

## **2ª Semana do Médico-Veterinário está com inscrições abertas**

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

Estão abertas as inscrições para a 2ª Semana do Médico-veterinário, que acontecerá entre os dias 10 e 14 de setembro. 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 para debater o perfil médico-veterinário para o próximo século.

Assim como no ano passado, o encontro será itinerante e passará pelas cidades de Taubaté, Marília, Araçatuba, Presidente Prudente e São Paulo. Promovida em parceria com a NürnbergMesse Brasil, o evento tem como proposta estimular o aprimoramento técnico-profissional e prestigiar os profissionais, abordando temas relacionados a uma Medicina Veterinária cada vez mais moderna, tecnificada e inovadora.

Para falar sobre futuro, os temas não poderiam ser mais atuais: Impressão 3D aplicada à Medicina Veterinária; Uso da Nanotecnologia no mercado médico-veterinário; e Inovações na Oncologia Veterinária. Os três painéis serão apresentados em todas as cidades do Interior em que ocorrerá a II Semana do Médico-Veterinário. 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 Anhembi 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. 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 (Abrovét), falarão sobre o assunto no painel Inovações na Oncologia Veterinária.

A área avança rapidamente e em países de alto desenvolvimento ela quase se equipara ao desenvolvimento da Oncologia Médica Humana. Diagnósticos a imunoistoquímica, técnicas de biologia molecular, tomografia computadorizada e ressonância magnética evoluíram consideravelmente nos últimos anos. Nos 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 abordará 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, e, 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 “II Semana do Médico-Veterinário”. O evento é gratuito.

## **Serviço**

### **II 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.apexagencia.com.br](http://www.apexagencia.com.br)

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

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