

I Jornada Luso-Brasileira de Dermatologia Veterinária



Diana Ferreira

DVM. MSc. MRCVC Dipl. ECVD

**Osasco - SP
(Hotel Solarium)**

**17 e 18
Março de 2018**

- Licenciatura com Mestrado integrado em Medicina Veterinária pela Universidade Técnica de Lisboa (UTL)
- Ex-estagiária em dermatologia veterinária no Hospital Escola Veterinário da FMV-UTL e no Studio Dermatológico Veterinário em Milão/Itália
- Residência em Dermatologia Veterinária pela Fundació Hospital Clínic Veterinari da Universidade Autònoma de Barcelona (FHCV-UAB), acreditada pelo Colégio Europeu de Dermatologia Veterinária (ECVD). Membro da equipe do Professor Lluís Ferrer.
- Dermatologista Veterinária das equipes do “OneVet Group” (Portugal) e do Animal Health Trust (Inglaterra)

Local: Hotel Solarium - Rua Conde Luís Eduardo Matarazzo, 100 - Adalgisa, Osasco - SP, 05356-000



PROGRAMAÇÃO



SÁBADO (17/03)

- 12h00 às 13h00 - Recepção
- 13h00 às 13h10 - Abertura: Palavra do Presidente
- 13h10 às 14h10 - O universo cutâneo "desconhecido" das reações adversas - o desafio do cotidiano
- 14h10 às 15h10 - Alopecia em gatos: alergia ou estresse?
- 15h10 às 16h10 - Manifestações cutâneas de doenças sistêmicas - sempre intrigante
- 16h10 às 16h40 - Coffee-break
- 16h40 às 17h40 - Dermatopatias isquêmicas - do diagnóstico ao tratamento
- 17h40 às 18h30 - Uso racional de antibióticos e abordagem à infecção por MRSP - uma visão Européia
- 18h30 às 19h00 - Perguntas e Respostas

DOMINGO (18/03)

- 09h00 às 10h00 - Atualização terapêutica da DAC
- 10h00 às 11h00 - Otites crônicas - como quebrar o ciclo?
- 11h00 às 11h30 - Coffee-break
- 11h30 às 12h30 - Casos clínicos desafiantes
- 12h30 às 12h50 - Perguntas e Respostas
- 12h50 às 13h00 - Encerramento

INSCRIÇÕES

	Até 28/02	Após 28/02
Sócios quites 2018 SBDV	Gratuita	R\$ 190,00
Sócios co-irmãs*	R\$ 290,00	R\$ 290,00
Não sócios	R\$ 380,00	R\$ 380,00

* SPMV, ABCV, ABOV, AMVECOM, ABROVET, ABEV, AMVEJUR
Inscrições: www.sbdv.com.br (não serão aceitos pagamentos no dia do evento) - VAGAS LIMITADAS

