# Direito à informação, democratização institucional e afirmação do direito à saúde

Rodrigo Murtinho Vice-diretor de Informação e Comunicação do ICICT







#### **OBJETIVO ESTRATÉGICO DO ICICT/FIOCRUZ**

- Assegurar os direitos à comunicação e à informação como estratégicos para a consolidação do direito à saúde.
  - ✓ Democratizar o acesso à informação;
  - ✓ Democratizar o Estado;
  - ✓ Formular políticas nacionais e institucionais.





# INICIATIVA DE BUDAPESTE, DE 2001 BUDAPEST OPEN ACCESS INICIATIVE (BOAI)

- Eliminar as barreiras à literatura científica para enriquecer o desenvolvimento das pesquisas e promover o progresso da ciência.
- Contrapor-se aos interesses de grandes corporações, que restringem o acesso à informação.
- Duas estratégias centrais:
  - ✓ Via verde depósito de artigos em repositórios institucionais de acesso aberto;
  - ✓ Via dourada publicação de artigos científicos em revistas de acesso aberto.





### Políticas de Acesso Aberto





#### **Brasil**

- Embora exista uma política governamental de acesso à informação (Lei de acesso à informação), não temos legislação nem política nacional que garanta o livre acesso à produção científica;
- Essa ausência de política incluí as agências de fomento;
- Projeto Rollemberg, de 2007, está engavetado no Congresso Nacional.



- Nossa legislação de direitos autorais está entre as mais restritivas do mundo;
- De uma forma geral podemos afirmar que ainda existe um déficit no reconhecimento, por parte do Estado, do direito à informação como um direito humano fundamental.
- O que temos são iniciativas de universidades, centros, institutos de pesquisa e redes de cooperação que desenvolvem ações e projetos relacionados ao acesso aberto;

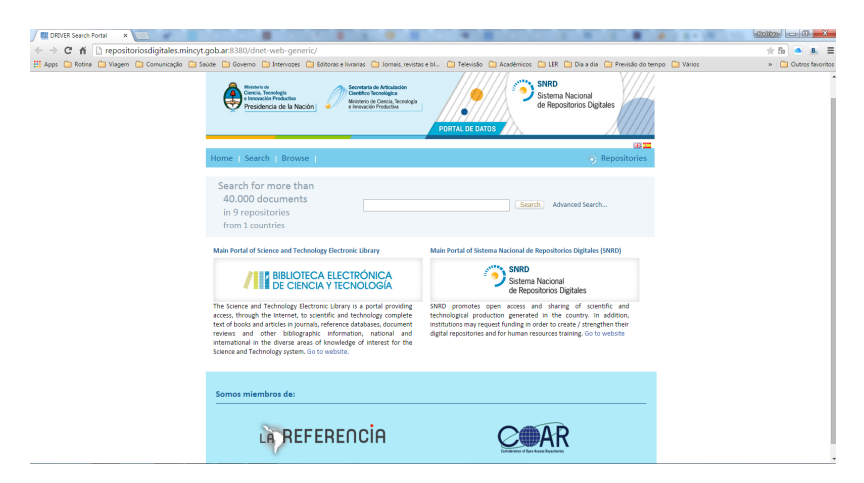


#### **Argentina**

- A legislação, de 2013, estabelece que as instituições do Sistema Nacional de Ciência e Tecnologia, que recebem verbas públicas, devem criar repositórios digitais de acesso aberto;
- Sistema Nacional de Repositorios Digitales:
  - ✓ Adesão de 29 centros;
  - √ 32 repositórios em processo de adesão.









#### Peru

 A legislação aprovada em 2013 regulamentou o Repositório Nacional Digital de Ciência, Tecnologia e Inovação de Acesso Aberto – ALICIA;







#### México

 A política foi institucionalizada em 2014, através de alterações nas legislações que tratam de ciência e tecnologia e educação. Cria o Repositório Nacional de Acesso Aberto a Recursos de Informação Científica, Tecnológica e de Inovação, Qualidade, Interesse Social e Cultural.



#### **União Europeia**



Universidade do Minho, Portugal – 2003



Repositório Científico de Acesso Aberto de Portugal - 2008



Infraestrutura de Acesso Aberto na Europa (2009) - Rede de repositórios Total de investimento: 4.200.000 €



#### **Brasil**

 Iniciativas de universidades, centros, institutos de pesquisa e redes de cooperação que desenvolvem ações e projetos relacionados ao acesso aberto;























#### Via verde

- Em 2011 o ICICT lança o Repositório Institucional Arca.
   Resultado de projeto de pesquisa e desenvolvimento tecnológico do Laboratório de Informação Científica e Tecnológica em Saúde (Licts);
- A Política de Acesso Aberto ao Conhecimento da Fiocruz é aprovado pelo Conselho Deliberativo em 2014;
- Processo de construção de consenso entre as unidades e a presidência, com realização de consulta pública;



- Considerando a informação como um bem público e um dos determinantes sociais em saúde, a política reafirma o compromisso institucional com a democratização do conhecimento e do acesso à informação científica;
- Estabelece o caráter mandatório para o depósito de teses, dissertações e artigos produzidos por alunos, servidores e colaboradores da Fiocruz;
- Objetivos: Favorecer o acesso ao conhecimento produzido pela instituição; Preservar a memória institucional; Dar visibilidade e disseminar a produção intelectual da Fiocruz;



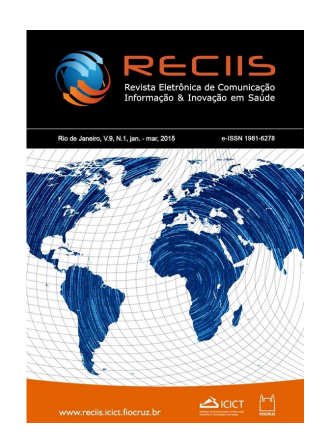


7.516 documentos depositados até abril de 2015	
Casa de Oswaldo Cruz	102
Centro de Pesquisas Aggeu Magalhães	96
Centro de Pesquisas Gonçalo Moniz	1.432
Centro de Pesquisas René Rachou	866
Escola Nacional de Saúde Pública Sergio Arouca	1.284
Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio	123
Instituto Carlos Chagas	28
Instituto de Comunicação e Informação Científica e Tecnológica em Saúde	1.240
Instituto de Tecnologia em Fármacos	49
Instituto de Tecnologia em Imunobiológicos	92
Instituto Leônidas e Maria Deane	85
Instituto Nacional de Controle de Qualidade em Saúde	271
Instituto Nacional de Infectologia Evandro Chagas	118
Instituto Nacional de Saúde da Mulher da Criança e do Adolescente Fernandes Figueira	1.114



#### Via dourada

- Em 2007 o ICICT lançou a Revista Eletrônica de Comunicação, Informação, Inovação em Saúde – Reciis;
- Periódico eletrônico, multidisciplinar, trimestral, de acesso aberto.





- Criação do Fórum de Editores Científicos da Fiocruz;
- Ações conjuntas das revistas da Fiocruz;
- Portal de Periódicos da Fiocruz, lançado em 2015.





#### **Desafios**

- Mudança na cultura e na estrutura institucional;
- Consolidar e incrementar a política, ampliando o acesso à produção científica (mandatória), tecnológica, cultural e recursos educacionais;
- Enfrentamento da crescente difusão do modelo
   "via dourada híbrida", que combina o livre acesso com
   a cobrança de taxas, como estratégia para superar
   as dificuldades dos periódicos em relação a
   profissionalização, sustentabilidade e internacionalização.

## Obrigado!

**Contatos:** 

rodrigo.murtinho@icict.fiocruz.br



Ministério da Saúde

FIOCRUZ Fundação Oswaldo Cruz



Instituto de Comunicação e Informação