...
- 4º Economía y planificación de la salud pública.
- 5º Planificación y programación de campañas de lucha contra enfermedades y saneamiento integral.

RELACION DE TEMAS SOBRE LOS QUE REALIZAR UNA CAMPAÑA

- M.C
- 1.- Rabia
 - 2.- Ectima contagioso
 - 3.- Fiebre aftosa
 - 4.- Influenza
 - 5.- Viruela
 - 6.- Fiebre Q
 - 7.- Fiebre botonosa
 - 8.- Psitacosis-Ornitosis
 - 9.- Brucellosis
 - 10.- Carbunco
 - 11.- Botulismo
 - 12.- Tuberculosis
 - 13.- Colibacilosis
 - 14.- Estreptococias
 - 15.- Fiebre recurrente
 - 16.- Salmonellosis
 - 17.- Estafilococias
 - 18.- Leptospirosis
 - 19.- Listeriosis
 - 20.- Tétanos
 - 21.- Aspergilosis
 - 22.- Candidiasis
 - 23.- Dermatofitosis
 - 24.- Leishmaniosis
 - 25.- Toxoplasmosis
 - 26.- Amebosis
 - 27.- Tripanosomosis
 - 28.- Paludismo
 - 29.- Babesiosis
 - 30.- Criptosporidiosis
 - 31.- Neumocistosis
 - 32.- Fasciolosis
 - 33.- Dicroceliosis
 - 34.- Hidatidosis
 - 35.- Cenurosis
 - 36.- Cisticercosis
 - 37.- Triquinelosis
 - 38.- Ascariasis.
 - 39.- Filariosis
 - 40.- Miasis
 - 41.- Sarna
 - 42.- Ixodidiasis
 - 43.- Campaña de Saneamiento en instalaciones de industrias alimentarias
 - 44.- Campaña de Saneamiento en la elaboración y fabricación de alimentos y productos alimenticios
 - 45.- Campaña de Saneamiento sobre residuos sólidos y líquidos procedentes de industrias alimenticias
 - 46.- Campaña de Saneamiento en aguas de abastecimiento de industrias alimentarias
 - 47.- Programa de higiene y control de vectores en la industria alimentaria

ATENEDRA DE PARASITOLOGIA Y
ENFERMEDADES PARASITARIAS
FACULTAD DE VETERINARIA
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA