

Regulamento do *Prémio Intervet/Schering-Plough 2009*

1º

O *Prémio Intervet/Schering-Plough 2009* destina-se a todos os alunos do quinto ano e do estágio curricular de todos os cursos de Medicina Veterinária de Portugal. Os alunos do estágio curricular concorrentes deverão enviar o seu trabalho antes de concluírem o estágio.

2º

Os candidatos ao *Prémio Intervet/Schering-Plough 2009* deverão redigir uma revisão bibliográfica, subordinada a um dos 4 temas propostos:

- *Suínos*: **Porcine Circovirus 2 (PCV2) - Evolução da doença, das medidas de controlo e do seu impacto na performance das explorações suinícolas.**
- *Bovinos*: **Saúde Neonatal - que factores influenciam a viabilidade, sobrevivência e saúde do neonato bovino.**
- *Aves*: **Agentes Imunossupressores - influência na sanidade e performance das reprodutoras e da sua descendência.**
- *Animais de Companhia*: **Otitis Externas em Cães - factores primários, factores predisponentes, factores perpetuantes e melhores formas de tratamento e controlo.**

Os trabalhos podem incluir casos clínicos ocorridos.

A data final de entrega dos trabalhos é 25 de Setembro de 2009.

Os trabalhos devem ser enviados para o seguinte endereço postal:

**Intervet/Schering-Plough Animal Health.
Rua Agualva dos Açores, n.º 16, 2735-557 Agualva - Cacém**

Para que todos os trabalhos sejam avaliados na mesma altura, os mesmos devem ser enviados dentro de um envelope que, por sua vez, deve ser colocado num envelope endereçado à Intervet/Schering-Plough.

3º

A redacção deve seguir as regras indicadas no Anexo I deste regulamento. Cada trabalho deve ter, pelo menos, 25 fontes bibliográficas diferentes.

4º

A avaliação dos trabalhos apresentados será feita por quatro equipas: uma equipa por cada um dos quatro temas propostos. Cada equipa será constituída por um consultor independente e pelo médico veterinário da Intervet, responsável pela área respectiva.

5º

A selecção do melhor trabalho, dentro de cada área, será feita tendo em conta principalmente a qualidade técnico-científica do mesmo.

A selecção do melhor trabalho, de entre os 4 trabalhos vencedores de cada área, será feita tendo em conta principalmente a qualidade técnico-científica do mesmo.

A Intervet/Schering-Plough reserva-se no direito de não atribuir qualquer prémio, caso a qualidade dos trabalhos apresentados não seja suficiente ou caso os concorrentes não cumpram as regras do presente regulamento.

6º

O valor monetário do prémio para o melhor trabalho apresentado dentro de cada área é de 1000€.

O valor monetário do prémio para o melhor trabalho de entre os 4 melhores trabalhos de cada área é de 500€.

7º

A Intervet/Schering-Plough encetará esforços no sentido da publicação do trabalho premiado dentro de cada área, numa publicação que melhor se adapte ao tema do mesmo.

A Intervet/Schering-Plough não poderá ser responsabilizada pela não publicação, caso o motivo seja a não aceitação pela entidade responsável pela publicação.

Anexo do Regulamento do *Prémio Intervet/Schering-Plough 2009*

Regras para a elaboração e redacção do trabalho candidato ao Prémio Intervet/Schering-Plough 2009

Estas regras são meramente orientativas e não têm um carácter eliminatório. A qualidade Técnico-Científica será mais valorizada do que as regras constantes neste anexo ao regulamento do Prémio Intervet/Schering-Plough 2009.

1. Número limite de páginas:

A totalidade do trabalho, com excepção da bibliografia e dos anexos, não deve ultrapassar as 20 páginas.

2. Formatação:

O trabalho deverá ser escrito em Times New Roman, tamanho 12, com 1 ½ espaço; formatação automática para as margens.

3. Constituição do trabalho:

Deverá ser respeitada a seguinte ordem (caso se aplique): lista de siglas e abreviaturas utilizadas - índice geral - índice de figuras - índice de quadros - apresentação do caso clínico - discussão teórica - bibliografia - anexos.

4. Paginação:

A paginação deverá ser realizada por numeração romana (índice geral - índice de figuras - índice de quadros), numeração normal (apresentação do caso clínico - discussão teórica - bibliografia) e numeração em i/ii/iii/iv, etc (anexos).

5. Apresentação do caso clínico (caso se aplique):

A apresentação do caso clínico deverá ser dividida em:

- Anamnese
- Exame clínico;

- Exames complementares;
- Diagnóstico(s) diferencial(is);
- Diagnóstico;
- Tratamento;
- Prognóstico.

Nota: esta ordem poderá ser modificada, consoante as especificidades dos casos clínicos.

6. Discussão teórica

A apresentação da discussão teórica deverá ser dividida nos mesmos parâmetros do caso clínico.

7. Bibliografia:

A bibliografia deve ser apresentada da seguinte forma:

- ✓ Fontes bibliográficas a partir de livros: Nome do autor (ano). Nome do capítulo ou secção. Nome do artigo. In *nome do livro* . Vol x; edição nº y. Nome do editor ou editores seguido por (ed(s)). Nome da editora. Cidade da editora. Intervalo de páginas utilizadas, por ex pp 234-267.
- ✓ Fontes bibliográficas a partir de revistas: Nome do autor (ano). Nome do artigo. In *nome da revista com a sua devida abreviatura*. Vol. (nº): 234-267.
- ✓ Os nomes dos autores deverão ser apresentados por ordem alfabética

Aconselha-se a utilização da bibliografia mais actual possível.

Deve ser incluído em anexo uma cópia do texto de todas as referências bibliográficas utilizadas.

8. Anexos:

O título dos anexos deverá ser mencionado no índice e a sua numeração deverá ser em números romanos, em maiúsculas.

9. Capa

Todos os trabalhos deverão ter uma capa, onde constará o nome do trabalho bem como o nome do(s) candidato(s) que o realizaram e os seus contactos.

10. Composição do trabalho:

A) Na composição do desenvolvimento teórico, todas as frases deverão ter mencionado no final a(s) fonte(s) bibliográfica utilizada, superior à linha, com letra nº10, numerada em relação à lista de bibliografia.

B) Todas as figuras devem ter uma legenda e serem numeradas, bem como o nome do Médico Veterinário que observou o caso clínico, ainda que as fotos não tenham sido obtidas pelo mesmo.

Ex: Fig. 2. Na imagem podemos observar as mucosas anêmicas (fotografia gentilmente cedida por Dr. José Manuel).

C) Todos os quadros deverão ter um nº, legenda e a fonte bibliográfica, com o último nome do autor(es) e o ano de edição.

Ex: Quadro (tabela) 5. Diagnóstico diferencial de poliúria/polidipsia (adaptado de Bone, 1999).

D) Nos quadros com apresentação de valores laboratoriais, deverá constar sempre o intervalo de valores normais, bem como o nome do laboratório que forneceu os valores. As alterações bem como os valores normais, deverão estar assinaladas.

Ex:

PARÂMETRO	VALOR OBTIDO	VALORES DE REFERÊNCIA*
y	85 (N)	10-200
x	10▲	15-35

Quadro 1. Resultados da bioquímica sérica da Princesa (N -normal, ▼ - aumentado, ▲ - diminuído). * Valores de referência do laboratório de urgências do HV ou do livro de referência.

11. Forma de apresentação do trabalho:

O trabalho deve ser todo ele, anexos e bibliografia incluídos, entregue em folhas soltas, **não** encadernadas a quente ou com argolas. Preferencialmente deve vir num dossier com 2 ou 4 argolas.