

I Reunião do Comitê Consultivo da BVS Hanseníase Brasil

Porto Alegre, RS – novembro de 2008

A Primeira Reunião do Comitê Consultivo da Biblioteca Virtual em Hanseníase Brasil foi realizada no dia **23 de novembro de 2008** no Centro de Convenções São José do Hotel Plaza São Rafael, em Porto Alegre, RS, como atividade paralela ao 11º Congresso Brasileiro de Hanseníase.

Participantes

1. BIREME/OPAS/OMS: Cláudia Guzzo
2. ILSL: Marcos Virmond, Luiz Carlos de Melo, Clóvis Lombardi
3. FMRP/USP: Norma T. Foss
4. PNCH/SVS/MS: Maria Leide Wand Del Rey de Oliveira
5. SBH: José Fernando Casquel Monti
6. ILEP: Manfredo Goble

Observadores:

7. Programa de Hanseníase do Uruguai – Dr. Fernando Vasquez
8. Coordenadora de Hanseníase da SES – Minas Gerais – Dra. Maria Aparecida Grossi

Agenda

A reunião teve início com a abertura do Dr. Marcos Virmond, que apresentou a proposta de agenda e os objetivos da reunião:

- Apresentar a BVS Hanseníase Brasil;
- Compartilhar os resultados obtidos na execução do projeto;
- Instituir um Comitê Consultivo Nacional para a BVS-Hanseníase.

Explicou aos presentes que o desenvolvimento e promoção de uma rede de fontes de informação sobre hanseníase em âmbito regional, por meio da operação de uma Biblioteca Virtual em Saúde (BVS) busca a identificação, indexação, organização e preservação de documentos científicos e técnicos sobre hanseníase com vistas a expandir a representatividade dessa literatura em âmbito regional. Em última análise, isto se concretiza pela oferta de um espaço de acesso público sobre hanseníase com interfaces de pesquisa e navegação em português, espanhol e inglês, propiciando a visibilidade dos projetos de prevenção e controle, promoção e educação em saúde nesta área.

Desta forma, pretende-se resgatar a memória do conhecimento em hanseníase como doença/endemia de populações excluídas, associada ao estigma psicossocial e alvo de políticas públicas de controle peculiares, potencializando a conformação de Redes Regionais e Nacionais de instituições que atuam na área em hanseníase.

Dr. Marcos Virmond conduziu a apresentação de todos os participantes, justificando a ausência de Euzenir N. Sarno, representante da FIOCRUZ e de Abel Packer, representante da BIREME/OPAS/OMS, que seguem como participantes deste comitê mas que não puderam se fazer presente ao longo desta reunião.

Desenvolvimento

Após a apresentação de todos os participantes, Dr. Marcos Virmond passou a palavra a BIREME. Cláudia Guzzo, líder do projeto BVS Hanseníase na BIREME, agradeceu a presença de todos e informou que Abel Packer enviou sua apresentação “O Modelo da BVS no contexto da BVS Hanseníase e a Importância da Rede Social” em áudio, que foi reproduzida aos participantes.

Na seqüência Cláudia Guzzo apresentou a BVS Hanseníase e os resultados alcançados desde sua criação, com ênfase nos resultados obtidos no projeto de digitalização de publicações do ILSL, teses e da Revista Hansenologia Internationalis, realizada em 2008.

Foram debatidos os compromissos do Comitê Consultivo da BVS, a saber:

- Estabelecer e aprovar o plano de trabalho da BVS;
- Coordenar a divisão de trabalho entre as instituições;
- Identificar oportunidades e “gaps” informacionais;
- Definir e orientar os critérios de qualidade;
- Definir prioridades;
- Aprovar projetos específicos;
- Controlar e avaliar o desempenho da BVS;
- Obter fontes de financiamento para projetos específicos.

Cláudia Guzzo explicou ainda o papel da Secretaria Executiva da BVS, neste caso representada pelo ILSL, que é de promover o funcionamento efetivo do Comitê Consultivo, organizando reuniões periódicas, desempenhar funções de coordenação e promoção da BVS e assegurar a atualização constante da BVS e o trabalho cooperativo entre as instituições.

Todos os presentes parabenizaram a iniciativa, sendo então constituído o Comitê Consultivo desta BVS pelas seguintes instituições:

- BIREME/OPAS/OMS
- Instituto Lauro Souza Lima
- FMRP/USP
- FIOCRUZ/Laboratório de Hansenologia
- Programa Nacional de Controle da Hanseníase/SVS/MS
- Sociedade Brasileira de Hanseníase
- Federação Internacional de Associações contra a Hanseníase – ILEP

Na seqüência foram apresentadas as perspectivas futuras para esta BVS, que seriam a retomada dos trabalhos de digitalização da Revista Brasileira de Leprologia (1933 – 1970), da Revista de Leprologia de São Paulo (1933 a 1935) e do International Journal of Leprosy (de 1933 a 2005), além da atualização permanente da BVS. Sugeriu-se também aproveitar volumes de interesse para digitalização provenientes da biblioteca do Prof. Luiz Marino Bechelli, composta de obras raras de valor para história da hanseníase no Brasil. Foi também sugerida a digitalização dos Arquivos Mineiros de

Leprologia.

Os participantes incentivaram a continuidade dos trabalhos de digitalização, sendo definidas como prioridades a digitalização de teses e dissertações, da Revista Brasileira de Leprologia, da Revista Paulista de Leprologia.

A Dra. Maria Leide de Oliveira informou que na FIOCRUZ está sendo digitalizada a obra 'História da Lepra no Brasil', de Souza Araújo, e que, além disso, estão disponíveis no Museu Sonoro da Fiocruz 120 entrevistas sonoras que fizeram parte de um Projeto de História Oral da Casa de Oswaldo Cruz e que poderiam ser disponibilizados na BVS. O Comitê considerou interessante a disponibilização destas entrevistas, para que a história não se perca, e Dr. Marcos Virrmond informou que o ILSL também dispõe de uma série de entrevistas em vídeo padrão U-MATIC com personalidades da área que poderiam ser revisadas e disponibilizadas em algum tipo de mídia de fácil reprodução e acesso.

Conclusões

Dr. Marcos Virrmond agradeceu as contribuições de todos, ressaltando que o objetivo é constituir uma BVS da comunidade, e que o ILSL poderá realizar cooperação técnica com outras instituições para realização de atividades de digitalização de acervos. Recomendou-se que as instituições sigam nas atividades de cooperação com a BVS Hanseníase e encaminhem seus conteúdos para publicação, e que será definida como meta para o próximo ano a disponibilização de áudios e vídeos na BVS, com a cooperação técnica da FIOCRUZ.