



Curso Teórico e Prático das Doenças da Coluna de Cães e Gatos



PROGRAMAÇÃO:

SEXTA FEIRA (23/10/09)

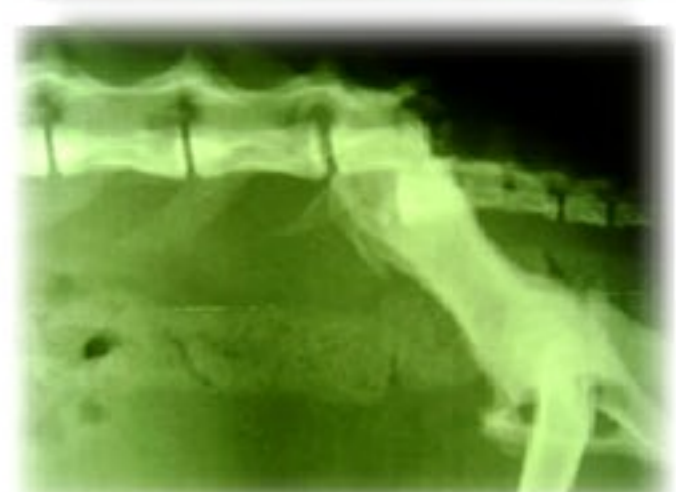
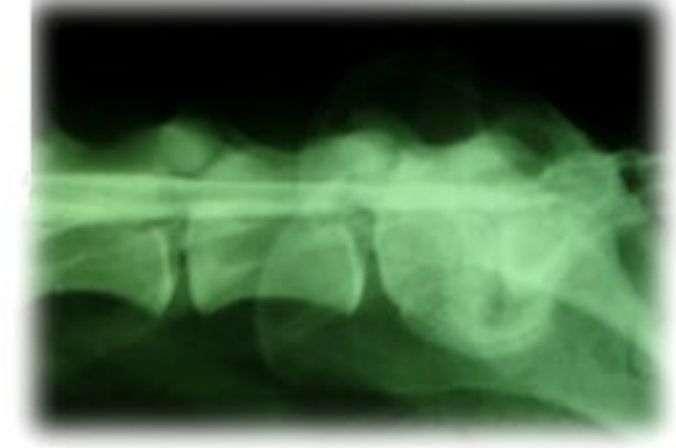
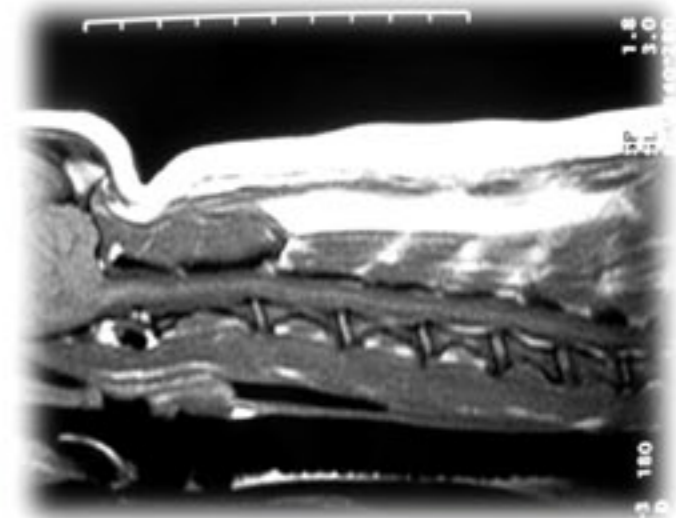
18h00min – Entrega de matérias e coffee break;
 18h30min- 19h30min - **O exame neurológico.** Conceitos: Neurônio motor superior, neurônio motor inferior, hemiparesias, paresias, paraplegias, diferença entre reflexo e resposta;
 19h40min – 20h40min – **Localização e diagnósticos diferenciais nas doenças da coluna.** Pontos chave para identificar a síndrome neurológica. A lesão é cervical, cervico-torácica, toraco-lombar, lombo-sacra, neuro-muscular ou muscular?
 Introdução a exames complementares a partir do diagnóstico topográfico.
 Apresentação de casos clínicos com vídeos.
 20h50min – 21h50min - **Doenças idiopáticas, inflamatórias e infecciosas da coluna.** Cistos aracnóides, meningomielites de origem não conhecida, meningioma granulomatosa focal e multifocal, meningite responsiva a esteróides, empiemas, discoespondilite, cinomose.
 *Apresentação de casos clínicos com vídeos. Evolução clínica, diagnóstico e tratamento.

SÁBADO (24/10/09)

08h00min – 09h00min - **Doenças degenerativas da coluna 1.**
 Doença do disco intervertebral cervical, tóraco lombar e lombo sacra.
 09h10min – 10h10min – **Doenças Degenerativas 2.**
 Mielopatia degenerativa, espondilose deformante, síndrome de Wobbler.
 10h30min-11h30min – **Doenças Congênitas:** Luxação atlanto axial, displasia do occipital, síndrome de Chiari, hemivertebra.
 11h40min – 12h40min – **Doenças vasculares:** Embolismo fibrocartilaginoso, hemorragia medular, embolismo aórtico.
 Todas as palestras com apresentação de casos clínicos, tratamento médico e cirúrgico. Discussão dos dados estatísticos da rotina do nosso hospital.
 12h40min – 14h00min - Almoço
 14h00min - 14h50min – **Como e quando realizar a coleta e análise de líquor no paciente com suspeita de lesão neurológica medular.**
 Retrospectiva de 120 análises de líquor realizadas neste hospital.
 Diferenciação de meningite, infecciosa ou inflamatória.
 15h00min - 15h50min – **Como e quando realizar a mielografia no paciente com suspeita de lesão medular.**
 Apresentação de casos clínicos.
 16h00min - 18h00min – **Prática coleta de líquor na cisterna magna, cisterna lombar e mielografias.**

DOMINGO (25/10/09)

09h00min - 09h50min – **Doenças traumáticas da coluna.**
 Apresentação de estudo comparando tratamento clínico com corticóide e com antiinflamatório não esteróide. Quando indicar a cirurgia.
 09h50min - 10h10min – Coffee break
 10h00min - 10h50min – **Doenças neoplásicas da coluna.**
 Apresentação de casos clínicos com o uso da mielografia, tomografia e da ressonância magnética no diagnóstico de neoplasias na coluna.
 11h00min - 11h50min – **Miscelânea de casos clínicos, que podem parecer lesão medular e confundir o clínico:** Tentando responder as questões: A doença é Neurológica ou Ortopédica? Tetraparesia é lesão cervical?
 Dicas que não estão nos livros de neurologia.
 14h00min - 14h50min – **Técnicas para cirurgia na coluna cervical, tóraco lombar e lombo sacra; Slot ventral, fenestração, laminectomia dorsal, hemilaminectomia.**
 Apresentação do material necessário para cirurgias da coluna. Quando e qual técnica utilizar conforme a lesão do paciente.
 14h50min – 15h10min - Coffee Break
 15h10min - 17h30min – **Aula prática com cadáveres, demonstrando as técnicas de fenestração, laminectomia dorsal, hemilaminectomia, slot ventral. Dois grupos de 8 pessoas, um animal para cada duas pessoas.**
 Disponibilização de material cirúrgico para realização das técnicas acima, durante o curso. Entrega de certificados.



DR. FERNANDO SWIECH BACH

Formado pela Universidade Tuiuti do Paraná em 2003.
 Responsável há seis anos pelo setor de neurologia clínica, neuro cirurgia e neuro imagem do Hospital Veterinário Clinivet.
 Atualização no curso de neurologia e neurocirurgia avançada com mais de 200 horas na North Caroline College of Veterinary.
 Fellow em neurologia clínica e neurocirurgia no Hospital Care - Cincinnati - Ohio - com a Dra Juli Jarboe (ACVIM-Neurology).
 Participação na reunião anual do Colegio Americano de Neurologia Veterinaria - Texas - San Antonio
 Estágio em neurologia com o professor Fernando Pellegrino - Argentina - Buenos Aires com mais de 400 horas.
 Curso de neurologia e neurocirurgia na Universidade Federal de Santa Maria com 60 horas.
 Estágio em neurologia clínica com Dr. Alex Adeodato Rio Janeiro.
 Participação no curso de pós graduação nos módulos de neurologia na PUC-PR e UTP-PR.
 Estágio na Universidade Estadual de Londrina (neurologia e clinica cirurgica).



Apoio:



INSCRIÇÕES

Investimento: R\$ 600,00 - Numero de Vagas: 16

Data do Curso: 23,24,25 (Sexta, Sábado e Domingo) Outubro de 2009.

Local: Auditório e sala de procedimentos do Hospital Veterinário CLINIVET / Curitiba - PR – Boa Vista - Rua Holanda 894.

Pré inscrição via contato telefônico/fax: 041-3257-4326 (Josi) - Neurologia@clinivet.com.br

Confirmação da inscrição será feita após envio via fax do comprovante de depósito da taxa de inscrição. Vagas limitadas.

Conta poupança 150318-8, agência 406, operação 013. Caixa Econômica Federal.