



Dr. Alberto Barceló  
Telefone: 202-285-2032  
Endereço:  
401 69<sup>th</sup> ST #1413  
Miami Beach FL 33141  
[abarcelo@med.miami.edu](mailto:abarcelo@med.miami.edu)  
[barcelodoctor@gmail.com](mailto:barcelodoctor@gmail.com)

*Há trabalhado nos meios clínicos, acadêmicos e de saúde pública na África, América do Norte e a América Latina. Executado projetos orientado a resultados em mais de 20 países como Assessor Regional da OPAS nas Doenças Crônicas Não-transmissíveis. Mais de 20 anos de experiência no ensino da epidemiologia e saúde pública a estudantes de pré e pós-graduação.*

#### **Habilidades:**

Criativo e competente com uma ampla gama das habilidades na área de controle e prevenção de doenças, assim como políticas de saúde. Conhecimento forte de coleta de dados, administração e a análise de dados epidemiológicos, inclusive estimativas de prevalência, desenho de amostragem complexo, análise econômica, e sobrevivência. Conhecimento e liderança forte na área do diabetes e outra doenças crônicas, manejo integrado de doenças e melhoramento da qualidade de atenção. Êxito na obtenção de financiamento externo. Domina fluentemente as línguas espanhola, inglesa e portuguesa. Habilidades excelentes de redação.

**Qualificações:** Doutor em medicina, 1981; Especialista em epidemiologia, 1989 (universidade de Havana). Treinamentos adicionais: Universidade de Michigan de 1997; Instituto para Melhoramento da Saúde, 2005

#### **Afiliação atual:**

2005-Presente: Consultor independente/ Professor associado adjunto, departamento de ciência de saúde pública e epidemiologia Escola de Medicina, Universidade de Miami, EUA

#### **Publicações relevantes (lista completa disponível a solicitação):**

- Diabetes em populações socioeconomicamente vulneráveis. International Journal of Endocrinology 2015; ID do artigo 247636. <http://dx.doi.org/10.1155/2015/247636>
- O uso da aprendizagem colaborativa para melhorar a atenção de diabetes: O projeto VIDA. Primary Care Diabetes. 2010;4(3):145-53
- Prevalência de diabetes e hiperglicemia intermediária entre adultos. Diabetes Care 2012;35(4):738-40.
- Doenças cardiovasculares na América Latina e no Caribe. Lancet 2006;368:625-626.
- O custo do diabetes na América Latina e no Caribe. Boletim da Organização Mundial da Saúde 2003;81(1):19-27.
- Organização Pan-Americana da Saúde. Atenção inovadora para afecções crônicas: Organização e prestação de assistência alta de qualidade para doenças crônicas não-transmissíveis nas Américas. Washington, D.C., 2013.

[http://www.paho.org/hq/index.php?option=com\\_docman&task=doc\\_download&gid=29753&Itemid=270&lang=en](http://www.paho.org/hq/index.php?option=com_docman&task=doc_download&gid=29753&Itemid=270&lang=en)

#### **Atividades acadêmicas relevantes:**

**Professor visitante:** Universidad Miguel Hernandez, Universidade Federal de Mato Grosso, Pontificia Universidad Católica de Chile

**Atenção de Integrada de Doenças Crônica com Base Científica.** Diretor do curso. Departamento de Ciência de Saúde Pública e Epidemiologia, Universidade de Miami. 2009 e 2011. Também executado em 11 países entre 2012 e 2017 com mais de 750 estudantes.

[http://www1.paho.org/hq/dmdocuments/2011/flyer\\_course.pdf](http://www1.paho.org/hq/dmdocuments/2011/flyer_course.pdf)

[http://www.paho.org/carmen/v\\_p-content/uploads/2012/06/carm-en-escola-ebcic-cores-e.pdf](http://www.paho.org/carmen/v_p-content/uploads/2012/06/carm-en-escola-ebcic-cores-e.pdf)