

Disc.	ÉTICA NA EXPERIMENTAÇÃO ANIMAL	(Créditos) 02	(Obrigatória ou eletiva/optativa) Optativa	Aury Nunes de Moraes
<b>Ementa:</b> Proporcionar aos alunos de Pós-graduação noções básicas de Aspectos Éticos na utilização de animais na pesquisa, avaliando os protocolos do comitê de ética quanto ao bem estar animal e legislação vigente. Proporcionar conhecimentos básicos dos principais métodos de Eutanásia. Bem Estar Animal. Métodos alternativos para a substituição dos animais.				
<b>Bibliografia:</b> ANDRADE, A. O bioterismo. In: Manual para técnicos em animais de biotério. Rio de Janeiro, Fiocruz, 1994. p. 11-14. BLACK, A. J.; HUGHES, B. O Patterns of confort behaviour and activity in domestic fowls: a comparison between cages and pens. <i>Brit. Vet. J.</i> , 1974, 130: 23-33. COLÉGIO BRASILEIRO DE EXPERIMENTAÇÃO ANIMAL (COBEA). Princípios Éticos na Experimentação Animal, julho, São Paulo, 1991, p. 1. COLÉGIO BRASILEIRO DE EXPERIMENTAÇÃO ANIMAL (COBEA). Boletim informativo nº 01,1996. COMITÉ CONSULTIVO NACIONAL DE NORMALIZACIÓN DE PROTECCIÓN ZOOSANITARIA. Proyecto de Norma Oficial Mexicana - sacrificio humanitario de los animales de laboratorio. <i>Animales de Experimentación.</i> 2(1), outubro,1996, p. 10-18. DANTZER, R.; MORMED, P. Can physiological criteria be used to asses welfare in pigs? In: The Hague, 1981, p. 53-73. DANTZER, R.; MORMED, P. Stress in farm animals: a need for a reevaluation. <i>J. Anim. Sci.</i> , v. 57, p. 6-18, 1982. DANTZER, R. Behavioural, physiological and functional aspects of stereotyped behaviour: a review and reinterpretation. <i>J. Anim. Sci.</i> , , 1986, v. 62, p. 1776-1786. DANTZER, R. ; KELLEY K. W. Stress and immunity: na integrated view of relation - ships between the nervous and imune systems. <i>Life Sci.</i> , v. 44, 1989, p. 1995-2008., DUNCAN, I. G. H.; WOOD, D. G. M. Thawarting of feeding behaviour in the domestic fowl. <i>Anim. Behav.</i> v. 20, 1972, p. 444-451., FARIA, H. G. Conforto e bem estar dos animais de laboratório. In: Arq. Ciênc. Saúde Unipar, 2(1), p. 83-87,1998. FLECKNELL,P.A.- Anaesthesia of animals for biomedical research. <i>British Journal of anaesthesia</i> , 71:885-894,1993 FIGUEIREDO, J. B.; PORTELLA. P.; MOTTA, E.G. F. Lei nº 6638 de 8 de maio de 1979. Brasilia, DiárioOficial de 10/5/79,. Estabelece normas para a prática didático- científica da vivissecção de animais e determina outras providências, 1979, p. 6.539. HUGHES, B. O. Preference decisions of domestic hens for wire or litter floors. <i>Appl. Anim. Ethol.</i> , v. 2, , 1976 p. 155-165. MERUSSE, J. L. B.; LAPICHIK, V. B. V. Instalações e equipamentos. In: Manual para Técnicos em Bioterismo. São Paulo, Winner Graph, 1996, p. 15-25. MORRISE, J. P.; COTTE, J. P. HUONNIC, D. Influence du circuit d' approvisionnement sur le comportament sanitaire du veau. <i>Rec. Med. Vet.</i> , 20: 444-451, 1982. PETHERICK, J. C. A biological basis for design of space in livestock hausing. The Hague, 1983. p. 103-120. PICARD, M.; PORTER, R. H.; SIGNORET, J. P. Comportament et bien-etrê animal. Paris, Edition INRA, 1994, p. 228. POOLE, TREVOR B. T. Legislation and laboratory animals. In: The UFAW Handbook On the Care and Management of Laboratory Animals, 6 <sup>a</sup> edição, Longman scientific & Technical, 1987, p. 99-105. RIVERA, E. Ética, bem-estar e legislação In: Manual para técnicos em bioterismo. São Paulo, 2 <sup>a</sup> edição, Winner Graph, 1996. p. 11-14. SEROLF, ORIC I. A maldade da dor - reflexão filosófica. <i>Animales de Experimentación.</i> 2(1), outubro, 1996, p. 21-22.				