

Com grande satisfação chegamos ao final de 2014 disponibilizando aos leitores de UNILUS Ensino e Pesquisa a primeira edição de 2015, de acordo com a nossa atual política editorial em relação aos prazos de difusão dos textos aprovados no processo editorial. Essa dinâmica, somada às publicações trimestrais, com os artigos que integram cada edição, contribui com a nossa missão de divulgar a produção científica e incentivar o debate acadêmico na busca de novos conhecimentos.

Nessa versão eletrônica, anexado aos artigos, são publicados os resumos expandidos referentes à II Jornada de Iniciação Científica do UNILUS realizada em novembro de 2014. Nas edições de abr./jun. de 2015 e jul./set. de 2015 publicaremos, por ordem de submissão ao evento, os resumos da VIII Mostra de Trabalhos Acadêmicos do UNILUS.

Nessa edição, contamos com a contribuição de seis artigos distintos com focos e abordagens da pesquisa no campo da saúde.

Em *A Utilização da Neuroimagem no Auxílio ao Diagnóstico do Transtorno de Personalidade Antissocial*, Mariana Farias de Miranda Paz e Thalita Pinheiro Sanches demonstram a importância dos estudos da neuroimagem como ferramenta para localização exata da origem do comportamento antissocial.

Renato Ribeiro Nogueira Ferraz, Silvana Pereira Matos, Francisco Sandro Menezes Rodrigues, Paolo Ruggero Errante, Anderson Sena Barnabé e João Victor Fornari, no artigo *Avaliação das Boas Práticas de Fabricação em uma Indústria Paulista de Doces Tradicionais*, identifica as correções necessárias para uma empresa se adequar a legislação sanitária vigente, através de um estudo realizado em uma pequena fábrica de doces no interior do estado de São Paulo, tendo como objetivo principal a avaliação das Boas Práticas de Fabricação.

No terceiro artigo, intitulado *Epidemiologia das Internações por Influenza A, Santos, São Paulo, Brasil*, Marina Iazzetti Sigueta, Thais Romy Tanno, Luisa Nascimento Ruiz, Nayara Pereira de Santana, Natália Udi Araújo Carvalho Fanton, Cláudia Carneiro Bitar e Tulio Konsantynher, através de um estudo transversal, com fichas de notificação do Núcleo de Vigilância Epidemiológica (NVE), prontuários médicos assistenciais de pacientes internados no Hospital Guilherme Álvaro, descrevem as características desses pacientes diagnosticados com gripe influenza A (H1N1) e fatores associados ao mau prognóstico.

Em *Provável Classificação por Gênero e Estimativa da Etnia de Mandíbulas Humanas Isoladas*, Renato Ribeiro Nogueira Ferraz, Juliana Babeto Cruz, Aline Gonçalves da Costa, Francisco Sandro Menezes Rodrigues e Paolo Ruggero Errante, objetivam a classificação de mandíbulas humanas por gênero e a estimativa da etnia do indivíduo através da avaliação observacional de mandíbulas, disponíveis nos laboratórios de anatomia de uma universidade particular da capital paulista.

Simone Lira, Renaide Rodrigues Ferreira, Vanessa Yamamoto Tambellini, Isabel Priscila Garcia, Renato Ribeiro Nogueira Ferraz e Renata Nunes da Silva, no artigo *Isolamento de Staphylococcus aureus no Trato Respiratório Inferior de Rato Wistar*, verificam se o *Staphylococcus aureus* foi agente causador da dificuldade respiratória de um rato macho da linhagem Wistar.

Finaliza a seção Artigos, *Biologia: Transformação Bacteriana por Método de Choque Térmico*, de Crislaine Lambiase Calvete, Marcos Montani Caseiro e Cleide Barbieri de Souza, apontando os benefícios da biotecnologia nas mais diversas áreas, descrevendo a importância das técnicas biotecnológicas moleculares, demonstrando sua prática na transformação genética bacteriana através do método de choque térmico.

Por intermédio das breves resenhas apresentadas esperamos ter dado uma ideia do conjunto desta edição, a fim de incentivar e convidar nossos leitores às suas apreciações. Nosso compromisso, em 2015, é o de continuarmos a difusão de qualificadas composições do campo científico das diversas áreas do conhecimento.

Boa leitura!

Profa. Ma. Beatriz Berencheim – Editora

Prof. Dr. Frederico Kauffmann Barbosa – Editor Executivo

Prof. Me. Fernando Kauffmann Barbosa – Editor Executivo

Prof. Esp. Paulo Habice Moretti – Editor Associado