

CRMV-SP promove a 2ª Semana do Médico-Veterinário

Evento percorrerá cidades do interior paulista e premiará profissionais que mais se destacaram em suas áreas de atuação

De 10 a 14 de setembro acontecerá a 2ª Semana do Médico-Veterinário, promovida pelo Conselho Regional de Medicina Veterinária do Estado de São Paulo (CRMV-SP) em parceria com a NürnbergMesse Brasil. Assim como na edição anterior, o encontro será itinerante e passará pelas cidades de Taubaté, Marília, Araçatuba, Presidente Prudente e São Paulo.

No ano em que se celebram os 50 anos da regulamentação do exercício da Medicina Veterinária no Brasil, o CRMV-SP promoverá painéis interativos sobre inovação e o debate acerca do perfil médico-veterinário para o próximo século.

A proposta do evento é estimular o aprimoramento técnico-profissional e prestigiar os profissionais, abordando temas relacionados a uma Medicina Veterinária cada vez mais moderna, tecnicizada e inovadora.

Programação

Para falar sobre futuro, foram definidos temas bastante atuais e de relevância para o setor: Impressão 3D aplicada à Medicina Veterinária; Uso da Nanotecnologia no mercado médico-veterinário; e Inovações na Oncologia Veterinária. Os três painéis serão apresentados entre 10 e 13 de setembro nas quatro cidades do interior. No final das palestras, haverá uma mesa-redonda com a participação dos interlocutores para tirar dúvidas dos participantes.

Em São Paulo, a palestra será sobre Oncologia Comparada e, na sequência, o encerramento da 2ª Semana do Médico-Veterinário se dará com a solenidade de entrega de prêmios aos profissionais de destaque da Medicina Veterinária no Estado de São Paulo. Em 2018, serão premiados os seguintes médicos-veterinários:

- Prof. Dr. Enrico Lippi Ortolani (Prêmio Walter Maurício Corrêa - Ensino da Medicina Veterinária).
- Prof. Dr. Pietro Sampaio Baruselli (Prêmio Moacyr Rossi Nilsson - Pesquisa).
- Dr. Celso Alberto Gonçalves (Prêmio Ernani Ibirá Gonçalves - Defesa Sanitária Animal).
- Dr. José Maurício Barbanti Duarte (Prêmio Faiçal Simon - Medicina de Animais Selvagens).

A Medicina Veterinária do futuro

Técnicas e tratamentos inovadores têm possibilitado grandes avanços na Medicina Veterinária, como a impressão em 3D, tema que será abordado pelo médico-veterinário Roberto Fecchio, doutor em Cirurgia pela Faculdade de Medicina veterinária e Zootecnia da Universidade de São Paulo (FMVZ-USP) e docente da Anhembí Morumbi.

Por meio desta tecnologia, é possível desenvolver a fabricação de próteses e fazer cirurgias corretivas. Consiste no imageamento, por Raio-X, da região de interesse e a transformação desta imagem em um arquivo digital que será convertido em um modelo de três dimensões. O objetivo é diminuir o tempo cirúrgico e aumentar a taxa de sucesso da intervenção, visto que o médico-veterinário terá acesso a todos os detalhes anatômicos da estrutura, podendo ajustar a técnica a ser utilizada sem comprometer o paciente.

Uma das áreas mais desafiadoras para a ciência no mundo todo é a pesquisa sobre câncer. Se no passado a doença era sinônimo de eutanásia dos animais, hoje a conduta é diferente. Falarão sobre este assunto, no painel Inovações na Oncologia Veterinária, Rodrigo Ubukata, especialista em Oncologia Veterinária e presidente do Grupo de Trabalho em Quimioterapia Veterinária do CRMV-SP, e Juliana Vieira Cirillo, médica-veterinária do Setor de Oncologia da Provet-SP, do Hemovet e do Hospital Veterinário Animaniac's e integrante da Associação Brasileira de Oncologia Veterinária (Abrovet).

A especialidade avança rapidamente e, em países de alto desenvolvimento, ela quase se equipara ao progresso da Oncologia Médica Humana. Diagnósticos a imunoistoquímica, técnicas de biologia molecular, tomografia computadorizada e ressonância magnética evoluíram consideravelmente nos últimos anos. Em relação aos tratamentos, novas drogas antineoplásicas estão surgindo e progressos em imunoterapia já são vistos nos estudos com vacinas anti-tumorais. A cirurgia também está em constante aperfeiçoamento.

A Oncologia Comparada também será tema de um painel ministrado pela médica-veterinária Stéphanie Vanessa, especializada na área de Patologia Experimental Oncológica e Patologia Comparada de Animais Selvagens, pós-doutoranda no AC Camargo Cancer Center em Oncologia Comparada, e docente de Histologia, Patologia Animal Geral e Patologia Animal Especial na Universidade Cruzeiro do Sul.

Ela irá mostrar como essa ciência, relativamente nova, tem despontado como uma potencial alternativa para o desenvolvimento de novas estratégias terapêuticas de neoplasias e quais as perspectivas para a área. Durante a palestra, a título de

exemplo, serão comentados ainda os resultados alcançados em pesquisa realizada na Fundação Parque Zoológico, com orientação do Departamento de Anatomia Patológica do AC Camargo Cancer Center.

Outra realidade tecnológica que desponta é a nanotecnologia aplicada à Medicina Veterinária. A agricultura já é um dos principais campos de aplicação, juntamente com a área de medicamentos e vacinas para animais. Humberto de Melo Brandão, médico-veterinário pesquisador A da Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa) Gado de Leite e coordenador do Laboratório de Nanotecnologia para Produção e Sanidade Animal, conduzirá o painel sobre Nanotecnologia aplicada à Medicina Veterinária.

Entre os vários benefícios da Nanotecnologia Veterinária está o fato de ser uma opção mais barata para se melhorar as características dos fármacos disponíveis no mercado. No caso de quimioterápicos para tratamento de câncer em pequenos animais, os benefícios vão desde a redução de efeitos adversos até o aumento na sobrevida e taxas de cura.

Para participar das atividades, basta se inscrever no *site* da Petsa South América. Ao acessar o portal, procure pela aba “Experiências” e clique em “2ª Semana do Médico-Veterinário”. O evento é gratuito.

Serviço

2ª Semana do Médico-Veterinário do CRMV-SP

Dia 10/9 – Taubaté, a partir das 19h30

Local: Faro Hotel (Av. Assis Chateaubriand, 187, Bel Recanto)

Dia 11/09 – Marília, a partir das 19h30

Local: Universidade de Marília (Avenida Hygino Muzzy Filho, 1001 Campus Universitário)

Dia 12/09 – Araçatuba, a partir das 19h30

Local: Araçatuba Plaza Hotel (Rua General Glicério, 233, Centro)

Dia 13/09 – Presidente Prudente, a partir das 19h30

Local: Aruá Hotel (Av. José Soares Marcondes Cel, 1111, Bosque)

Dia 14/09 – São Paulo, a partir das 19h

Local: Novotel Jaraguá (Rua Martins Fontes, 71, Centro)

Inscrições: <https://www.petsa.com.br/pt>

Mais informações: <http://www.crmvsp.gov.br/site/>

Sobre o CRMV-SP

O CRMV-SP tem como missão promover a Medicina Veterinária e a Zootecnia, por meio da orientação, normatização e fiscalização do exercício profissional em prol da saúde pública, animal e ambiental, zelando pela ética. É o órgão de fiscalização do exercício profissional dos médicos-veterinários e zootecnistas do Estado de São Paulo, com mais de 35 mil profissionais ativos. Além disso, assessora os governos da União, Estados e Municípios nos assuntos relacionados com as profissões por ele representadas.

INFORMAÇÕES PARA A IMPRENSA E AGENDAMENTO DE ENTREVISTAS:

Apex Agência - Conteúdo Estratégico

www.apexconteudo.com.br

Sandra Cunha - (11) 99694 8607 / sandracunhapress@terra.com.br

Caroline Veiga - (41) 99186 5142 / caroline@apexagencia.com.br