



WVEPAH

World Veterinary Education in Production Animal Health



en colaboración con



WVEPAH Pollo I



Ciudad de México, México, 16 – 27 Febrero 2015 - Español

<http://www.wvepah.org/es/kat.php?k=25>

Programa del Curso – Primera Semana

Profesores del Curso: Dr. Christophe Bostvironnois, Dr. Marco Rebello y Dra. Maria del Pilar Castañeda

Lunes 16 de Febrero, 2015

08:00 – 08:30	Inscripción y Bienvenida	Cadot, Lendesma, M. Del Pilar Castañeda Serrano
08:30 – 09:30	Sistemas de Producción de pollos de engorda en Latinoamérica	M. Del Pilar Castañeda
09:30 – 10:00	Selección genética del pollo de engorda moderno y su impacto en la salud	Bostvironnois
10:00 – 10:30	Introducción a la economía de la producción del pollo de engorda	Bostvironnois
10:30 – 10:45	Receso	
10:45 – 11:30	Introducción a la alimentación y nutrición de reproductores y pollos de engorda	Rebello
11:30 – 12:00	Costo de las enfermedades aviares	Bostvironnois
12:00 – 13:00	Almuerzo	
13:00 – 14:00	Introducción a reproductores e incubadora (criadero)	Bostvironnois, Rebello
14:00 – 15:00	Colocación del pollito paso por paso (encasetamiento)	Rebello
15:00 – 15:15	Receso	
15:15 – 16:45	Calidad del pollito y sesión de cascado de los huevos para incubar	Bostvironnois, Rebello
16:45 – 17:00	Discusión sobre los tópicos del día	Bostvironnois, Rebello

Martes 17 de Febrero, 2015

08:00 – 12:00	Visita a granja de pollo de engorda o al matadero, o a un criadero	M. Del Pilar Castañeda
12:00 – 13:00	Almuerzo	
13:00 – 15:00	Enfoque diagnóstico, anatomía, fisiología, patología	Bostvironnois, Rebello
15:00 – 15:15	Receso	
15:15 – 17:00	Laboratorio de técnicas de diagnóstico, muestras de laboratorio y caso de investigación	Bostvironnois, Rebello

Miércoles 18 de Febrero, 2015

08:00 – 10:00	Enfermedades mas comunes de reproductores	Bostvironnois
10:00 – 10:15	Receso	
10:15 – 10:45	Enfermedad y manejo del impacto en la productividad de reproductores	Rebello
10:45 – 12:00	Necropsia de pollos de engorda, machos y hembras	Bostvironnois, Rebello
12:00 – 13:00	Almuerzo	
13:00 – 15:15	Enfermedades de los pollos de engorda: aspergilosis, colibacilosis, disbacteriosis y paso rápido del alimento, raquitismo, mortalidad alta,	Bostvironnois



15:15 – 15:30	erosión de molleja, proventriculosis, deficiencia en vitaminas y minerales	
15:30 – 17:00	Receso Necropsia de pollo de engorda de diferentes edades	Bostvironnois, Rebello

Jueves 19 de Febrero, 2015

08:00 – 10:15	Enfermedades del pollo de engorda: síndrome de mala absorción, dermatitis gangrenosa, hepatitis con cuerpos de inclusión, miopatía pectoral profunda, mortalidad por estrés debido al calor, EA	Rebello
10:15 – 10:30	Receso	
10:30 – 11:30	Enfermedades por intoxicación alimentaria (micotoxicosis, medicación, etc)	Bostvironnois
11:30 – 12:00	Evaluación de la camada e impacto sobre la salud del pollo de engorda	Bostvironnois
12:00 – 13:00	Almuerzo	
13:00 – 14:30	Sistemas inmunes	Rebello
14:30 – 15:00	Enfermedades infecciosas prevenibles por vacunación	Rebello
15:00 – 15:15	Receso	
15:15 – 16:15	Técnicas de vacunación	Rebello
16:15 – 17:00	Programas de vacunación para pollo de engorda y reproductores	Rebello

Viernes 20 de Febrero, 2015

08:00 – 10:15	Demostración de técnicas de laboratorio para el monitoreo de vacunación	Rebello & UNAM staff
10:15 – 10:30	Receso	
10:30 – 12:00	Interpretación de los resultados del monitoreo y ejemplos prácticos	Rebello
12:00 – 13:00	Almuerzo	
13:00 – 15:00	Medio ambiente, bioseguridad, limpieza y desinfección, control de pestes	Bostvironnois
15:00 – 15:30	Receso	
15:30 – 16:30	Producción libre de antibióticos promotores del crecimiento, medicación, aditivos del alimento	Bostvironnois
16:30 – 17:00	Discusión sobre la 1ª semana del curso	Bostvironnois, Rebello

Programa del Curso – Segunda Semana**Profesores del Curso:** Dr. Hector Cervantes, Dra. Maritza Tamayo**Lunes 23 de Febrero, 2015**

08:00 – 10:15	Enfermedades parasitarias de reproductores y de pollo de engorda	Cervantes
10:15 – 10:30	Receso	
10:30 – 12:00	Coccidiosis, prevención y control, caso clínico	Cervantes
12:00 – 13:00	Almuerzo	
13:00 – 15:00	Enfermedades entéricas del pollo de engorda	Tamayo
15:00 – 15:15	Receso	
15:15 – 16:30	Enteritis necrótica del pollo de engorda, caso clínico	Tamayo
16:30 – 17:00	Discusión sobre los tópicos del día	Cervantes, Tamayo

**Martes 24 de Febrero, 2015**

08:00 – 10:15	Enfermedades metabólicas del pollo de engorda	Tamayo
10:15 – 10:30	Receso	
10:30 – 12:00	Ascitis, caso clínico	Tamayo
12:00 – 13:00	Almuerzo	
13:00 – 15:15	Enfermedades respiratorias bacterianas del pollo de engorda	Cervantes
15:15 – 15:30	Receso	
15:30 – 16:45	Enfermedades respiratorias virales del pollo de engorda	Cervantes
16:45 – 17:00	Discusión de los tópicos del día	Cervantes, Tamayo

Miércoles 25 de Febrero, 2015

08:00 – 10:15	Enfermedades respiratorias virales del pollo de engorda	Cervantes
10:15 – 10:30	Receso	
10:30 – 12:00	Laringotraqueitis, caso clínico	Cervantes
12:00 – 13:00	Almuerzo	
13:00 – 14:00	Reacciones a las vacunas respiratorias (desarrollo de reacciones)	Tamayo
14:00 – 15:15	Enfermedades musculoesquelética del pollo de engorda	Tamayo
15:15 – 15:30	Receso	
15:30 – 17:00	Artritis viral (tenosinoviosis) y caso clínico ST	Tamayo

Jueves 26 de Febrero, 2015

08:00 – 10:15	Enfermedades inmunosupresivas del pollo de engorda	Cervantes
10:15 – 10:30	Receso	
10:30 – 12:00	Enfermedad infecciosa de la bursa, caso clínico	Cervantes
12:00 – 13:00	Almuerzo	
13:00 – 15:00	Enfermedades de importancia en salud pública	Tamayo
15:00 – 15:15	Receso	
15:15 – 16:45	Infecciones por Salmonella, prevención, métodos de control, erradicación	Tamayo
16:45 – 17:00	Discusión sobre los temas del día	Cervantes, Tamayo

Viernes 27 de Febrero, 2015

08:00 – 10:15	Confiscación en el matadero, transporte, bienestar	Cervantes
10:15 – 10:30	Receso	
10:30 – 12:00	Fracturas y celulitis	Cervantes
12:00 – 13:00	Almuerzo	
13:00 – 15:00	Enfermedades reglamentadas del pollo de engorda: Enfermedad de Newcastle	Tamayo
15:00 – 15:30	Receso	
15:30 – 16:30	Enfermedades reglamentadas del pollo de engorda: Influenza aviar	Tamayo
16:30 – 17:00	Discusión sobre la 2a semana del curso y clausura	Cervantes, Tamayo

- El programa está sujeto a cambios menores -