ANIMAL LAB DAY - 09/04/2011

HORÁRIO: 8:00 hs (colocação dos pôsteres)

9:30 HS (apresentação oral)

LOCAL: AUDITÓRIO PAULO PETROLA – REITORIA COORDENAÇÃO: Dra Ana Maria Sampaio Assreuy

Trabalhos selecionados para APRESENTAÇÃO ORAL (e pôster)

Relação na ordem de apresentação (ordem alfabética)

1. ACHADO DO ÓLEO ESSENCIAL DE *OCIMUM MICRANTHUM* NO LAVADO BRONCO-ALVEOLAR DE RATOS WISTAR

SÁVYA ALBUQUERQUE BARROS

CRISTIANO TELES DE SOUSA, DAVI MELO ALENCAR, JOÃO PAULO MELO DE PINHO , PEDRO JORGE CALDAS MAGALHÃES, VASCO PINHEIRO DIÓGENES BASTOS

UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ

2- ALTERAÇÕES HISTOPATOLÓGICAS RELACIONADAS À ADMINISTRAÇÃO CRÔNICA DE *FOENICULUM VULGARE* MILL. EM *RATTUS NORVEGICUS*.

ALESSANDRA CAMILLO DA SILVEIRA CASTELLO BRANCO

JOSUÉ DO AMARAL RAMALHO, JADSON GOMES DANTAS, MARGARETH DE FÁTIMA FORMIGA MELO DINIZ, HOSANA BANDEIRA SANTOS, REINALDO NÓBREGA DE ALMEIDA UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA

3- **ANATOMIA DO RATO PELO USO DE VÍDEOS: ALTERNATIVAS À DISSECAÇÃO** STELA MIRLA DA SILVA FELIPE

IGOR CAVALCANTI E CAVALCANTE, ROBERTA TAIANE GERMANO DE OLIVEIRA, ELITHA GARDÊNIA PAULINO SOUTO, JOSÉ ROGÉRIO SANTANA, VANIA MARILANDE CECCATTO UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CEARÁ

4- ATIVIDADE ANTINOCICEPTIVA DA LECTINA DE HYPNEA MUCIFORMIS

TIMNA VARELA MARTINS

DEYSEN KERLLA FERNANDES BEZERRA, ALANA DE FREITAS PIRES, KYRIA SANTIAGO DO NASCIMENTO, ANA MARIA SAMPAIO ASSREUY

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CEARÁ

5- AVALIAÇÃO DA PRESERVAÇÃO DE BULBOS CAPILARES CAPRINOS ATRAVÉS DE qPCR COM SONDA TAQMAN® PARA AMPLIFICAÇÃO DO GENE DA ETA-LACTOGLOBULINA

ERICA SOUZA ALBUQUERQUE

MARIA CLAUDIA DOS SANTOS LUCIANO, RIBRIO IVAN TAVARES PEREIRA BATISTA, ALEXSANDRA FERNANDES PEREIRA, VICENTE JOSÉ DE FIGUEIRÊDO FREITAS, LUCIANA MAGALHÃES MELO

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CEARÁ

6- CAPACIDADE FÍSICA MÁXIMA DE RATOS WISTAR ADAPTADOS E NÃO ADAPTADOS À ESTEIRA MOTORIZADA

TANES IMAMURA DE LIMA

ALINE COLARES CAMURÇA DOS SANTOS, ELITHA GARDENIA PAULINO SOUTO, JÉSSICA BEZERRA ARAÚJO, PHABLO SÁVIO ABREU TEIXEIRA, VÂNIA MARILANDE CECCATTO

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CEARÁ

7- DIABETES MELLITUS ALTERA A NOCICEPÇÃO EM ANIMAIS DIABÉTICOS

MORGANA BARROSO OQUENDO

FLÁVIO HENRIQUE PEQUENO DE MACEDO, TANIZIA MARIA RODRIGUES DE SOUSA, ANDRELINA NORONHA COELHO DE SOUZA, JOSÉ HENRIQUE LEAL CARDOSO.

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CEARÁ

8- HIPOGLICEMIA E EXERCÍCIO FÍSICO EM RATOS SOB RESTRIÇÃO ALIMENTAR DESDE O NASCIMENTO

VILMA A FERREIRA DE GODOI

MALTA, ANANDA, BABATA, LUCAS KAZUNORI RUBIRA, VILELA, VANESSA RODRIGUES, PEDROSA, MARIA MONTSERRAT DIAZ

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ

9- IMPEDÂNCIA BIOELÉTRICA: UMA OPÇÃO NÃO INVASIVA PARA O ESTUDO DA COMPOSIÇÃO CORPORAL DE ANIMAIS DE EXPERIMENTAÇÃO

RUAN CARLOS MACEDO DE MORAES

ALEX SOARES MARREIROS FERRAZ, NAIZA ARCÂNGELA RIBEIRO DE SÁ, MARIA DA CONCEIÇÃO LOPES RIBEIRO, RAIMUNDO ALCENI RODRIGUES DA SILVA, FRANCISCO TEIXEIRA ANDRADE

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

10-MENSURAÇÃO DO TRANSPORTE MUCOCILIAR E PRESSÕES PULMONARES DE COBAIAS APÓS A INALAÇÃO DA FUMAÇA DO CIGARRO

THIAGO BRASILEIRO DE VASCONCELOS

CLÁUDIA MARA BENTES RIBEIRO PEREIRA, ADRIANA PONTE CARNEIRO DE MATOS, MOISÉS TOLENTINO BENTO DA SILVA, JOÃO PAULO MELO DE PINHO, VASCO PINHEIRO DIÓGENES BASTOS

UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ

11-TECIDO ADIPOSO DE FILHOTES DE RATAS DIABÉTICAS APRESENTAM MAIOR CAPACIDADE DE CAPTAR GLICOSE E ARMAZENAMENTO DE LIPÍDIOS

ARICLECIO CUNHA DE OLIVEIRA

FRANCISCO LEONARDO TORRES LEAL, SANDRA ANDREOTTI, ANDRELINA NORONHA COELHO DE SOUZA, FÁBIO BESSA LIMA

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO