

Caros Leitores,

A *Revista Digital de Biblioteconomia e Ciência da Informação*, publicação eletrônica do Sistema de Bibliotecas da UNICAMP, disponibiliza um novo fascículo a ser apreciado pela comunidade científica. Nesta edição, temos 04 (quatro) Artigos e 02 (dois) Relatos de experiência.

Na Seção de **ARTIGOS** apresentamos o trabalho “**Fontes de informação on-line no contexto da área de Ciências da Saúde**” das autoras *Silvana Beatriz Bueno e Ursula Blattmann*, ambas da Universidade Federal de Santa Catarina. Neste artigo enfocam “**A importância do acesso e uso de fontes de informação on-line no contexto da área de ciências da saúde**”. Apresenta a gestão da informação quanto aos procedimentos adotados em um centro de informação na área médica referente a descrição das atividades e ações desenvolvidas para organização de seu acervo específico. Relata a experiência de estágio curricular, efetuado no Centro de Estudos Dr. Ewaldo José Ramos Schaefer, Florianópolis – Santa Catarina.

*Fábio Mascarenhas e Silva*, professor da PUC-Campinas, traz o artigo sobre “**A informação científica e tecnológica brasileira no âmbito da Sociedade da Informação: uma análise das iniciativas governamentais**”. Neste trabalho, o autor aborda as iniciativas governamentais referentes à gestão da Informação Científica e Tecnológica (ICT) brasileira no âmbito da Sociedade da Informação a partir da leitura crítica de quatro publicações oficiais (Livro Verde da Sociedade da Informação no Brasil; Livro Branco: Ciência, Tecnologia e Inovação; Ciência e Tecnologia para a construção da Sociedade da informação; e Contribuição para políticas de Informação Científico-Tecnológica). Traz ainda um breve retrospecto histórico da comunicação científica e, mais restritamente, da política brasileira da ICT.

No terceiro artigo intitulado “**Identificação de periódicos de Artes em acervo de bibliotecas institucionais brasileiras**”, de autoria de *Viviane Rummler da Silva e Guido Rummler*, enfocam uma pesquisa realizada no CCN – Catálogo Coletivo Nacional, apresentando uma relação dos periódicos referentes aos idiomas português, espanhol, inglês, francês, italiano, alemão e holandês, que possuem algum fascículo editado no ano 2000 e/ou anos subseqüentes em acervo de alguma das bibliotecas nacionais informantes do sistema. Além dos títulos dos periódicos, e respectivos ISSN, são fornecidos dados sobre a procedência regional ou nacional dos mesmos, abrangência de assuntos, e ano de edição do 1º fascículo.

No quarto artigo, intitulado de “**Acesso digital: o direito à informação na área da saúde versus a propriedade intelectual da informação tecnológica**”, de autoria de *Rosana Evangelista, Vanda de Fátima Fulgêncio de Oliveira, Sandra Lúcia Pereira e Valdinéa Sonia Petinari*, todas profissionais da UNICAMP, analisam a viabilização da implantação da digitalização dos documentos, que hoje estão apenas na forma impressa, restringindo o acesso, armazenados na Central de Referência em Equipamentos Biomédicos no Centro da Engenharia Biomédica da Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP). Os profissionais técnicos e instituições remotas serão beneficiados com esta ação. Os direitos autorais, a infraestrutura de software, o desenvolvimento das bibliotecas digitais, e as características das publicações e do público usuário são discutidos. Como resultado as autoras identificaram, qualificaram e agruparam os usuários da documentação. Este levantamento ofereceu subsídios para tomada de decisão a respeito da melhor forma de atendimento deste cliente virtual.

No primeiro relato da Seção **RELATO DE EXPERIÊNCIA**, apresentamos o trabalho desenvolvido por *Fátima Aparecida Colombo Paletta, Marina Mayumi Yamashita e Débora Ferrazoli Penilha* sob o título “**Equipamentos de proteção individual (EPIs) para profissionais de bibliotecas, centros de documentação e arquivos**”, onde as autoras apresentam a conservação preventiva dos acervos das bibliotecas, arquivos e centros de documentação que é realizada por profissionais que atuam em processos de higienização. Elas comentam que, a

falta de uso dos EPIs (Equipamentos de Proteção Individual) traz sérios danos à sua saúde. Este trabalho visa alertar sobre a importância dos EPIs. A metodologia empregada envolve uma campanha ilustrada de conscientização através de vídeos, exposições práticas, palestras e treinamento. Como resultado, as autoras destacam que a utilização correta destes equipamentos proporciona mais segurança e integridade física, garantindo melhor qualidade de vida a quem executa esta tarefa.

*Robson da Silva Teixeira* em seu relato “**Serviço de recuperação da informação na biblioteca de um laboratório farmacêutico - um estudo prático**“, descreve um estudo de usuários visando identificar qual a relação entre o usuário e o Serviço de Recuperação da Informação (SRI) da Biblioteca de uma indústria farmacêutica, estabelecendo uma metodologia para verificação de perfis de usuários potenciais. Através de um questionário com 22 perguntas, aplicado a 70 colaboradores, o autor obteve um retorno de 36 questionários, 51,4% da amostragem, onde os resultados revelaram que a relação entre os usuários e o SRI está na faixa entre bom e ótimo.

Assim, finalizamos mais um número desta edição, e contamos com sua colaboração para os próximos números a serem editados. Tenham uma ótima leitura e agradecemos a todos aqueles que contribuíram para que esta edição se concretizasse.

Gildenir Carolino Santos  
Danielle Thiago Ferreira  
Leonardo Fernandes Souto  
**Editores da RDBCI**