

jurídico relevante à qualidade de vida – escopo de todo cidadão –, daí porque prevista constitucionalmente no capítulo que trata dos direitos e garantias fundamentais. O presente estudo vem sendo elaborado a partir da análise de julgados do Tribunal de Justiça do Rio Grande do Sul (TJ/RS) que tratam do direito à saúde. Após a análise destes, escolheu-se em primeiro momento, indicadores pertinentes ao Curso de Direito. O objetivo geral da investigação é verificar como o jurista interpreta o direito à saúde. O instrumento metodológico utilizado para a coleta de informações corresponde ao levantamento realizado junto ao *site* do TJ/RS. Até o momento foram analisadas 14 decisões judiciais, referentes ao período de 01/01/2004 a 30/06/2008. Dentre estas, 14,3% (2) estão relacionados a pedido de internação a usuários contumazes de drogas e 71,4% (10) a internação hospitalar decorrente de doenças físicas ou psicológicas. Importante trazer outro dado quanto ao percentual de decisões judiciais que não chegaram a tempo, em face do falecimento daqueles que aguardavam pela internação, 14,3% (2). Entre estes julgados, pôde-se observar que em 57,1% (8) foi reconhecido o direito à internação; já em 28,6% (4) não foi reconhecido, sendo, na maioria dos casos, por insuficiência de documentação comprobatória, na visão do julgador. Por fim, verifica-se que a saúde se constitui em um bem jurídico garantido constitucionalmente, integrando de forma ímpar o princípio da dignidade humana, inserido na Constituição Federal de 1988. Os resultados obtidos até o momento possibilitarão o aprofundamento da investigação e a avaliação da natureza universal do direito à saúde.

Divulgação Científica

O IMPACTO DA EDITORAÇÃO ELETRÔNICA DA REVISTA HCPA

ROSA LUCIA VIEIRA MAIDANA; JENNIFER BRAATHEN SALGUEIRO; INDARA CARMANIM SACCILOTTO; ROSANE PAIXÃO SCHLATTER; ELIANE REIS-DORFER ; SANDRA PINHO SILVEIRO

INTRODUÇÃO: No sentido de contribuir para as novas tendências de leitura de documentos, a Revista do Hospital de Clínicas de Porto Alegre e Faculdade de Medicina da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (Revista HCPA) adotou o Sistema Eletrônico de Editoração de Revista (SEER). **OBJETIVO:** verificar o impacto da implantação do sistema eletrônico na submissão e divulgação de artigos científicos da Revista HCPA. **METODOLOGIA:** Foi realizada uma busca através dos indicadores de acesso aos artigos publicados e ao número de visitas ao endereço eletrônico da revista, bem como o número de artigos submetidos oriundos de instituições externas. **RESULTADOS:** Com a implantação do sistema eletrônico de submissão de artigos a Revista HCPA obteve de dezembro de 2007 até junho de 2008, 4671 acessos ao site, provenientes de dados apurados através do indicador visual

(ClustrMaps). Em relação ao indicador de acesso aos artigos publicados, utilizou-se a ferramenta do sistema SEER, com buscas mensais, verificando-se o crescimento uniforme do acesso de todos os artigos. Outro impacto relevante foi a facilidade de instituições externas ao HCPA/UFRGS submeterem seus manuscritos. **CONCLUSÃO:** estas inovações, possibilitarão a adequação da Revista HCPA para admissão de periódico científico na coleção SciELO (Scientific Electronic Library Online). A indexação representará mais do que um veículo de disseminação da informação científica, sendo também um indicativo da qualidade dos artigos publicados.

CARACTERIZAÇÃO DA PESQUISA COM ANIMAIS NA UNIDADE DE EXPERIMENTAÇÃO ANIMAL DO HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE: ANÁLISE RETROSPECTIVA 2006-2008.

FABÍOLA SCHONS MEYER; MARTA JUSTINA CIOATO; EDUARDO MOTTOLA AMARO DA SILVEIRA; TÂNIA MARA SANTORO PERES; LYDIA KEDINE LEITE CHICAR

Introdução: A constante preocupação com a qualidade das pesquisas com animais gerou a necessidade de aperfeiçoar os locais onde elas são executadas. Para tanto, em 2002, foi criada a Unidade de Experimentação Animal (UEA) do Hospital de Clínicas de Porto Alegre (HCPA), que vem, desde então, aprimorando sua infra-estrutura para a realização de pesquisas clínico-cirúrgicas com modelos animais. Atualmente conta com uma equipe composta por uma enfermeira, uma médica veterinária e dois técnicos, para oferecer suporte de excelência ao desenvolvimento das pesquisas. **Objetivo:** Realizar um levantamento retrospectivo de dados, como um meio de caracterizar as pesquisas desenvolvidas na UEA. **Métodos:** Foram utilizados os registros da unidade para determinar as espécies utilizadas e a realização ou não de procedimento cirúrgico com sobrevivência do animal. Através do sistema de informações do Grupo de Pesquisa e Pós-Graduação (GPPG), obteve-se a origem do projeto. Todos os dados analisados são relativos aos projetos executados de janeiro de 2006 até junho de 2008. **Resultados:** Com relação às espécies animais, observa-se que os ratos compõem um grande grupo, correspondendo a 88,4% do total da demanda. Os camundongos e os coelhos representam, respectivamente, 5,8% e 3,1%. As demais espécies, como suínos, ovinos, caninos e cobaias, completam o percentual restante (2,7%). Os procedimentos cirúrgicos estão presentes em 78,6% dos projetos. Quanto à origem dos projetos, 47,6% são oriundos do corpo clínico-cirúrgico do HCPA, 27,4% são oriundos de programas de pós-graduação da UFRGS, 21,4% de laboratórios do Centro de Pesquisa do HCPA e 3,6% de outros locais. **Conclusão:** Através desse trabalho foi possível traçar algumas características da de-