

Moçambique - Inquérito Integrado Biológico e Comportamental entre Mulheres Trabalhadoras de Sexo, Moçambique 2011-2012

Relatório gerado em: November 2, 2021

Visitar o nosso catálogo de dados em: <http://mozdata.microdatahub.com/index.php>

Informação geral

Identificação

NÚMERO DE ID

MOZ-IBBSMTS2011-2012.V1

Versão

DESCRIÇÃO DA VERSÃO

A amostragem de participantes do inquérito foi conduzida seguindo uma metodologia amplamente usada em populações de difícil acesso, estigmatizadas ou consideradas de alto risco para a infecção pelo HIV e ITS designada por amostragem em cadeia de referência (RDS). Mulheres com 15 ou mais anos de idade, que trocavam sexo por dinheiro nos 6 meses anteriores ao inquérito e que residiam, socializavam ou trabalhavam em uma das três áreas urbanas do inquérito eram elegíveis para participar. Foram recrutadas para o inquérito 400 MTS elegíveis em Maputo, 411 na Beira e 429 em Nampula. O trabalho foi realizado entre Setembro de 2011 e Março de 2012. Este relatório não apresenta resultados relacionados com a sífilis, concentrando-se na componente de HIV e na estimativa do tamanho da população. Os resultados da testagem de sífilis serão publicados em outro relatório a seguir.

Informação geral

RESUMO

O Plano Estratégico Nacional de HIV e SIDA de Moçambique (PEN III) considera as Mulheres Trabalhadoras de Sexo (MTS) um grupo prioritário para intervenções para prevenir o HIV, pela sua elevada vulnerabilidade à infecção pelo HIV. O Inquérito Integrado Biológico e Comportamental entre Mulheres Trabalhadoras de Sexo, Moçambique (IBBS-MTS) é o primeiro a ser realizado no país e pretendia determinar a prevalência da infecção pelo HIV nas áreas urbanas de Maputo, Beira e Nampula, e da infecção por sífilis

em Maputo, junto com os seus factores comportamentais de risco. Pretendia também estimar o tamanho e distribuição da população das MTS nas três áreas urbanas. Por outro lado, permitiu avaliar o uso e acesso aos programas de cuidados de saúde para essa população e, finalmente, avaliar a possibilidade de inclusão da testagem de sífilis em outros locais fora de Maputo em futuras rondas de IBBS-MTS.

A amostragem de participantes do inquérito foi conduzida seguindo uma metodologia amplamente usada em populações de difícil acesso, estigmatizadas ou consideradas de alto risco para a infecção pelo HIV e ITS designada por amostragem em cadeia de referência (RDS). Mulheres com 15 ou mais anos de idade, que trocavam sexo por dinheiro nos 6 meses anteriores ao inquérito e que residiam, socializavam ou trabalhavam em uma das três áreas urbanas do inquérito eram elegíveis para participar. Foram recrutadas para o inquérito 400 MTS elegíveis em Maputo, 411 na Beira e 429 em Nampula. O trabalho foi realizado entre Setembro de 2011 e Março de 2012. Este relatório não apresenta resultados relacionados com a sífilis, concentrando-se na componente de HIV e na estimativa do tamanho da população. Os resultados da testagem de sífilis serão publicados em outro relatório a seguir.

UNIDADE DE ANÁLISE

Cidade

KEYWORDS

Inquérito Integrado Biológico e Comportamental 2011-2012

Cobertura

COBERTURA GEOGRÁFICA

Sul - Cidade de Maputo

Centro - Cidade da Beira

Norte - Cidade de Nampula

UNIVERSO

Mulheres trabalhadoras de Sexo

Produtores e Patrocinadores

INVESTIGADOR(ES) PRIMARIO(S)

Nome	Dependência
Ministério da Saúde	INS

OUTROS PRODUTORES

Nome	Dependência	Papel
Ministério da Saúde	INS	Produtor

FINANCIAMIENTO

Nome	Abreviação	Papel
Instituto Nacional de Saúde	INS	Produtor
Centros de Controle e Prevenção de Doenças dos EUA	CDC	Produtor
Universidade de Califórnia, São Francisco	UCSF	Produtor
Pathfinder International		Produtor
Centro Internacional de Formação e Educação para a Saúde	(I-TECH	Produtor

Produção de metadado

METADADO PRODUZIDO POR

Nome	Abreviação	Dependência	Papel
Ministério da Saúde	MISAU	INS	Produtor
Instituto Nacional de Saúde (INS) Centros de Controle e Prevenção de Doenças dos EUA (CDC) Universidade de Califórnia, São Francisco (UCSF) Pathfinder International Centro Internacional de Formação e Educação para a Saúde	CDC	INS	Produtor
Universidade de Califórnia, São Francisco	UCSF	INS	Produtor
Pathfinder International		INS	Produtor
Centro Internacional de Formação e Educação para a Saúde	I-TECH	INS	Produtor

IDENTIFICADOR DO DOCUMENTO DDI

MOZ-IBBSMTS2011-2012.V1

Amostra

Procedimento da amostra

Por Amostragem/Estratificada

Ponderação

Os resultados deste inquérito confirmam que as MTS são uma população-chave em maior risco para a epidemia do HIV em Moçambique e que, nesta população, as mais adultas estão afectadas de forma desproporcional pelo HIV e que uma proporção substancial das MTS não sabia que tinha a infecção por HIV. Estes resultados apresentam-nos uma oportunidade de melhorar o acesso aos cuidados e tratamento de HIV e para apoiar as intervenções relacionadas com a prevenção positiva entre as MTS mais adultas e intervenções sociais e comportamentais para a prevenção do HIV entre MTS mais novas. O presente IBBS ofereceu um ambiente favorável amigável para o aconselhamento e testagem de HIV e sífilis para as MTS, sendo por isso um exemplo do tipo de serviços que podem ser oferecidos com sucesso a nível nacional para as populações-chave em maior risco para o HIV.

Formulários

No content available

Recolha de dados

Datas de recolha de dados

Início	Fim	Período
2011	2012	N/A

Modo de recolha de dados

Questionários dirigidas a populações em maior risco para o HIV-Sida

Procesamento de dados

No content available

Avaliação de dados

No content available

Materiais relacionados

Relatórios

Inquérito Integrado Biológico e Comportamental entre Mulheres Trabalhadoras de Sexo, Moçambique 2011-2012

Título	Inquérito Integrado Biológico e Comportamental entre Mulheres Trabalhadoras de Sexo, Moçambique 2011-2012
Autor(es)	Ministério da Saúde
Data	2011-2012
País	Moçambique
Idioma	Português
Nome do arquivo	ibbs-mts-relatorio-final.pdf

Documentação técnica

Dicionário do Questionário

Título	Dicionário do Questionário
Autor(es)	Ministério da Saúde
País	Moçambique
Idioma	Português
Nome do arquivo	FSW_Questionnaire_CODEBOOK_20150423.xlsx
