

R

E

S

U

M

O

S

TERRITORIAL COHESION

2030 Agenda
for **SUSTAINABLE DEVELOPMENT**

3rd CEGOT International Meeting
UNIVERSITY OF COIMBRA

26 to 28
September, 2019



CEGOT
Centro de Estudos de Geografia
e Ordenamento do Território

UNIVERSIDADE D
COIMBRA

FUNDAÇÃO
RIB. ANTONIO DE ALMEIDA

FCT
Fundação para a Ciência e a Tecnologia

UNIC
Centro Regional
de Informação Geográfica
para a Gestão Costeira

IGU
UGI
International Geographical Union
Commission on Health
and the Environment (IGU CHE)
Health Geography Researcher
Network



Título: A Coesão Territorial e a Agenda 2030 para o Desenvolvimento Sustentável

Autores: Paula Santana, Luís Silveira, Cláudia Costa, Ricardo Almendra, Adriana Loureiro

Copyright© 2019

Todos os direitos reservados

ISBN: 978-989-98945-2-5

Editora: Paula Santana

CEGOT - Centro de Estudos de Geografia e Ordenamento do Território

www.cegot.pt

Suporte: Eletrónico

Formato: PDF / PDF/A

Este volume contém os textos revistos pela Comissão Científica e apresentados no 3º Encontro Internacional do CEGOT, em Coimbra, 26 a 28 de setembro de 2019.

Esta publicação foi parcialmente suportada pela Fundação para a Ciência e Tecnologia.

ENFRENTANDO O ÉBOLA: DESAFIOS COLOCADOS PELA ATUAL CRISE EPIDEMIOLÓGICA NA REPÚBLICA DEMOCRÁTICA DO CONGO

FACING EBOLA: CHALLENGES FROM THE CURRENT CRISIS IN THE DRC

Mendes, Thiago, *CEGOT, Portugal, profthiagomonteiro@gmail.com*

Sá Marques, Teresa, *CEGOT/FLUP, Portugal, teresasamarques@gmail.com*

Carvalho, Luis, *CEGOT/FEP, Portugal, luis_miguel_carvalho@yahoo.com*

Monteiro, Ana, *CEGOT/FLUP, Portugal, anamonteirosousa@gmail.com*

RESUMO

A existência de territórios saudáveis encontra-se diretamente relacionada com a capacidade destes em proporcionarem aos seus habitantes e usuários as condições necessárias para a garantia do seu bem-estar. Esta capacidade não depende apenas da existência e disponibilidade de tecnologias farmacêuticas e infraestruturas médico-hospitalares para as pessoas, uma vez que estes são aparatos voltados para o combate às doenças. A promoção da saúde encontra-se, por outro lado, na melhoria dos padrões de vida individuais e comunitários, através de ações em diversos setores - incluindo alimentação, habitação, saneamento, empregabilidade, segurança, etc. – visando o bem-estar físico, mental e social.

Em momentos de crises epidemiológicas, especialmente aquelas de maiores dimensões, a necessidade de desenvolvimento de tecnologias farmacêuticas coloca-se como um desafio imediato para a resolução das mesmas. No entanto, perder a dimensão da importância dos demais fatores de promoção da saúde pode constituir uma falha determinante para o insucesso das estratégias de combate às crises. A participação social neste processo é determinante para que resultados positivos sejam alcançados e, para que haja tal participação, é preciso os serviços de saúde e suporte social sejam legitimados por ela.

Este processo de desafio à legitimidade pode ser visto nas ações de combate ao Ébola (CID 10 - A98.4) na atual crise em andamento na República Democrática do Congo (RDC). Neste sentido, este trabalho busca destacar, através da análise de relatórios publicados por instituições atualmente envolvidas no combate ao Ébola na RDC, algumas das principais estratégias assumidas no combate à crise e os desafios colocados às mesmas pelo atual cenário económico, político e social existente no país.

ABSTRACT

Assuming that Health Promotion is a process related to the improvement of individual and community lifestyles through interventions in different sectors – such as food, habitat, sanitation and employability – aimed at their better physical, mental and social well-being, it is possible to differentiate health promotion and strategies to combat diseases. Thus, this communication seeks to highlight, based on reports published by health organizations, the main challenges faced by Ebola Disease Outbreak Control Strategies (ICD 10 - A98.4) in the Democratic Republic of Congo

Palavras-chave: Ébola; Promoção da Saúde; Crise Epidemiológica; Tecnologias de Saúde

Keywords: Ebola Virus Disease; Health Promotion; Epidemiological Crisis; Health Technologies.