

Centro Formação Montenegro

Este nosso curso tem como objectivo aprender a anestésiar e/ ou analgesiar qualquer lugar do corpo, através do bloqueio de nervos centrais e periféricos. Estas técnicas ajudam a reduzir a morbidade e mortalidade associadas à cirurgia. O uso de técnicas de anestesia regional tem tido bastantes apoiantes nas últimas décadas. A incorporação de novas técnicas de neurolocalização, quer através da estimulação de nervos periféricos, ou pela visualização ecografia do nervo, permitiu uma maior segurança anestésica nos dias de hoje.

O objetivo deste curso é familiarizar-se com as diferentes técnicas de bloqueio, tanto centrais como periféricas.

Curso teórico-prático Bloqueio de Nervos centrais e periféricos

Inscrições:

Até dia 18/09 350 euros
Após dia 18/09 400 euros

Centro
Formação
Montenegro

Hospital
Referência
Veterinária
Montenegro

Para mais informações contactar Marta Pinto:
vetmartapinto@gmail.com - 938589458



Hospital Referência Veterinária Montenegro, Rua da Póvoa, nº 34, 4000-395, Porto, T.: 225089989

Programa
(4 e 5 de Outubro)



Sábado

9h30 - Neurofisiologia e estimulação de nervos periféricos. Como funciona a neurolocalização?

10h30 - Coffee-break

11h45 - Bloqueios neuroaxilares. Abordagem lombosagrada, sacrococcigea e torácicos dos espaços epidurais

13h15 - O papel da neuro estimulação como guia da abordagem do espaço epidural

13h45 - Almoço

14h45 - Bloqueio dos nervo da face e joelho

15h45 - Coffee-break

16h00 – 20h00 Sessão prática

Domingo

9h30 - Bloqueio do membro pélvico

10h30 - Coffee-break

10h45 - Bloqueio do membro torácico

11h45 - Bloqueio da parede torácica e abdominal

12h15 - Discussão da execução das diferentes técnicas utilizadas. Como definir a melhor opção de bloqueio

13h45 - Almoço

14h45 – 18h45 Sessão prática

Oradores:
Santiago Fuensalida

Formado pela Universidade de Buenos Aires em 2010. É docente da cadeira de anestesiologia e analgesia da Universidade de Buenos Aires.

Orador e assistente em diversos congressos internacionais, autor e co-autor de vários artigos sobre anestesiologia e analgesia.

Participou em diversos projectos científicos:

“A interação humano-animal com prevenção de doenças zoonóticas, controlo populacional e encaminhamento de animais para terapias assistidas”,

“ Diagnóstico, prevenção e controlo de zoonoses”.

“Curso de educação para a promoção da saúde nas zoonoses” Ministério da Saúde, Instituto de Zoonoses 2006

“Curso de pos-graduação teórico-prático de anestesiologia em pequenos animais” Centro de Especialidades Médicas Veterinárias 2011

“Curso FCCS (Fundamental Critical Care Support) fundamentos básicos dos cuidados de suporte” Sociedade Argentina da Terapia Intensiva.