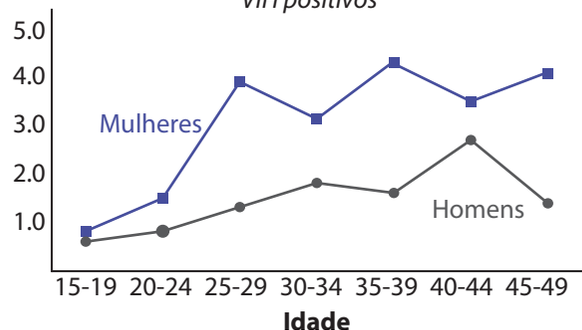


## Prevalência de VIH por idade

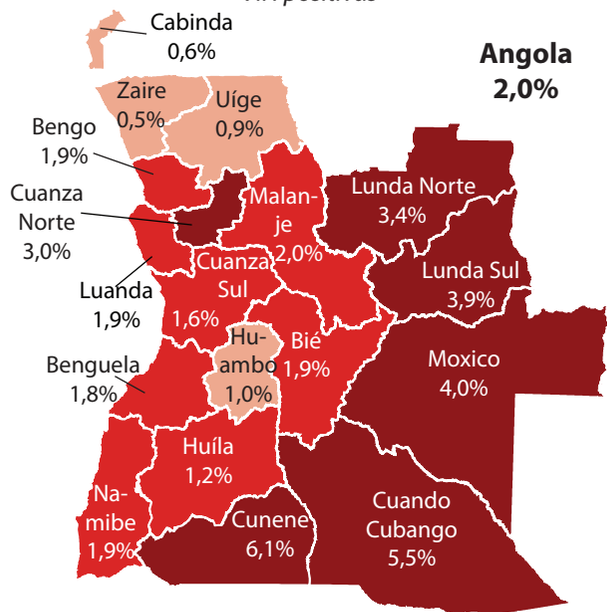
Percentagem de homens e mulheres de 15-49 anos VIH positivos



**1,2%** de homens e **2,6%** de mulheres são VIH positivos.

## Prevalência de VIH por província

Percentagem de pessoas de 15-49 anos VIH positivas



Poderá obter informações adicionais sobre o inquérito junto do Instituto Nacional de Estatística (Telefone: +244 222 420 730/1; Internet: [www.ine.gov.ao](http://www.ine.gov.ao)) e do Ministério da Saúde ([www.minsa.gov.ao](http://www.minsa.gov.ao)).

Para obter informações adicionais sobre o inquérito e The DHS Program, o favor de contactar ICF. 530 Gaither Road, Suite 500, Rockville, MD 20850, U.S.A. (Telefone: +1-301-407-6500; Fax: +1-301-407-6501; E-mail: [info@DHSprogram.com](mailto:info@DHSprogram.com); Internet: [www.DHSprogram.com](http://www.DHSprogram.com); [www.statcompiler.com](http://www.statcompiler.com)).

O Inquérito de Indicadores Múltiplos e de Saúde (IIMS 2015-2016) foi realizado pelo Instituto Nacional de Estatística, em colaboração directa com o Ministério da Saúde (MINSa) e o Ministério do Planeamento e do Desenvolvimento Territorial (MPDT). A coordenação do inquérito esteve a cargo do INE, com a colaboração do MINSa e a assistência técnica da UNICEF (Fundo das Nações Unidas para a Infância) e da ICF, através de The Demographic and Health Surveys Program (The DHS Program) e apoio logístico da Organização Mundial da Saúde (OMS). O inquérito foi financiado pela Agência dos Estados Unidos para o Desenvolvimento Internacional (USAID), através dos fundos da Iniciativa do Presidente dos Estados Unidos para o Controlo da Malária (PMI) e do Plano de Emergência do Presidente dos Estados Unidos para Alívio da SIDA (PEPFAR); Banco Mundial, através do Programa de Municipalização da Saúde do Ministério da Saúde e Governo de Angola.

Fotografia: ©2013 Guillermo Rodríguez Gaya



# Inquérito de Indicadores Múltiplos e de Saúde (IIMS) 2015-2016

## VIH e SIDA



# Angola

**Taxas de resposta e metodologia:** Os dados de prevalência de VIH foram obtidos através de amostras de sangue fornecidas voluntariamente em 50% dos agregados familiares seleccionados para a entrevista. No total, 85% dos 5.714 homens de 15-49 anos e 90% das 7.346 mulheres de 15-49 anos elegíveis para o teste, forneceram amostras para o teste de VIH.

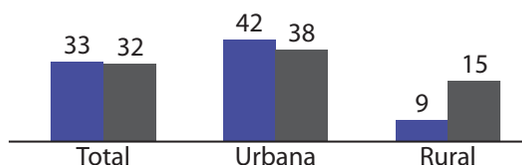
# VIH e SIDA no Inquérito de Indicadores Múltiplos e de Saúde 2015-2016 em Angola

O Inquérito de Indicadores Múltiplos e de Saúde (IIMS 2015-2016) foi realizado com o objectivo de fornecer informações actualizadas relativamente à situação dos homens, mulheres e crianças e medir o estado actual de alguns indicadores chave.

## Conhecimento abrangente do VIH\* entre os jovens por área de residência

Percentagem de jovens de 15-24 anos com conhecimento abrangente do VIH

■ Mulheres ■ Homens



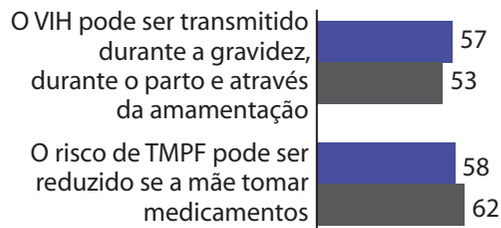
\*Conhecimento abrangente significa saber que o uso consistente do preservativo durante relações sexuais e ter um único parceiro fiel e não infectado pode reduzir o risco de contágio com VIH; saber que uma pessoa aparentemente saudável pode ter o VIH; e rejeitar as duas concepções erradas mais comuns (contrair o VIH por picadas de mosquitos ou por comer com uma pessoa que tem VIH).

**82%** de mulheres e **92%** de homens de 15-49 anos já **ouviram falar do SIDA**.

## Conhecimento sobre a Transmissão do VIH de Mãe para o Filho (TMPF)

Percentagem de pessoas de 15-49 anos que sabem:

■ Mulheres ■ Homens

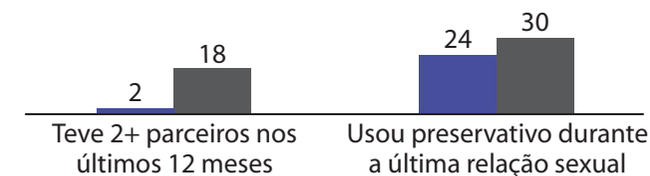


## Múltiplos parceiros sexuais e uso de preservativo

■ Mulheres ■ Homens

Entre as pessoas de 15-49 anos que tiveram 2+ parceiros sexuais nos últimos 12 meses, a percentagem que:

Percentagem de pessoas de 15-49 anos que:

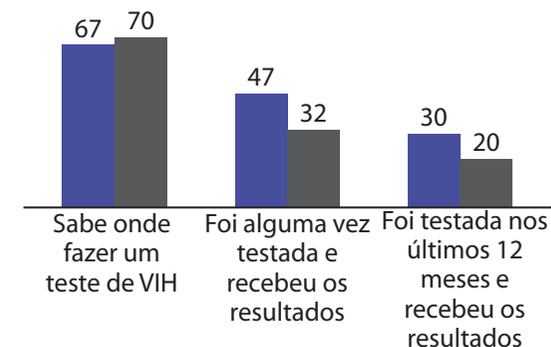


**37%** de **mulheres grávidas** receberam **aconselhamento sobre o VIH**, foram **testadas** e receberam o resultado durante uma **consulta pré-natal**.

## Teste de VIH

Percentagem de pessoas de 15-49 anos que:

■ Mulheres ■ Homens



## Elementos do conhecimento abrangente do VIH\* entre os jovens

Percentagem de pessoas de 15-24 anos que sabem que:

■ Mulheres ■ Homens

