FACULTAD DE VETERINARIA

PROGRAMACION DOCENTE

CURSO ACADEMICO 1992-93

(Asignaturas cuarto curso)

ASIGNATURAS

Especialidad de Medicina y Sanidad

Anatomía Patológica Especial		5
Propedéutica y Biopatología Clínicas		9
Enfermedades Parasitarias		15
Toxicología, Veterinaria Legal y Deontología		21
Anatomía Aplicada		31
Patología Quirúrgica I		37
* Nutrición y Alimentación	***************************************	49
* Tecnología de los Alimentos		51
Especialidad de Producción A. Enfermedades Parasitarias (Mismo programa	nimal y Economía	
Enfermedades Parasitarias (Mismo programa	nimal y Economía	15.
		15 57
Enfermedades Parasitarias (Mismo programa que en Medicina y Sanidad)		
Enfermedades Parasitarias (Mismo programa que en Medicina y Sanidad) Nutrición y Alimentación		57
Enfermedades Parasitarias (Mismo programa que en Medicina y Sanidad) Nutrición y Alimentación Patología Infecciosa y Epidemiología		57 65
Enfermedades Parasitarias (Mismo programa que en Medicina y Sanidad) Nutrición y Alimentación Patología Infecciosa y Epidemiología Praticultura y Conservación de Forrajes		57 65 77

Especialidad de Bromatología, Sanidad y Tecnología de los Alimentos

Enfermedades Parasitarias (Mismo programa que en Medicina y Sanidad)		15
Patología Infecciosa y Epidemiología (Mismo		
programa que en Producción Animal)		65
Microbiología de los Alimentos		101
Bioquímica y Análisis de Alimentos		115
Tecnología de los Alimentos (Mismo progra-		
ma que en Medicina y Sanidad)	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	51
* Madiaina Clínica y Padiología (Mismo		

* Medicina Clínica y Radiología (Mismo

programa que en Producción Animal)
* Nutrición y Alimentación (Mismo programa que en Medicina y Sanidad)

^{*} Asignaturas nuevas añadidas por la Modificación del 2º Ciclo del Plan de Estudios de 1973.

ENFERMEDADES PARASITARIAS

OBJETIVOS

Estudio de las Protozoosis, Helmintosis y Artropodosis, considerando los aspectos clínicos, epidemiológicos, diagnóstico, terapia, control y lucha, y las repercusiones sobre los procesos productivos, la salud pública, zoonosis y el medio ambiente.

PROGRAMA TEORICO

- Tema 1. Parasitismo y Parasitosis. Enfermedad Parasitaria. Nomenclatura de las Parasitosis. Importancia económica e higiénica de las Parasitosis.
- Tema 2. Epidemiología parasitaria: conceptos generales. Mecanismos de transmisión de la enfermedad. Ecología enfermedad. Modelos matemáticos en Epidemiología parasitaria.
- Tema 3. Concepto general de las Zoonosis. Clasificación. Sistemas de lucha y profilaxis.
- Tema 4. Protozoosis: Amebosis. Amebosis de los mamíferos.
- Tema 5. Tripanosomosis. Tripanosomosis del grupo brucei. Tripanosomosis del grupo evansi.
- Tema 6. Tripanosomosis: Durina.
- Tema 7. Leishmaniosis.
- Tema 8. Tricomonosis bovina.
- Tema 9. Tricomonosis aviar. Otras Tricomonosis
- Tema 10. Histomonosis aviar.
- Tema 11. Giardiosis.
- Tema 12. Hexamitosis de las aves. Parasitosis por otros flagelados.

- Tema 13. Estudio general de la Coccidiosis. Coccidiosis de los rumiantes.
- Tema 14. Coccidiosis de las aves y conejo.
- Tema 15. Coccidiosis del cerdo, y otras especies animales.
- Tema 16. Criptosporidiosis. Hepatozoonosis.
- Tema 17. Estudio general de la Toxoplasmosis. Toxoplasmosis de los rumiantes, cerdo, équidos, aves y conejo.
- Tema 18. Toxoplasmosis del gato y del perro. Interés de la Toxoplasmosis como Zoonosis transmisible.
- Tema 19. Sarcocistosis: Sarcocistosis de los rumiantes, équidos y cerdo.

 Tema 20. Sarcocistosis en otros conscientes de los rumiantes, equidos y cerdo.
- Tema 20. Sarcocistosis en otras especies animales. Interés de la Sarcocistosis como Zoonosis transmisible.
- Tema 21. Besnoitiosis.
- Tema 22. Plasmodiosis de los mamíferos. Plasmodiosis de las aves. Hemoproteosis. Leucocitozoonosis.
- Tema 23. Babesiosis de los animales domésticos. Babesiosis de los rumiantes.
- Tema 24. Babesiosis de los équidos, cerdo y otras especies animales.
- Tema 25. Theileriosis de los animales domésticos.
- Tema 26. Nosemosis de las abejas. Otras enfermedades producidas por Microsporidios.
- Tema 27. Mixosomosis de los salmónidos. Otras enfermedades producidas por Mixosporidios.
- Tema 28. Balantidosis.
- Tema 29. Ictioftiriosis. Quilodonelosis. Tricodinosis, y otros procesos afines.
- Tema 30. Helmintosis: Trematodosis: Fasciolosis, Fascioloidosis.
- Tema 31. Dicroceliosis.
- Tema 32. Paramfistomosis. Opostorchiosis y otras enfermedades afines.
- Tema 33. Trematodosis de los peces. Otras Trematodosis que afectan a los animales domésticos.
- Tema 34. Esquistosomosis de los mamíferos. Esquistosomosis de las aves. Dermatitis cercarial.
- Tema 35. Cestodosis (Teniosis) de los animales domésticos: Teniosis de los rumiantes. Teniosis de los équidos. Teniosis de los lepóridos.

- Tema 36. Teniosis de los carnívoros. Teniosis de las aves. Otras Teniosis.
- Tema 37. Cestodosis producidas por estadios larvarios: Cenurosis.
- Tema 38. Cestodosis producidas por estadios larvarios: Cisticercosis de las distintas especies animales.
- Tema 39. Cestodosis producidas por estadios larvarios: Hidatidosis.
- Tema 40. Tetratiridiosis. Otras enfermedades producidas por estadios larvarios.
- Tema 41. Nematodosis: Estrongililoidosis.
- Tema 42. Esofagostomosis. Hiostrongilosis. Otras parasitosis gastrointestinales del cerdo.
- Tema 43. Estrongilidosis de los équidos.
- Tema 44. Estrongilidosis gastrointestinales de los rumiantes: Tricostrongilidosis.
- Tema 45. Estrongilidosis gastrointestinales de los rumiantes: Esofagostomosis. Chabertiosis. Bunostomosis.
- Tema 46. Estrongilidosis de otras especies animales. Singamosis. Tricostrongilidosis de las aves y del conejo.
- Tema 47. Estrongilidosis gastrointestinal de los carnívoros: Ancylostomatidosis.
- Tema 48. Estrongilidosis broncopulmonar de los rumiantes: Dictyocaulosis y Protostrongilidosis.
- Tema 49. Dictyocaulosis de los équidos. Protostrongilosis del conejo.
- Tema 50. Estrongilidosis broncopulmonar del cerdo.
- Tema 51. Estrongilidosis cardio-bronco-pulmonar de los carnívoros.
- Tema 52. Oxiurosis del caballo. Pasalurosis del conejo. Otras Oxiuridosis.
- Tema 53. Ascarididosis de los mamíferos.
- Tema 54. Ascarididosis de las aves y de los peces.
- Tema 55. Espiruridosis de los mamíferos. Habronematidosis. Otras enfermedades producidas por Espiruridos.
- Tema 56. Filaridosis de los mamíferos y de otras especies animales.
- Tema 57. Trichinellosis.
- Tema 58. Tricurosis de los mamíferos. Capilariosis de mamíferos y aves.
- Tema 59. Acantocefalosis. Dioctofiosis. Linguatulosis.
- Tema 60. Artropodosis. Sarnas en las distintas especies animales.

- Tema 61. Demodicosis.
- Tema 62. Otras enfermedades producidas por Acaros. Parasitosis producidas por Ixodidos y Argasidos.
- Tema 63. Parasitosis producidas por Malófagos, Anopluros, Hemipteros. Afanipteros en las diversas especies animales
- Tema 64. Enfermedades producidas por Dipteros: Hipodermosis. Oes-
- Tema 65. Enfermedades producidas por Dipteros: Gastrofilosis. Estudio de las Miasis en general. Sistemas de lucha y profilaxis.

PROGRAMA PRACTICO

- Técnicas diagnósticas en Enfermedades Parasitarias.
- Diagnóstico de Protozoosis.
- Diagnóstico de Trematodosis.
- Diagnóstico de Cestodosis.
- Diagnóstico de Nematodosis.
- Diagnóstico de Artropodosis.
- Encuesta epidemiológica en enfermedades parasitarias.

BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA

- BOCH, J.; SUPPERER, R. Parasitología en Medicina Veterinaria. Ed. Hemisferio Sur. Buenos Aires. Argentina, 1982.
- KREIER, J.P. Parasitic Protozoa. 4 Volúmenes. Academic Press Inc. New
- MEHLHORN, H ed.(1988). Parasitology in focus. Facts and Trends. Sprin-
- QUIROZ ROMERO, H. Parasitología y Enfermedades Parasitarias de los Animales Domésticos. Ed. Limusa. Mexico D.F. Mexico, 1984.
- REINECKE, R.K. Veterinary Helminthology. Butterworths Publishers. Durban/Pretoria. South Africa., 1983
- SOULSBY, E.J.L. Parasitología y Enfermedades Parasitarias en los Animales Domésticos. 7ª Edición. Nueva Editorial Interamenicana. Mexico D.F. Mexico, 1987

URQUHART, G.M.; ARMOUR, J.; DUNCAN, J.L.; DUNN, A.M.; JEN-NINGS, F.W. Veterinary Parasitology. Ed. Longman Scientific and Technical, United Kingdom, 1987.

PROFESORES

Cuadro de impartición:	Teoría	Prácticas	Seminarios
- Da Caridad Sánchez Acedo	SI	SI	SI
- D. Juan Antonio Castillo Hernández	SI	SI	SI
- D. Javier Lucientes Curdi	SI	SI	SI
- D. Agustín Estrada Peña	SI	SI	SI
- Da Montserrat Ferrer Dufol	NO	SI	SI
- D. Miguel Angel Peribañez López	SI	SI	NO
- D. Emilio del Cacho Malo	NO	SI	NO
- Da Ma Jesús Gracia Salinas	NO	SI	NO
- Da Inmaculada Benito de Martín	NO	SI	NO
- D Joaquín Quílez Cinca	NO	SI	NO

CALENDARIO DE PRACTICAS Y SEMINARIOS

Prácticas: se realizarán a lo largo del curso de Octubre a Junio, en función del número de alumnos, profesorado y laboratorios disponibles.

Seminarios: se impartirán a lo largo del curso Seminarios sobre diversos aspectos de interés en Patología Parasitaria y de sus repercusiones económicas y sanitarias que supongan una ampliación de los conocimientos generales.