

Projeto cultura e extensão

Bolsa aprender com cultura e extensão

Unidade: FO

Título: Publicação de artigos científicos eletrônicos de odontologia no Portal de Revistas Rev@Odonto

Objetivo e descrição sumária:

Dando continuidade ao projeto “*Publicação de artigos científicos eletrônicos de odontologia no Portal de Revistas Rev@Odonto*”, destacamos que o acesso à informação técnico-científica é essencial para o desenvolvimento da saúde, incluindo as atividades de planejamento, gestão, promoção, investigação, educação e atenção. Nesse sentido, o Serviço de Documentação Odontológica da FOUSP, mantém o Portal de Revistas Científicas Eletrônicas (Rev@Odonto - <http://revodonto.bvsalud.org/>) para ampliação, melhoria e fortalecimento da rede de coleções de textos completos em Odontologia em formato eletrônico, integrada à BVS Odontologia Brasil. O Portal baseia-se na metodologia SciELO para periódicos científicos eletrônicos - textos completos - seu principal objetivo é possibilitar a acessibilidade e visibilidade da produção científica publicada em revistas brasileiras de Odontologia, disponibilizando artigos científicos de acesso gratuito na Internet. Atualmente, possui 15 revistas indexadas, as quais totalizam cerca 1.609 acessos diários no âmbito nacional e internacional.

A publicação de documentos, com texto completo na BVS Odontologia Brasil, aporta possibilidades extraordinárias ao processo de comunicação técnico-científica em saúde, entre as quais destacam-se a visibilidade e a acessibilidade universais e os relacionamentos com outras bases de dados e sites, que contribuem para promover a equidade no acesso à informação em saúde e para maximizar a relação entre o custo de produção e o número provável de leituras. A publicação eletrônica facilita a obtenção de cópias independentemente da localização geográfica do publicador e do leitor, excluindo os elementos intermediários existentes nesse ciclo de transferência do conhecimento.

A abrangência de benefícios de tal projeto pode ser vislumbrada a partir das seguintes consequências:

1 - Divulgação do conhecimento científico odontológico à sociedade em geral. De forma que, o cidadão possa acessá-lo de qualquer lugar e a qualquer momento de forma gratuita.

2 - Prestação de contas à sociedade, uma vez que apresenta a produção científica brasileira financiada com recursos públicos.

3 - Fortalecimento das revistas científicas brasileiras de odontologia, proporcionando maior visibilidade, acessibilidade e impacto.

4 - Aumento do quantitativo de publicações periódicas em odontologia disponibilizadas com texto completo na Internet.

5 - Aumento das coleções de textos completos estruturados com a possibilidade de recuperação segundo os diversos elementos bibliográficos (como autor, título, resumo, palavras chave, etc).

Ações e detalhamento das atividades:

Processamento de artigos científicos para publicação eletrônica, que se subdivide em duas ações:

Conversão: conversão de artigos científico do formato PDF para o HTML (*HyperText Markup Language*), por meio do software DreamWeaver.

Marcação: identifica os elementos bibliográficos nos artigos científicos convertidos para torná-los recuperáveis por título, autor, assunto etc. Além disso, permite a criação de indicadores de impacto, tais como: artigos mais citados, fascículos mais citados, instituições e/ou autores que mais publicam no Portal etc. Utiliza o software Markup da Metodologia SciELO.

Público alvo: estudiosos da área de Odontologia e público em geral.

Finalidade e relevância para os alunos envolvidos:

Os alunos terão maior familiaridade com o processo de publicação e editorial do conhecimento científico em Odontologia, além de terem maior aproximação com informações científicas.

Ademais, levaram para sua vida profissional maior habilidade nos processos de busca e recuperação de informações científicas em bases de dados e Portais.

Resultados esperados / Indicadores de acompanhamento: processamento de cerca de 748 artigos no ano de 2015.

Número de bolsitas: 4

Número mínimo: 3

Data inicial: agosto/2016

Data final: julho/2017

Co-responsáveis pelo projeto (bibliotecárias):

Dra. Lúcia Maria Sebastiana Verônica Costa Ramos - Número USP: 2429075

Dra. Vânia Martins Bueno de Oliveira Funaro - Número USP: 2423711

Número total de participantes não bolsistas do projeto: 2 funcionários

Há quanto tempo o projeto existe?: 6 anos

Existe a pretensão de dar continuidade ao projeto em outros anos: Sim

Este projeto já foi apresentado em outros anos ao Projeto Aprender?: Sim.
Devido à complexidade e importância da disseminação da literatura nacional no Portal Rev@Odonto faz-se necessário a continuidade dos processos para indexação das revistas no Portal.

O projeto recebe fomento de alguma outra fonte? Não