

Processo nº: AGR – 0037/23 – GRP-001785

Fls

Interessado: Departamento de Ciências Agrárias

Assunto: Abertura de Concurso Público de Provas e Títulos, para provimento de 01 vaga para o cargo de Professor Auxiliar Nível 1, no grupo de disciplinas: Técnica Cirúrgica; Clínica Cirúrgica de Cães e Gatos; Diagnóstico por Imagem.

➤ **Grupo de disciplinas: Técnica cirúrgica; Clínica cirúrgica de cães e gatos; Diagnóstico por imagem.**

➤ **Pontos:**

1. Infecção cirúrgica e profilaxia da Infecção;
2. Fios de sutura, suturas e nós cirúrgicos;
3. Materiais cirúrgicos. Paramentação e Instrumentação
4. Cirurgias abdominal;
5. Cirurgias ortopédicas;
6. Cirurgias torácicas;
7. Orquiectomia e Ovariosalpingohisterectomia.
8. Pensos e bandagens;
9. Radiologia do sistema cardiorrespiratório;
10. Ultrassonografia abdominal;
11. Radiologia do sistema esquelético;
12. Uso do diagnóstico por imagem em cirurgias;
13. Radiologia e ultrassonografia do sistema geniturinário;
14. Cirurgias do sistema geniturinário;
15. Tempos fundamentais da Técnica Cirúrgica.

- **Bibliografia:**

- FOSSUM, T. W. Cirurgia de pequenos animais. 3. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2008.
- SLATTER, D. H. Manual de cirurgia de pequenos animais. 3. ed. Barueri: Manole, 2007. v. 1
- BAINES, S. J.; LIPSCOMB, V.; HUTCHINSON, T. Manual de cirurgia em cães e gatos. São Paulo: Roca, 2014.
- FELICIANO, M. A. R. et al. Ultrassonografia em cães e gatos. São Paulo: Medvet, 2019.
- THRALL, D.E. Diagnóstico de radiologia veterinária. 6 ed. Rio de Janeiro: Elsevier. 2015.
- HENDRICKSON, D. A. Técnicas cirúrgicas em grandes animais. 3 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010