Bibliografia

Editora: Centro de Estudos Internacionais
Lugar de edição: Lisboa
Ano de edição: 2017
Online desde: 11 dezembro 2019
colecção: ebook'IS
ISBN eletrónico: 9789898876928

http://books.openedition.org

Referência eletrónica
BIBLIOGRAFÍA


Ansah, Evelyn et. al. (2013), “Even if the test result is negative, they should be able to tell us what is wrong with us”: a qualitative study of patient expectations of rapid diagnostic tests for malaria”, *Malaria Journal* 12: 258, (Online).


Assembleia Geral das Nações Unidas (1966), Resolução 2184.


Baiden, Frank et. al. (2012), “Acceptability of Rapid Diagnostic Test-Based Management of Malaria among Caregivers of Under-Five Children in Rural Ghana”, *PLoSONE* 7 (9), (Online).


Beisel, Uli (2010), Who bites back first?: Malaria control in Ghana and the politics of co-existence, Tese de Doutoramento em Geografia Humana, s/l: The Open University.


Berger, Peter, Thomas Luckmann (1966), A construção social da realidade: tratado de sociologia do conhecimento, Petrópolis: Editora Vozes.


Bonnet, Doris (1986), Représentations culturelles du paludisme chez les Moose du Burkina, Ouagadogou: Institut Français de Recherche Scientifique pour le Developpement en Coopération.


Centro de Integridade Pública (2006), *A Corrupção no Setor de Saúde em Moçambique* (Documento de Discussão n. 4), Maputo: CIP.


Cimpric, Aleksandra (2010), *Children accused of witchcraft: An anthropological study of contemporary practices in Africa*, Dakar: UNICEF.


Coelho, João. (2003), “Da violência colonial ordenada à ordem pós-colonial violenta: Sobre um legado das guerras coloniais nas ex-colónias portuguesas” *in* *Lusotopie*, s/l, s.n.


Conselho de Segurança das Nações Unidas (1963), Resolução 180.

Conselho de Segurança das Nações Unidas (1965), Resolução 218.


Ernesto, Fernando (2003), Estratégias de desenvolvimento rural e saber local – os amacua-xirima de cuamba e a prática de culturas promovidas, Tese de Mestrado em Estudos Africanos: desenvolvimento social e económico em África: análise e gestão, Lisboa; ISCTE.


Evans-Pritchard, Edward (1937), Bruxaria, Oráculos e Magia entre os Azande, Rio de Janeiro, Zahar Editores.


Farré, Albert (2010), Los caminos hacia la salud en el sur de Mozambique: cristianismos, hospitales, antepasados, espíritus y adivinos (Comunicação) in 7. º Congresso Ibérico de Estudos Africanos, Lisboa: s.n.


Feliciano, José (1998), Antropologia Económica dos Thonga do Sul de Moçambique, Maputo: Arquivo Histórico de Moçambique.


Flick, Uwe (2002), Métodos qualitativas na Investigação Científica, Lisboa: Monitor.


Gonçalves, José Júlio (1961), Síntese Religiosa de África, Lisboa: Instituto Superior de Estudos Ultramarinos.


Graz, Bertrand, Andrew Y Kitua, Hamisi Malebo (2011), “To what extent can traditional medicine contribute a complementary or alternative solution to malaria control programmes?” Malaria Journal, 10: 1, (Online).


Hannerz, Ulf (2003), “Being there... and there... and there! Reflections on Multi-Site Ethnography”, *Ethnography*, 4:2, (Online).


Helgesson, Alf (1994), *Church, state and people in Mozambique: An historical study with special emphasis on methodist developments in the Inhambane region*, Uppsala: International Tryck AB.


Bibliografia


Instituto de Higiene e Medicina Tropical (2009), *1º Inquérito de Conhecimento, práticas e cobertura: Relatório de Execução*, s/l: s.n (Não publicado).


King, L.A., P. McInerney (2006), “Hospital workplace experiences of registered nurses that have contributed to their resignation in the Durban metropolitan area”, *Curationis*, 29 (4), (Online).


Lopes, Noémia (2003), Automaçção: Práticas e Racionalidades Sociais, Tese de Doutoramento em Sociologia, Lisboa: ISCTE.


Machel, Samora (1979), Produzir é um acto de militância, Maputo: Imprensa Nacional.


Manaca, Maria et. al (2011), “Concentration of DDT compounds in breast milk from African women (Manhiça, Moçambique) at the early stages of domestic indoor spraying with this insecticide”, Chemosphere, 85(3), (Online).


Marques, Filipa Neto (2001), Rehabilitation and reintegration of the former child soldiers in Mozambique, s/l: Maxwell School of Citizenship and Public Affairs.


Mendis, Kamini, et. al (2009), “From malaria control to eradication: The WHO Perspective”, *Tropical Medicine and International Health*, 14 (7), Genebra: OMS.

Meneses, Maria (2005), ”Traditional Authorities in Mozambique: between legitimisation and legitimacy”, Oficina do CES 231, (Online).


Morgan, Lewis 1877 *Ancient Society*


Bibliografia


Organização Mundial de Saúde (1955), Information on the malaria control programme in Mozambique, s/l: OMS.

Organização Mundial de Saúde (2003), Malaria Rapid Diagnosis: making it work (meeting report), Filipinas: OMS.

Organização Mundial de Saúde (2005), Frequently asked questions on DDT use for disease vector control, s/l: OMS.


Organização Mundial de Saúde (2006a), Towards Quality Testing of Malaria Rapid Diagnostic Test: evidence and methods, Manila: OMS.

Organização Mundial de Saúde (2006b), Indoor residual spraying - Use of indoor residual spraying for scaling up global malaria control and elimination: WHO Position Statement, s/l: OMS.

Organização Mundial de Saúde (2006c), Informal Consultation on Malaria Elimination: Setting Up the WHO Agenda, Genebra: OMS.

Organização Mundial de Saúde (2008), World Malaria Report 2008, Genebra: OMS.

Organização Mundial de Saúde (2010), Guidelines for the treatment of malaria (2ª Edição), Genebra: OMS.

Organização Mundial de Saúde (2011), DDT in indoor residual spraying: Human health aspects, (Environmental health criteria; 241), s/l: OMS.

Organização Mundial de Saúde (2012), World Malaria Report, Genebra: OMS.

Organização Mundial de Saúde (2013), World Malaria Report, Genebra: OMS.

Organização Mundial de Saúde (2014), From malaria control to malaria elimination: A manual for elimination scenario planning, Genebra: OMS.

Organização Mundial de Saúde (2016), World Malaria Report, Genebra: OMS.

Organização Mundial de Saúde, UNICEF (2003), The Africa Malaria Report, s/l: OMS.


Pinto, Maria (2002), *O islamismo em Moçambique no contexto da liberalização política e económica nos anos 90: a província de Nampula como estudo de caso*, Dissertação de Mestrado em Estudos Africanos, Lisboa: ISCTE.


Pool, Robert *et. al* (2006), “Community response to intermittent preventive treatment delivered to infants (IPTi) through the EPI system in Manhiça, Mozambique”, *Tropical Medicine and International Health*, 11 (11), (Online).


Requix, Maria (2012), Investigaçao sobre a Malaria em Moçambique: Utilizacao dos resultados na tomada de decisao dos programas de controlo, Dissertacao para obtencao do grau de mestre em Saude e Desenvolvimento, Lisboa: Instituto de Higiene e Medicina Tropical.


Ribeiro, Manuel (1890), Principaes Questoes a Estudar sobre a Aclimacao nas nossas Colonias como Auxiliares mais Indispensaveis da Emigração e da Colonisação, Lisboa: Typ. das Colonias Portuguezas.


Rivers, William (1924), Medicine, Magic and Religion, Londres: Routledge.

Roberts, Donald et. al (1997), “DDT, Global Strategies, and a Malaria Control Crisis in South America”, Emerging Infectious Diseases, 3 (3), s/l: Perspectives.


Sachs, Jeffrey et. al. (2001), Macroeconomics and health: Investing in health for economic development, Report of the Commission on Macroeconomics and Health, Genebra: OMS.


Santinho, Cristina (2011), Refugiados e requerentes de asilo em Portugal: Contornos políticos no campo da saúde, Tese de Doutoramento em Antropologia, Lisboa: ISCTE.


Sekokotla, Dorothy et. al (2003), Hypertension management and surveillance at primary care level: A situational analyses in the Limpopo Province, Cidade do Cabo: Burden of Diseases Research Unit, MRC.


Carlos Castel-Branco, Sérgio Chichava, António Francisco (eds.), Maputo: IESE.


Taylor, Edward 1871 *Primitive Culture*


USAID (2005), President’s Malaria Initiative: Strategic Plan. s/l: USAID & CDC.

USAID (2008), Malaria Operational Plan - FY08: Mozambique, Boston, USAID.s


Visser-Valfrey, Muriel, Mariam Umarji (2010), Sector Budget Support in Practice - Case Study Health Sector in Mozambique, s/l: Overseas Development Institute, Mokoro.


Williams, Holly et. al (2008), Dispensary level pilot implementation of rapid diagnostic tests: an evaluation of RDT acceptance and usage by providers and patients – Tanzania, 2005”, Malaria Journal 7:239, (Online).

Williams, Mark (2002), “Recognizing and overcoming inadequate health literacy, a barrier to care”, Cleveland Clinic Journal of Medicine, 69(5), (Online).


Winkelman, Michael (2009), Culture and Health: Applying Medical Anthropology, São Francisco: Wiley.


