



*Universidad Nacional del Nordeste*  
*Facultad de Ciencias Veterinarias*

**RESOLUCIÓN N° 615/2011-CD**

CORRIENTES, 12 de diciembre de 2011

**VISTO:**

El Expediente N° 14-2011-02851 por medio del cual el Dr. Eduardo Luis FAISAL, Director del Departamento de Tecnología de los Alimentos y Salud Pública, eleva propuesta del Programa de Estudio de la cátedra “Enfermedades Infecciosas”, correspondiente al Cuarto Año del Plan de Estudios 2008 a implementarse a partir del ciclo lectivo 2012; y

**CONSIDERANDO:**

Que el programa de la asignatura “Enfermedades Infecciosas” fue considerado por la Comisión Curricular;

Lo aconsejado por la Comisión de Enseñanza y Asuntos Estudiantiles;

Lo tratado en la sesión extraordinaria del día de la fecha;

**EL CONSEJO DIRECTIVO  
DE LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS  
RESUELVE:**

**ARTICULO 1°-** Aprobar el Programa de Estudios de la Asignatura “ENFERMEDADES INFECCIOSAS” del Plan de Estudios 2008, que figura como Anexo de la presente Resolución.

**ARTICULO 2°-** Establecer que el Programa de Estudios aprobado en el Artículo 1° entrará en vigencia a partir del Ciclo Lectivo 2012.

**ARTICULO 3°-** Regístrese, comuníquese y archívese.

amak/amak//met

**MV MANUEL ESTEBAN TRUJILLO**  
Secretario Académico

**Dr. ELVIO EDUARDO RIOS**  
Decano



*Universidad Nacional del Nordeste*  
*Facultad de Ciencias Veterinarias*

/2

Resolución N° 615/2011-CD

ANEXO

## **PROGRAMA DE: “ENFERMEDADES INFECCIOSAS”.**

### **OBJETIVOS GENERALES**

Conocimiento de los aspectos más importantes de las enfermedades infecciosas de mayor interés sanitario, económico y social de las especies domésticas, a los efectos que puedan contar con la información y formación necesaria que les permitan aplicar con criterio las medidas profilácticas, terapéuticas y sanitarias, ante la presencia de una enfermedad que afecte en forma individual o poblacional, con la finalidad de superar la misma, minimizar las pérdidas y evitar su propagación.

### **OBJETIVOS PARTICULARES**

- Interpretar la etiopatogenia y epizootiología, a los efectos de poder aplicar medidas sanitarias, tendientes a prevenir, controlar y erradicar las distintas enfermedades infecciosas.
- Identificar el cuadro clínico y las alteraciones anatómicas macroscópicas más importantes, que orienten al diagnóstico de una enfermedad, permitiendo realizar un diagnóstico clínico, diferencial y la correcta elección para la toma y remisión de muestra para el diagnóstico de laboratorio.
- Conocer las reglamentaciones vigentes respecto de las medidas y planes de luchas sanitarias.

### **PROGRAMA ANALÍTICO**

Unidad Temática N° 1: **Generalidades del estudio de las enfermedades infecciosas**

Unidad 1: **Metodología de estudio de las enfermedades infecciosas.**

**Tema 1:** Nombre - sinonimia - definición - historia - etiología - epizootiología - patogenia - sintomatología - lesiones anatómicas macro y microscópicas - diagnóstico clínico, de laboratorio y diferencial - pronóstico - tratamiento - profilaxis – bioseguridad



*Universidad Nacional del Nordeste*  
*Facultad de Ciencias Veterinarias*

/3

**Resolución N° 615/2011-CD**

ANEXO

- policía sanitaria.

**Tema 2:** Bioseguridad, concepto. Normas de bioseguridad en enfermedades bacterianas, víricas, micóticas y producidas por priones. Alcances y normas de aplicación.

**Unidad Temática N° 2: Principales enfermedades de los rumiantes: Bovinos, ovinos y caprinos**

**Unidad 1:** De etiología bacteriana

- Tema 1: Actinobacilosis
- Tema 2: Actinomicosis
- Tema 3: Anaplasmosis
- Tema 4: Botulismo
- Tema 5: Brucelosis
- Tema 6: Campilobacteriosis
- Tema 7: Carbunco bacteridiano
- Tema 8: Enterotoxemia
- Tema 9: Fiebre del transporte
- Tema 10: Gangrena enfisematosa
- Tema 11: Gangrena gaseosa
- Tema 12: Hemoglobinuria bacilar
- Tema 13: Leptospirosis
- Tema 14: Mastitis
- Tema 15: Paratuberculosis
- Tema 16: Pietín
- Tema 17: Pseudotuberculosis
- Tema 18: Queratoconjuntivitis
- Tema 19: Tuberculosis

**Unidad 2:** De etiología vírica

- Tema 1: Complejo Diarrea viral bovina - Enfermedad de las mucosas
- Tema 2: Ectima
- Tema 3: Enfermedad de Aujeszky
- Tema 4: Enteritis de los terneros
- Tema 5: Estomatitis vesicular
- Tema 6: Fiebre aftosa
- Tema 7: Lengua azul
- Tema 8: Leucosis enzoótica bovina
- Tema 9: Neumonía de los terneros
- Tema 10: Rabia pareasiente



*Universidad Nacional del Nordeste*  
*Facultad de Ciencias Veterinarias*

/4

Resolución N° 615/2011-CD

ANEXO

Tema 11: Rinotraqueítis infecciosa bovina

**Unidad 3:** De etiología priónica

Tema 1: Encefalitis espongiiforme bovina

**Unidad Temática N° 3: Principales enfermedades de los equinos**

**Unidad 1:** De etiología bacteriana

Tema 1: Aborto equino por *Salmonella*

Tema 2: Adenitis equina

Tema 3: Bronconeumonía purulenta de los potrillos

Tema 4: Tétanos

**Unidad 2:** De etiología eucariota y micótica

Tema 1: Rinosporidiosis

Tema 2: Tiñas

**Unidad 3:** De etiología vírica

Tema 1: Anemia infecciosa equina

Tema 2: Arteritis viral equina

Tema 3: Encefalomiелitis equina americana

Tema 4: Influenza

Tema 5: Rinoneumonitis

**Unidad Temática N° 4: Principales enfermedades de los cerdos**

**Unidad 1:** De etiología bacteriana

Tema 1: Brucelosis

Tema 2: Colibacilosis porcina: Diarrea de los lechones y Complejo MMA

Tema 3: Leptospirosis

Tema 4: Mal rojo

Tema 5: Neumonía enzoótica

Tema 6: Pleuroneumonía

Tema 7: Rinitis atrófica

Tema 8: Tuberculosis

**Unidad 2:** De etiología vírica

Tema 1: Enfermedad de Aujeszky

Tema 2: Influenza

Tema 3: Peste porcina clásica



*Universidad Nacional del Nordeste*  
*Facultad de Ciencias Veterinarias*

/5

**Resolución N° 615/2011-CD**

## ANEXO

Tema 4: Síndrome SMEDI (Enterovirus y Parvovirus)

Tema 5: Síndrome respiratorio y reproductivo

### **Unidad temática N° 5: Principales enfermedades de perros y gatos**

**Unidad 1:** De etiología bacteriana

Tema 1: Brucelosis

Tema 2: Leptospirosis

Tema 3: Tétanos

Tema 4: Traqueobronquitis canina (Tos de las perreras)

**Unidad 2:** De etiología micótica.

Tema 1: Candidiasis

Tema 2: Tiñas

**Unidad 3:** De etiología vírica

Tema 1: Enfermedad de Aujeszky

Tema 2: Enfermedad de Carré

Tema 3: Enfermedades del complejo respiratorio felino

Tema 4: Enteritis infecciosa canina (Parvovirus, Coronavirus y Rotavirus)

Tema 5: Enteritis infecciosa felina (Panleucopenia)

Tema 6: Hepatitis infecciosa canina

Tema 7: Herpesvirosis canina

Tema 8: Inmunodeficiencia felina (VIF)

Tema 9: Leucemia felina (ViLeF)

Tema 10: Peritonitis infecciosa felina

Tema 11: Rabia

### **PROGRAMA DE EXAMEN**

- 1 .Gangrena gaseosa y Gangrena enfisematosa. Colibacilosis porcina (Diarrea de los lechones y Complejo MMA). Brucelosis canina.
- 2 .Botulismo. Anemia infecciosa equina. Rinitis atrófica.
- 3 .Fiebre aftosa y Estomatitis vesicular. Tiñas. Mal rojo del cerdo.
- 4 .Tuberculosis. Influenza equina y porcina. Síndrome SMEDI.



*Universidad Nacional del Nordeste*  
*Facultad de Ciencias Veterinarias*

/6

**Resolución N° 615/2011-CD**

ANEXO

- 5 .Leptospirosis. Peste porcina clásica. Traqueobronquitis canina.
- 6 .Rinotraqueítis infecciosa bovina. Aborto equino por *Salmonella*. Bioseguridad.
- 7 .Rabia pareasiente. Adenitis equina. Peritonitis infecciosa felina.
- 8 .Pietín. Queratoconjuntivitis. Rabia canina. Bioseguridad.
- 9 .Anaplasmosis. Enfermedad de Aujeszky. Complejo respiratorio felino.
- 10.Lengua azul. Ectima. Tétanos. Metodología del estudio de las enfermedades infecciosas.
- 11.Leucosis enzoótica bovina. Neumonía y Pleuroneumonía de los lechones.
- 12.Carbunco. Rinoneumonitis equina. Hepatitis infecciosa canina.
- 13.Brucelosis en rumiantes y cerdo. Enfermedad de Carré.
- 14.Actinomicosis y Actinobacilosis. Orquioepididimitis del carnero. Bronconeumonía de los potrillos.
- 15.Diarrea viral bovina-Enfermedad de las mucosas. Inmunodeficiencia felina.
- 16.Mastitis. Encefalomielitis equina americana. Leucemia felina.
- 17.Campilobacteriosis. Arteritis equina. Enteritis infecciosa canina.
- 18.Paratuberculosis. Pseudotuberculosis. Enteritis infecciosa felina (Panleucopenia).
- 19.Neumonía y Enteritis de los terneros. Fiebre del transporte. Metodología del estudio de las enfermedades infecciosas.
- 20.Enterotoxemia. Hemoglobinuria bacilar. Rinosporidiosis. Bioseguridad.



*Universidad Nacional del Nordeste*  
*Facultad de Ciencias Veterinarias*

1.7

**Resolución N° 615/2011-CD**

ANEXO

## **BIBLIOGRAFÍA**

### **Básica**

- 1 .Barlough,J.E. Manual de enfermedades infecciosas en pequeños animales. Editorial Médica Panamericana, 1992.
- 2 .Greene,C.E. Enfermedades infecciosas, perros y gatos. Editorial McGraw-Hill Interamericana tercera edición, 2007.
- 3 .Jacobo,R.A. Enfermedades infecciosas de grandes animales domésticos. Ediciones Moglia S.R.L., 2007.
- 4 .Radostits,O.M; Gay,C.C.; Blood,D.C.; Hincheliff,K. Medicina veterinaria. Editorial Interamericana, 9º edición, 2002.
- 5 .Seifert,H.S.H. Sanidad animal en los trópicos. Editorial Hemisferio Sur, 1º edición en español, 1998.

### **Específica**

- 1 .Straw,B.; D´allaire,S.; Mengeling,W.; Taylor,D.J. Enfermedades del cerdo. Editorial Inter Médica, 8º Edición, 2000.
- 2 .Borghese,A. Buffalo production and research. Reu Technical Series 67. FAO Regional Office for Europe, 2005.
- 3 .Centro de Inseminación de Venado Tuerto (CIAVT). Enfermedades infecciosas y parasitarias causantes de infertilidad. Editorial Agro Vet, 2º edición, 1992.
- 4 .Kahrs,R.F. Enfermedades víricas del ganado bovino. Editorial ACRIBIA S.A. 1981.
- 5 .Patiño,E.M.; Crudeli,G.A.; Mitat Valdés,A.; Simplicio de Oliveira,J.E.; Gusmao Couto,A.de; Jacobo,R.A.; López,O.C.; Sánchez Negrette,M.; Almirón,L.R.; Rébak,G.I. Bubalinocultura de las Américas. Ediciones Moglia, 2010.
- 6 .Radostits,O.M.; Blood,D.C. Sanidad del ganado. Editorial Hemisferio Sur, 1985.

### **Complementaria**

- 1 .Acha,P.M.; Szyfres,B. Zoonosis y enfermedades transmisibles comunes al hombre y a los animales. Publicación científica N° 580 OPS/OMS, 3º edición, 2001.
- 2 .Comité de Enfermedades Exóticas de la Asociación de la Salud Animal de los Estados Unidos. Enfermedades exóticas de los animales, su prevención, diagnóstico y control, 1986.
- 3 .Luchter,F.J. Introducción al estudio de las enfermedades infecciosas. Enfermedades infecciosas de los rumiantes. Impreso en Colorgráfica, 2003.
- 4 .Tarabla,H. Epidemiología diagnóstica. Editorial UNL, 2000.

amak/amak//met

**MV MANUEL ESTEBAN TRUJILLO**  
Secretario Académico

**Dr. ELVIO EDUARDO RIOS**  
Decano