



**Universidade Federal de Pernambuco  
Centro de Ciências Biológicas**

Av. Prof. Nelson Chaves, s/n  
50670-420 / Recife - PE - Brasil  
fones: (55 81) 2126 8840 / 2126 8351  
fax: (55 81) 2126 8350  
www.ccb.ufpe.br

Recife, 25 de fevereiro de 2015.

Ofício nº 14/15

**Da Comissão de Ética no Uso de Animais (CEUA) da UFPE**

**Para: Prof. João Henrique da Costa Silva**

**Centro Acadêmico de Vitória**

**Universidade Federal de Pernambuco**

**Processo nº 23076.062778/2014-38**

Os membros da Comissão de Ética no Uso de Animais do Centro de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Pernambuco (CEUA-UFPE) avaliaram seu projeto de pesquisa intitulado, "**Avaliação dos efeitos funcionais e moleculares induzidos pela desnutrição protéica e atividade física materna sobre o controle da atividade nervosa simpática e ventilação de ratos jovens**".

Concluimos que os procedimentos descritos para a utilização experimental dos animais encontram-se de acordo com as normas sugeridas pelo Colégio Brasileiro para Experimentação Animal e com as normas internacionais estabelecidas pelo National Institute of Health Guide for Care and Use of Laboratory Animals as quais são adotadas como critérios de avaliação e julgamento pela CEUA-UFPE

Encontra-se de acordo com as normas vigentes no Brasil, especialmente a Lei 11.794 de 08 de outubro de 2008, que trata da questão do uso de animais para fins científicos e didáticos

Diante do exposto, emitimos **parecer favorável** aos protocolos experimentais a serem realizados.

Origem dos animais: Biotério do Departamento de Nutrição - CCS/UFPE; Animais: ratos isogênicos; Linhagem: Wistar; Idade: 30 dias; Peso: 100g; Sexo: machos e fêmeas; Nº total de animais: 90

*Prof. Dr. Pedro V. Carelli*  
Prof. Dr. Pedro V. Carelli  
Presidente da CEUA / CCB - UFPE  
SIAPE 1801584