

PANAFTOSA, OPAS-OMS

COOPERAÇÃO TÉCNICA MAPA-PANAFTOSA

Curso de "Colheita de amostras para diagnóstico de doenças em animais de produção"

De 30 de novembro a 04 de dezembro de 2009, EQC, Cananéia, SP, Brasil

LOCAL: EQC - Cananéia, 30 de novembro a 04 de dezembro de 2009

COORDENAÇÃO

Júlio César Augusto Pompei
Mônica Martini

INSTRUTORES

1. Adriana Nogueira – IB/SP
2. Claudia Del Fava – IB/SP
3. Claudia Pestana Ribeiro – IB/SP
4. Dejair Message – UFV/MG
5. Edviges Maristela Pituco – IB/SP
6. Érika Weinstein Teixeira – APTA/SP
7. Josete Garcia Bersano – IB/SP
8. Renato Akio Ogata – IB/SP
9. Renato Luiz Luciano – IB-Descalvado/SP
10. Simone Miyashiro – IB/SP
11. Odemilson Mosero – EQC/MAPA
12. Guilherme Figueiredo Marques – DSA/MAPA
13. Silas Basque - Concepta

OBJETIVOS DO CURSO

O Curso de Colheita de Amostras para diagnóstico de doenças em animais de produção será dirigido a profissionais que atuam no Sistema de Saúde Animal do Brasil, preparando-os tecnicamente nas ações necessárias para a colheita e transporte das amostras

PÚBLICO

Profissionais do Sistema de Saúde Animal do Brasil que atuam nos programas oficiais de prevenção, controle e erradicação de doenças que possam afetar o rebanho nacional.

CARGA HORARIA – 40 Horas

Programa

“Colheita de amostras para diagnóstico de doenças em animais de produção”

De 30 de novembro a 04 de dezembro de 2009, EQC, Cananéia, SP, Brasil

Segunda-Feira 30 de novembro de 2009

Hora	Assunto	Palestrante
08:00	Entrega de material e crachá	
08:30	Abertura	Odemilson – SFA-SP/MAPA Julio Pompei – PANAFTOSA Claudio Alvarenga – CDA
09:00	Apresentação dos participantes e instrutores	
09:30	Palestra – Estação Quarentenária de Cananéia – EQC/MAPA	Odemilson Mosero
10:30	Coffee break	
11:00	Colheita de amostras para diagnóstico de doenças dos animais de produção	Josete Garcia Bersano
12:30 - 13:30	Almoço	
13:30	Importância da colheita de amostras visando o diagnóstico diferencial. Situação atual – visão do laboratório	Edviges Maristela Pituco
15:00	Biossegurança. Meios, conservantes, acondicionamento e temperatura para o envio de amostras	Claudia Pestana Ribeiro
16:30	Coffee break	
17:00	A importância da vigilância nos programas de saúde animal – visão do futuro	Guilherme Marques
18:30	Divisão de 6 Grupos	

Terça-feira 01 de dezembro de 2009
Quarta-feira 02 de dezembro de 2009
Quinta-feira 03 de dezembro de 2009

Hora	Assunto	Palestrante
08:30 - 10:30	<p>Parte Prática: Divisão de 06 Grupos por tema</p> <p>☐ Tema 1 Abelhas</p> <p>☐ Tema 2 Aves</p> <p>☐ Tema 3 Pele e mucosas e sistemas reprodutor e urinário</p> <p>☐ Tema 4 Sistema nervoso central</p> <p>☐ Tema 5 Sistema circulatório e linfático</p> <p>☐ Tema 6 Respiratório, sistema gastrointestinal e osteoarticular</p> <p>Triagem de Material</p>	<p>Érica Weinstein Teixeira Dejair Message</p> <p>Renato Luiz Luciano</p> <p>Edvirges Maristela Pituco Claudia Pestana Ribeiro</p> <p>Claudia Del Fava</p> <p>Josete Garcia Bersano Renato Ogata</p> <p>Adriana Nogueira Simone Miyashiro</p> <p>Vera Lúcia Nascimento Gonçalves</p>
10:30 - 11:00	Café	
11:00-12:30	Parte Prática: 06 Grupos por tema. (Cont...)	
12:30- 13:30	Almoço	
13:30 - 15:30	Parte Prática: 06 Grupos por tema. (Cont...)	
15:30 - 16:00	Café	
16:00 -18:30	Parte Prática: 06 Grupos por tema. (Cont...)	

Sexta-feira 04 de dezembro de 2009

Hora	Assunto	Palestrante
08:00 - 10:00	☐ Transporte aéreo e terrestre de materiais biológicos	Silas Basque
10:00 - 10:30	Café	
10:30 - 12:00	☐ Transporte aéreo e terrestre de materiais biológicos (cont..)	Silas Basque
12:00-12:30	Avaliação e Encerramento	
12:30- 13:30	Almoço	

Carga horária – 40 horas

Retorno Sabado

