

PROGRAMAÇÃO PALESTRAS E REUNIÕES

38ª EXPOSIÇÃO NACIONAL DO CAVALO MANGALARGA MARCHADOR 2019

*Programação sujeita a alterações

17 de julho (quarta-feira)

- 10:00

Palestra: **Você conhece o seu Cavalo e sabe como escolher uma Sela para ele? Tópicos avaliativos para escolha da Sela.**

Palestrante: Luciana Kratsmchemer. Médica Veterinária pela UNISA/SP. Pós-graduada em Clínica e Cirurgia. Especialista em Saddle Fit. Professora em Quiropraxia Equina.

Local: Auditório do IMA

Resumo: A ergonomia da sela e seu ajuste no dorso do animal tem interferência direta na saúde, desempenho e bem-estar dos Equinos Atletas. Principais observações no momento da escolha da sela e a importância do Saddle Fit para otimização de Cavalos Atletas.

18 de julho (quinta-feira)

- 10:00

Palestra: **Conhecendo as Encefalites Virais Equinas.**

Palestrante: Ana Luísa Miranda. Médica Veterinária. Especialista em Clínica Médica Equina pelo PRIMV. Mestre em Ciência Animal. Doutoranda em Ciência Animal pela Escola de Veterinária da UFMG. Atualmente é professora nos Centros Universitários UNIBH e UNIPAM.

Local: Auditório do IMA

Resumo: A ascensão e impactos de algumas encefalites equinas de caráter viral no Brasil requer atualização constante dos médicos veterinários e a conscientização dos criadores. Propõem-se a discussão da etiopatogenia (ciclo do agente, formas de contaminação do equino, etc.), sintomatologia clínica e abordagens terapêuticas de doenças pouco conhecidas, como as Encefalomyelites do Leste, Oeste e Venezuela e a Febre do Nilo. Também as mais recorrentes e familiarizadas pelos criadores como Herpes Vírus e Raiva. Serão ressaltadas quais doenças são imunopreveníveis, o protocolo sanitário a ser seguido e quais possuem risco zoonótico. Como proceder em casos suspeitos.

19 de julho (sexta-feira)

- 10:00

Palestra: **Apresentação da pesquisa: Avaliação do ajuste de Selas para o Mangalarga Marchador.**

Palestrante: Bárbara Nacif Klein. Gestora em Equinocultura, UNISO/2013. Mestrando em Zootecnia na Escola de Veterinária da UFMG. Treinadora e Instrutora de Equitação.

Local: Auditório do IMA

Resumo: Na equitação, o mau ajuste de sela é uma das principais causas de dor na região toracolombar dos equinos, mas pode manifestar-se como mau desempenho. O estudo busca solucionar as falhas mais graves do mau ajuste de sela. Suprindo as necessidades de treinamento da raça Mangalarga Marchador ao encontrar medidas médias ideais para a fabricação de selas que atendam às exigências mínimas de qualidade.

20 de julho (sábado)

- 16:00

Cerimônia de Abertura

21 de julho (domingo)

- 10:00

Palestra: **Indicadores da Eficiência Reprodutiva do Garanhão**

Palestrante: Maria Gazzinelli. Médica Veterinária. Mestre e Doutora em Zootecnia e Reprodução Animal pela Universidade Federal de Viçosa. Atuação profissional direcionada à Equideocultura, com ênfase em Reprodução e Nutrição. Atualmente é professora da Univiçosa, responsável pelo Setor de Equideocultura e pelo grupo de estudos EquiNE.

Local: Auditório do IMA

Resumo: Diversos fatores interferem na fertilidade do garanhão, logo, na sua eficiência reprodutiva. Dentre esses fatores, destaca-se a qualidade seminal, avaliada primariamente pela motilidade e morfologia espermática. Além de exames mais específicos, que permitem uma maior acurácia na predição do potencial de fecundidade do sêmen equino, tais como: fatores de crescimento no plasma seminal, razão colesterol/fosfolípidios na membrana espermática, integridade das membranas acrossomal, mitocondrial e espermática.

22 de julho (segunda-feira)

- 09:00

Palestra: **Treinamento/ Clínica para Equitação de Trabalho**

Palestrante: Aluisio Marins. Médico veterinário. Treinador especializado em Comportamento Natural e preparação para competições como: Salto, Três Tambores e Provas Funcionais.

Local: Pista de Esportes (Areia)

Resumo: Clínica de Equitação de Trabalho. Abordagem das fases da modalidade com os participantes e os principais quesitos para o melhor desempenho e ganho de notas na prova.

- 14:00

Palestra: **Treinamento/ Clínica para Equitação de Trabalho**

Palestrante: Aluisio Marins. Médico veterinário. Treinador especializado em Comportamento Natural e preparação para competições como: Salto, Três Tambores e Provas Funcionais.

Local: Pista de Esportes (Areia)

Resumo: Clínica de Equitação de Trabalho. Abordagem das fases da modalidade com os participantes e os principais quesitos para o melhor desempenho e ganho de notas na prova.

23 de julho (terça-feira)

- 10:00

Palestra: **Relação entre a Morfologia e a Cinemática na Raça Mangalarga Marchador.**

Palestrante: Mayara Gonçalves. Doutora em Medicina Veterinária pela UNESP/Jaboticabal. Atualmente é Pesquisadora do projeto Cinemarcha (FCAV- UNESP/Jaboticabal/FAPESP) e Pós-doutoranda na Escola de Veterinária da UFMG.

Local: Auditório do IMA

Resumo: Tamanho, forma e proporções dos segmentos corpóreos são fundamentais para execução e qualidade dos movimentos e inter-relacionam-se com a capacidade locomotora dos equinos. Os resultados de correlações encontradas entre cinemática da Marcha Batida e da Marcha Picada e as medidas morfométricas de equinos da raça Mangalarga Marchador que foram avaliados durante 34ª Exposição Nacional do Cavalo MM. Quais medidas morfométricas podem ser indicadoras de boa

qualidade de marcha? Qual a importância da seleção baseada na morfofunção?

- **14:00**

Palestra: **Entenda como trabalhar o Comportamento do seu Cavalo e obter mais resultados.**

Palestrante: Diogo Gonzaga Jayme. Graduado em Medicina Veterinária pela UFMG, Mestre e Doutor em Zootecnia pela Escola de Veterinária da UFMG. Atuação com ênfase em Avaliação de Alimentos para Animais nos seguintes temas: forragicultura, bovinocultura, equideocultura, silagem, ezoognózia, nutrição e alimentação animal.

Local: Auditório do IMA

Resumo: As respostas aos estímulos são bases para o treinamento de qualquer animal. Especialmente para os equinos, devido sua alta capacidade de aprender e adaptabilidade ao convívio com o homem isso é ainda mais importante. Quando não se conhece qual a melhor forma de conquistar as respostas desejadas geramos riscos de acidentes para nós e para os animais, bem como um menor desempenho esportivo, baixa consistência de resultados e frustrações inerentes a estes acontecimentos. O que é preciso saber sobre o comportamento dos cavalos, como isso pode ajudar no treinamento e melhorar os resultados de cada animal.

- **15:00**

Palestra: **Distúrbios Comportamentais e Estratégias Inovadoras para melhorar o bem-estar dos Equinos.**

Palestrante: Mayara Gomes Correa. Graduada em Medicina Veterinária pela PUC Minas. Especialista em Clínica Médica e Cirúrgica de Grandes Animais pela UFMG. Mestre em Ciência Animal com ênfase em comportamento e bem-estar de equinos. Atualmente é doutoranda em Ciência Animal e Professora de Clínica de Equinos.

Local: Auditório do IMA

Resumo: O confinamento de equinos é muito utilizado na atualidade, porque facilita o manejo e proporciona segurança e conforto ao animal. Porém, ele também promove privação do convívio social e do pastejo, o que pode prejudicar o bem-estar e levar a distúrbios metabólicos e prejuízos ao sistema digestivo e locomotor. Buscando minimizar os desafios ambientais enfrentados por equinos confinados, tem-se desenvolvido dispositivos para alimentação lenta que visam replicar o comportamento de pastejo em cavalos confinados. Como identificar se o seu animal está com o bem-estar comprometido e como adaptar seu manejo para reduzir o estresse, risco de cólica e desperdício de feno.

24 de julho (quarta-feira)

- **10:00**

Palestra: **A Importância do Condicionamento Cardiovascular em Equinos Atletas.**

Palestrante: Jéssica Lage. Médica veterinária graduada pela UFMG e com mestrado pela UNESP/Jaboticabal. Atualmente é professora do Curso de Medicina Veterinária da UNA/Itabira. Atua na área de fisiologia do exercício, nutrição e produção de equinos.

Local: Auditório do IMA

Resumo: O sistema cardiovascular desempenha importante papel na realização do exercício físico. O coração e os vasos sanguíneos são os responsáveis por levar até o músculo o oxigênio e substratos energéticos adequados para a produção de energia necessária para a contração muscular. Dessa forma, as estruturas envolvidas em todo o processo se adaptam em resposta ao treinamento, aumentando a capacidade de produzir energia pela via metabólica apropriada, além de fortalecer as estruturas de suporte do sistema musculoesquelético. O condicionamento cardiovascular envolve exercícios de intensidade, frequência e duração variáveis, realizados de forma contínua ou intervalada, que respeitem os limites fisiológicos do indivíduo e os princípios fundamentais do condicionamento físico.

25 de julho (quinta-feira)

- **09:00**

Palestra: Treinamento e Condicionamento para Cavalos de Esporte

Palestrante: Dr. Cláudia Leschonski. Médica Veterinária pela UFPR. Mestre em Comunicação e Cultura pela UNISO. Professora de Gestão em Equino Cultura e Medicina Veterinária. Instrutora da UC - Universidade do Cavalo.

Local: Auditório do IMA

Resumo: Preparação do Cavalo Funcional: aspectos técnicos e fisiológicos. Maximização do potencial genético através da otimização dos fatores ambientais, planejamento para competitividade diferenciada e planos de trabalho e programação para eventos.

26 de julho (sexta-feira)

- **09:00**

Palestra: **A Natureza do Cavalo, Relacionamento com o Ser Humano e Treinamento.**

Palestrante: Eduardo Borba. Especialista e Professor de Doma e Treinamento. Formação Equestre PUCC/SP.

Local: Pista de Esportes (Areia)