



Iniciação Científica

CESUMAR

Volume 8 – Número 1 – pp. 01-100

ISSN 1518-1243

Periódico Científico e Semestral Editado pelo Programa de Iniciação Científica do Cesumar e pela Diretoria de Pesquisa do Centro Universitário de Maringá.

A Diretoria de Pesquisa do Centro Universitário de Maringá, ciente da importância da produção do conhecimento para a melhoria do nível de bem estar social da população, publica mais uma edição da *Revista Iniciação Científica*, possibilitando, assim, oportunidades para a divulgação dos resultados obtidos no campo da investigação científica em várias áreas do conhecimento, além de sua disseminação em toda a comunidade.

Em “Alterações no Sistema Digestivo Desencadeadas pelo Quadro Infeccioso do *Trypanosoma cruzi*”, Isabela Fabiana Meyer, Edilson Nobuyoshi Kaneshima e Alice Maria de Souza Kaneshima abordam sobre a doença de Chagas, uma endemia que afeta toda a América Latina, sendo considerada um grave problema de saúde pública, uma vez que a morbidade é relativamente alta.

Juliana Marteli Fais e Leda Maria Messias da Silva apresentam “*Common Law* em Relação ao Direito Brasileiro”, que traz uma discussão acerca do *Common Lawe Civil Law*, baseada na globalização das sociedades, ressaltando que à medida que as sociedades se globalizam, o mesmo acontece com a prática legal, em que lei e jurisprudência são postas na mesma balança.

O artigo intitulado “Percepções do Lazer como Ingrediente de Bem-Estar para Famílias de Baixa Renda de Maringá”, de Érika Lopes de Moraes Gomes e Giuliano Gomes de Assis Pimentel, relata os meios para a realização de atividades de lazer em áreas externas para os indivíduos de baixa renda, refletindo como esta prática pode gerar a melhora na qualidade de vida e propondo uma política de intervenção voltada a essa problemática.

Em “Modos de Violência e Opressão no Mundo Bíblico”, William Cazavechia e Luiz Alexandre Solano Rossi descrevem como o imperialismo assírio fomentava a injustiça em Israel.

Os autores Augusto César Ferreira de Moraes, Carmem Patrícia Barbosa e Humberto Garcia de Oliveira apresentam o artigo “Uma Proposta de Preparação Física em Tenistas de 13 a 17 Anos a Partir dos Primeiros Resultados Obtidos em Testes de Aptidão Física”, cujo objetivo central foi planejar, desenvolver e aplicar cargas de trabalho no treinamento físico em tenistas, verificando o desenvolvimento das capacidades motoras específicas do tênis.

“Perfil de Pacientes Portadores de Síndrome de Down no Período de 1993 a 2003 na Cidade de Maringá-PR”, que tem como autores Jéferson Malgarin, Ricardo Sandri Ávila, Fábio Rogério Rosado e Eliana Valéria Patussi, avaliam o perfil dos portadores da Síndrome de Down, esclarecendo acerca dos múltiplos e complexos aspectos que caracterizam esta doença, bem como destacando a inter-relação desses portadores com seus familiares e as atividades que eles realizam no convívio com a sociedade.

Em “Análise da Estrutura do Ramo Interventricular Anterior da Artéria Coronária Esquerda de Indivíduos com Aterosclerose da Porção Ascendente da Aorta”, Priscilla da Costa Martins e Sônia Maria Marques Gomes Bertolini analisam a estrutura da parede do ramo interventricular da artéria coronária esquerda de corações com aterosclerose da porção ascendente da aorta de indivíduos, revelando que existe relação entre a aterosclerose aórtica e a coronariana, e que as lesões das artérias coronárias são mais acentuadas que as alterações apresentadas na parede da aorta.

Jéferson Ruela de Azevedo, Mariana de Mello Zanim, Daniela Lansana dos Anjos, Mylene Muller, Ivanor Nunes do Prado e Selwyn Arlington Headley, no artigo intitulado “Achados Histopatológicos Observados nos Cornos Uterinos de Novilhas Alimentadas com Dietas Ricas em Gordura”, apresentam um estudo histológico visando caracterizar as alterações histológicas em cornos uterinos de novilhas alimentadas com dietas ricas em altas taxas de gordura, relacionando a deposição do tecido adiposo com baixo desempenho reprodutivo.

“Avaliação Morfométrica dos Intestinos de Coelho Domésticos da Raça Nova Zelândia”, de autoria de Maísa Assis Quirilo, Vânia Pais Cabral e Sandra Simonelli, tem como objetivo estimar o comprimento de cada segmento dos intestinos delgado e grosso de coelhos





domésticos adultos da raça Nova Zelândia.

Os autores Francielle Gonzalez Correia Gomes e Gustavo Adolfo Ramos Mello Neto, examinam o discurso psicanalítico pós-freudiano sobre a histeria, apresentam o artigo “Transferência e Contratransferência no Discurso Psicanalítico Pós-Freudiano sobre a Histeria”.

Em “Eficiência dos Processos Químico e Térmico na Higienização de Lodo de Esgoto”, Giovanna Caputo Almeida, Jamile Corina Fanhani, Pêrsio Sandir D’Oliveira e Benedito Prado Dias Filho avaliam a eficiência de processos químico e térmico na redução de patógenos no lodo de esgoto doméstico, visando a reciclagem agrícola, mostrando que ambos os processos são eficientes e que possibilitam o uso agrícola do lodo de esgoto.

Ao concluir a apresentação desta edição, não restam dúvidas de que os trabalhos constantes nesta publicação configuram-se como evidência da produção do conhecimento para a melhoria do bem estar social da sociedade.

Prof. Dr. Luiz Alexandre Solano Rossi
Editor da Revista

Ludhiana Bertoncetto
Diretora de Pesquisa

