



PROGRAMAÇÃO PRELIMINAR

DIA 1: 25 DE NOVEMBRO DE 2026 (QUARTA-FEIRA)

08:00- 09:00 Credenciamento

09:00- 09:30 Solenidade de Abertura

09:30- 10:30 **Sessão Plenária 1:**

Veterinary Anatomy in the 21st Century: between Tradition and Innovation/ Anatomia Veterinária no Século XXI: entre Tradição e Inovação.

Palestrante: Prof. Dr. Baljit Singh (University of Saskatchewan- Canadá)

10:30- 11:00 **Coffee Break**

11:00- 12:30 **Palestras e Comunicações Orais** (“sessões paralelas”)

11:00 11:25 **Experiências imersivas, interativas e centradas nas aplicações de práticas veterinárias.**

Palestrante: Prof. Dr. Antonio Chaves de Assis Neto (FMVZ/USP)

11:30 – 12:30 Comunicações Orais (trabalhos selecionados)

11:00 11:25 **3D models in wildlife anatomy education: expanding access beyond geographical barriers / Modelos 3D no ensino da anatomia de fauna silvestre: ampliando o acesso além de barreiras geográficas.**

Palestrante: Profa Dra Erika Renato Branco

11:30 – 12:30 Comunicações Orais (trabalhos selecionados)

11:00 11:25 **Anatomia comparada dos dinossauros do Brasil: 170 milhões de ano de evolução**

Palestrantes: Prof. Dr. Luís E. Anelli (Departamento de Geologia Ambiental e Aplicada/USP)

11:30 – 12:30 Comunicações Orais (trabalhos selecionados)

11:00-11:25 **Como os Animais Veem o Mundo: Adaptações Visuais e Implicações para Comportamento, Ecologia e Saúde.**

Palestrante: Profa. Dra Einat Hauzman (Departamento de Psicologia Experimental/USP).

11:30 – 12:30 Comunicações Orais (trabalhos selecionados)

12:30- 14:00 Almoço e Reunião Técnica de Cooperação

14:00- 14:50 **Celebração dos 50 anos do PPGAADS – Título: “Formação de Excelência e Construção Científica: 50 Anos do PPGAADS na Anatomia Veterinária Brasileira”.**

Palestrante: Profa.Dra. Irvênia Santis Prada (FMVZ/USP)

Convidados

Prof. Dr Antônio Fernandes Filho FMVZ/USP

Prof. Dr. Pedro Primo Bombonato (FMVZ/USP)

Profa.Dra. Arany Nanci Bomfim Mariano (FMVZ/USP)

15:00- 16:30 **Palestra Institucional e Mesa-Redonda**

II Encontro de Egressos do PPGAADS da FMVZ/USP

Interface entre formação avançada e responsabilidade profissional, considerando o papel das diretrizes e da regulação na qualificação do médico-veterinário;

Palestrante: Profa. Dra. Ana Elisa F. de Souza Almeida (CFMV).

Contribuições da formação em pós-graduação para o exercício profissional e para a resposta às demandas reais do mercado.

Palestrante: Dr Miguel Ferreira Cavalcanti Filho (CRMV-PI)

Estratégias institucionais e o papel da pós-graduação na formação de recursos humanos altamente qualificados.

Palestrante: Prof. Dr. Carlos Eduardo Ambrósio Pró-Reitor de Pós-Graduação da USP

Interface entre Diretrizes Curriculares e sua implementação, com ênfase nos desafios observados na formação e no papel da pós-graduação na qualificação desse processo.

Palestrante: Prof. Dr. Carlos Alberto Palmeira Sarmiento (CNEMV)

16:30- 18:00 **Coquetel de Boas-Vindas**



DIA 2: 26 DE NOVEMBRO DE 2026 (QUINTA-FEIRA)

08:30- 09:00 Credenciamento

09:00- 10:00 **Sessão Plenária 2:**

Inovação e Tecnologias empregadas a treinamento e simulação de procedimentos clínicos e cirúrgico em medicina veterinária

Palestrante: Profa. Dra. Becky Lane (Cornell University- EUA)

10:00- 10:30 **Coffee Break**

11:00- 12:30 **Palestras e Comunicações Orais (“sessões paralelas”)**

11:00 11:25 **One Health and Wildlife Medicine / Saúde Única e Medicina de Animais Selvagens: Interfaces entre Fauna, Humanos e Doenças Emergentes.**

Palestrante: Prof Dr Rodrigo Hidalgo Friciello Teixeira (PPG-UNESP/Botucatu)

11:30 12:30 **Comunicação Oral 04 (trabalhos selecionados)**

11:00 11:25 **Manejo e sanidade de fauna: Abordagens clínicas e cirúrgicas em animais silvestres amazônicos.**

Palestrante: Prof. Dra. Ellen Eguchi (Universidade da Amazônia – PA).

11:30 12:30 **Comunicação Oral 04 (trabalhos escolhidos)**

12:30- 14:30 **Almoço**

14:30- 15:30 **Palestra: Morphological Foundations of Respiratory Diseases in Domestic Animals and Experimental Models**

Palestrante: Prof. Dr Baljit Singh (University of Saskatchewan- Canadá)

15:45- 17:30-**Apresentação de Pôsteres A com Coffee break**

17:30 - 18:30 **Assembleia da ABAVET - Diretoria Executiva e Conselho Fiscal**



DIA 3: 27 DE NOVEMBRO DE 2026 (SEXTA-FEIRA)

08:30 - 9:30 **Sessão Plenária 3.**

Modeling Neurodevelopment Using Stem Cells and Brain Organoids: Implications for Translational Research. Palestrante: Prof. Dr. Alysson Muotri (UC San Diego)

9:45- 10:45 **Palestras e Comunicação Oral (“sessões paralelas”)**

9:45 10:20 **“Do Microambiente à Terapia: Estratégias Translacionais para o Reparo Tecidual com Biomateriais, Células-Tronco e Inteligência Artificial”.**

Palestrante: Profa. Dra. Ana Claudia Oliveira Carreira Nishiyama (CCNH-UFABC).

10:30 – 11:30 **Comunicações Orais (trabalhos selecionados)**

9:45 10:20 **Biotecnologia Celular Aplicada à Produção Animal: Da Reprogramação Celular à Carne Cultivada.**

Palestrante: Profa. Dra. Fabiana Fernandes Bressan – FZEA/USP

10:30 – 11:30 **Comunicações Orais (trabalhos selecionados)**

11:40 – 13:00 - **Apresentação de Pôsteres B com Coffee break**

13:00 - 14:30 **Almoço**

14:30 - 15:30 **Sessão Plenária 4.**

Nanotecnologia na Medicina Veterinária: Do diagnóstico rápido às terapias avançadas em Saúde Única. Palestrante: Prof. Dr. Valtencir Zucolotto (USP)

Comunicação Oral (trabalhos selecionados)

15:45- 16:10 **Aplicações de Fungos da Biodiversidade Brasileira no Desenvolvimento de Produtos Dermatológicos e de Nanomateriais.**

Palestrante: Prof. Dra. Ana Olívia de Sousa (Instituto Butantan)

16:15 17:15 **Comunicação Oral 04 (trabalhos selecionados)**

15:45- 16:10 **Plasma Atmosférico a Frio na Medicina Veterinária Translacional: mecanismos biológicos e perspectivas terapêuticas.** Palestrante: Prof. Dr. Carlos Eduardo Bezerra de Moura (UFERSA)

16:15 17:15 Comunicação Oral 04 (trabalhos selecionados)

15:45- 16:10 **Inferência Filogenética na Prática Clínica: Estratégias para Manejo de Animais Silvestres.** Palestrante: Hebert Ferrarezzi (Instituto Butantan)

16:15 17:15 Comunicações Orais (trabalhos selecionados)

17:30 **Sessão de Premiação e Encerramento do Evento.**