

# Moçambique

---



---

**Inquérito  
Demográfico  
e de Saúde**

**2022–23**

**Relatório de Indicadores-Chave**



# Moçambique

## Inquérito Demográfico e de Saúde 2022–23

### Relatório de Indicadores-Chave

Instituto Nacional de Estatística  
Maputo, Moçambique

The DHS Program  
ICF  
Rockville, Maryland, USA

Agosto 2023



O Inquérito Demográfico e de Saúde 2022–23 em Moçambique (IDS 2022–23) foi implementado pelo Instituto Nacional de Estatística. O IDS 2022–23 foi financiado pelo Governo de Moçambique, Agência dos Estados Unidos para o Desenvolvimento Internacional (USAID), Banco Mundial, UNICEF, Foreign, Commonwealth & Development Office of the United Kingdom (FCDO), Alto Comissariado do Canadá e GAVI, the Vaccine Alliance. O ICF forneceu assistência técnica por meio do Programa DHS, um projeto financiado pela USAID que fornece apoio e assistência técnica na implementação de inquéritos demográficos e de saúde em países de todo o mundo.

Informações adicionais sobre o IDS 2022–23 podem ser obtidas no Instituto Nacional de Estatística, Avenida 24 de Julho, 1989, Maputo, Moçambique; caixa postal número 493, telefones (+258) 21 356 700; fax: (258) 21327 927; email: [info@ine.gov.mz](mailto:info@ine.gov.mz); Internet: [www.ine.gov.mz](http://www.ine.gov.mz).

Informações sobre o Programa DHS podem ser obtidas no ICF, 530 Gaither Road, Suite 500, Rockville, MD 20850, EUA; 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).

O conteúdo deste relatório é de responsabilidade exclusiva do INE e do ICF e não reflete necessariamente as opiniões da USAID, do Governo dos Estados Unidos ou de outras agências doadoras.

#### Citação Recomendada:

Instituto Nacional de Estatística (INE) e ICF. 2023. *Inquérito Demográfico e de Saúde em Moçambique 2022–23*. Maputo, Moçambique e Rockville, Maryland, EUA: INE e ICF.

# ÍNDICE

---

|   |            |
|---|------------|
| <b>QUADROS E GRÁFICOS.....</b>  | <b>v</b>   |
| <b>ACRÓNIMOS E SIGLAS.....</b>  | <b>vii</b> |
| <b>1 INTRODUÇÃO.....</b>  | <b>1</b>   |
| Objectivo do Inquérito .....  | 1          |
| <b>2 IMPLEMENTAÇÃO DO INQUÉRITO.....</b>                                | <b>3</b>   |
| 2.1 Desenho da Amostra.....   | 3          |
| 2.2 Questionários.....  | 4          |
| 2.3 Antropometria, Testagem de Anemia e Malária.....                    | 5          |
| 2.4 Formação de Formadores e Pré-teste.....                             | 6          |
| 2.5 Formação do Pessoal de Campo.....                                   | 7          |
| 2.6 Trabalho de Campo .....   | 7          |
| 2.7 Processamento de Dados .....  | 7          |
| <b>3 PRINCIPAIS CONCLUSÕES.....</b>                                     | <b>9</b>   |
| 3.1 Taxas de Resposta .....   | 9          |
| 3.2 Características dos Respondentes .....                              | 9          |
| 3.3 Fecundidade.....  | 11         |
| 3.4 Fecundidade na Adolescência .....                                   | 12         |
| 3.5 Preferências em Relação à Fecundidade.....                          | 13         |
| 3.6 Planeamento Familiar .....  | 14         |
| 3.6.1 Uso de Contraceptivos .....                                       | 14         |
| 3.6.2 Necessidade e Demanda de Planeamento Familiar.....                | 16         |
| 3.7 Mortalidade na Infância.....  | 18         |
| 3.8 Cuidados Maternos.....  | 19         |
| 3.8.1 Cuidados Pré-natal .....  | 19         |
| 3.8.2 Toxoide de Tétano .....   | 23         |
| 3.8.3 Cuidados no Parto.....  | 24         |
| 3.8.4 Cuidados Pós-parto (CPP) para a Mãe.....                          | 25         |
| 3.9 Procura de Cuidados e Tratamento de Doenças Infantis .....          | 25         |
| 3.10 Estado Nutricional das Crianças.....                               | 27         |
| 3.11 Alimentação de Lactentes e Crianças Pequenas .....                 | 30         |
| 3.12 Anemia .....   | 32         |
| 3.12.1 Prevalência de Anemia em Crianças.....                           | 32         |
| 3.12.2 Prevalência de Anemia em Mulheres.....                           | 34         |
| 3.13 Malária.....   | 35         |
| 3.13.1 Posse e Uso de Redes Mosquiteiras Tratadas com Insecticida ..... | 35         |
| 3.13.2 Malária na Gravidez.....   | 39         |
| 3.13.3 Gestão de Casos de Malária em Crianças .....                     | 40         |
| 3.13.4 Prevalência de Malária em Crianças .....                         | 41         |
| 3.14 HIV .....  | 42         |
| 3.14.1 Conhecimento sobre Prevenção entre os Jovens.....                | 42         |
| 3.14.2 Comportamento Sexual.....  | 44         |
| 3.14.3 Testagem Prévia de HIV .....                                     | 47         |
| <b>REFERÊNCIAS.....</b>   | <b>51</b>  |



## QUADROS E GRÁFICOS

---

|             |  |    |
|-------------|--|----|
| Quadro 1    | Resultados de entrevistas de agregados familiares e de indivíduos.....                   | 9  |
| Quadro 2    | Características sociodemográficas dos entrevistados .....                                | 10 |
| Quadro 3    | Fecundidade actual .....   | 11 |
| Quadro 4    | Gravidez e maternidade na adolescência .....   | 13 |
| Quadro 5    | Intenções reprodutivas por número de filhos vivos .....                                  | 14 |
| Quadro 6    | Uso actual de contraceptivos segundo as características sociodemográficas .....          | 15 |
| Quadro 7    | Necessidade e procura de planeamento familiar entre as mulheres actualmente casadas..... | 17 |
| Quadro 8    | Mortalidade infantil e infanto-juvenil.....  | 19 |
| Quadro 9    | Indicadores de cuidados da saúde materna.....  | 21 |
| Quadro 10   | Tratamento de infecções respiratórias agudas, febre e diarreia .....                     | 26 |
| Quadro 11   | Estado nutricional das crianças.....   | 28 |
| Quadro 12   | Indicadores de alimentação de lactentes e crianças .....                                 | 31 |
| Quadro 13   | Prevalência da anemia nas crianças .....   | 33 |
| Quadro 14   | Prevalência da anemia nas mulheres .....   | 34 |
| Quadro 15   | Posse de redes tratadas com insecticida (RTIs) nos agregados familiares .....            | 36 |
| Quadro 16   | Uso de redes tratadas com insecticida por crianças e mulheres grávidas .....             | 38 |
| Quadro 17   | Uso de tratamento intermitente preventivo (TIP) por mulheres durante a gravidez.....     | 39 |
| Quadro 18   | Crianças com febre e procura de cuidados, diagnóstico e tratamento de febre .....        | 41 |
| Quadro 19   | Prevalência da malária em crianças .....   | 42 |
| Quadro 20   | Conhecimento sobre a prevenção do HIV/SIDA entre os jovens.....                          | 43 |
| Quadro 21.1 | Parceiros múltiplos e relações sexuais de risco nos últimos 12 meses: Mulheres .....     | 44 |
| Quadro 21.2 | Parceiros múltiplos e relações sexuais de risco nos últimos 12 meses: Homens.....        | 46 |
| Quadro 22.1 | Cobertura de testagem prévia de HIV: Mulheres .....                                      | 48 |
| Quadro 22.2 | Cobertura de testagem prévia de HIV: Homens .....  | 49 |
| Gráfico 1   | Tendências da fecundidade por área de residência .....                                   | 12 |
| Gráfico 2   | Tendências na utilização, necessidade e procura por planeamento familiar.....            | 18 |
| Gráfico 3   | Tendências nas taxas de mortalidade neonatal, infantil e infanto-juvenil .....           | 19 |
| Gráfico 4   | Tendências nos cuidados pré-natais.....  | 23 |
| Gráfico 5   | Tendências no local do parto .....   | 24 |
| Gráfico 6   | Tendências do estado nutricional.....  | 30 |
| Gráfico 7   | Tendências da amamentação exclusiva .....  | 32 |
| Gráfico 8   | Tendências da anemia infantil .....  | 33 |
| Gráfico 9   | Tendências de anemia em mulheres .....   | 35 |
| Gráfico 10  | Tendências na posse de RTIs nos agregados familiares .....                               | 37 |
| Gráfico 11  | Tendências no uso de RTIs por mulheres grávidas e crianças.....                          | 38 |
| Gráfico 12  | Tendências no uso de TIP durante a gravidez .....  | 40 |
| Gráfico 13  | Tendências no uso de terapia combinada à base de artemisina (TCA).....                   | 41 |
| Gráfico 14  | Tendências na prevalência de malária em crianças .....                                   | 42 |





## ACRÓNIMOS E SIGLAS

---

|        |   |
|--------|---|
| AE     | Área de enumeração  |
| AF     | Agregado familiar   |
| ALCP   | Alimentação de lactentes e crianças pequenas              |
| CNBS   | Comité Nacional de Bioética para a Saúde                  |
| CPN    | Cuidados pré-natais                                       |
| CPP    | Consulta pós-parto  |
| CSPro  | Census and Survey Processing                              |
| DHS    | Demographic and Health Survey                             |
| DIU    | Dispositivos intrauterinos                                |
| DP     | Desvios padrão  |
| DPINE  | Delegação Provincial do Instituto Nacional de Estatística |
| FCDO   | Foreign, Commonwealth & Development Office                |
| GPS    | Sistema de posicionamento global                          |
| HIV    | Vírus da imunodeficiência humana                          |
| IDS    | Inquérito Demográfico e de Saúde                          |
| INE    | Instituto Nacional de Estatística                         |
| INS    | Instituto Nacional de Saúde                               |
| IRA    | Infecção respiratória aguda                               |
| MISAU  | Ministério da Saúde                                       |
| MR/MMR | Vacina contra sarampo ou sarampo e rubéola                |
| NN     | Neonatal  |
| ODS    | Objectivos de Desenvolvimento Sustentável                 |
| OMS    | Organização Mundial da Saúde                              |
| PNN    | Pós-neonatal  |
| REMILD | Rede mosquiteira tratada com insecticida de longa duração |
| RGPH   | Recenseamento Geral de População e Habitação              |
| RTI    | Redes mosquiteiras tratadas com insecticida               |
| SRO    | Sais de rehidratação oral                                 |
| TBN    | Taxa bruta de natalidade                                  |
| TCA    | Terapia combinada à base de artemisinina                  |
| TDR    | Teste de diagnóstico rápido                               |
| TEF    | Taxas específicas de fecundidade                          |
| TFG    | Taxa de fecundidade geral                                 |
| TGF    | Taxa global de fecundidade                                |
| TIP    | Tratamento intermitente preventivo                        |
| USAID  | United States Agency for International Development        |



# 1 INTRODUÇÃO

---

O Inquérito Demográfico e de Saúde 2022–23 em Moçambique (IDS 2022–23) foi implementado pelo Instituto Nacional de Estatística (INE) em colaboração com Ministério da Saúde (MISAU) e o Instituto Nacional de Saúde (INS). A recolha de dados decorreu de 27 de Julho de 2022 a 27 de Fevereiro de 2023. O IDS foi financiado pelo Governo de Moçambique e pela Agência dos Estados Unidos para o Desenvolvimento Internacional (USAID), Banco Mundial, UNICEF, Foreign, Commonwealth & Development Office of the United Kingdom (FCDO), Alto Comissariado do Canadá e GAVI, the Vaccine Alliance. Os recursos fornecidos pelo FCDO e pelo Alto Comissariado do Canadá foram geridos pelo FNUAP. A assistência técnica foi dada pelo ICF, através do DHS Program. Este Relatório de Indicadores-Chave apresenta uma primeira visão de resultados seleccionados do IDS 2022–23. Uma análise abrangente dos dados será apresentada em um relatório final em 2023.

## OBJECTIVO DO INQUÉRITO

O principal objectivo do IDS 2022–23 é fornecer estimativas actualizadas de indicadores básicos demográficos e de saúde que permitem monitorar e avaliar o desempenho da implementação das políticas públicas e o alcance dos Objectivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS).

Como objectivos específicos, o IDS visa estimar os níveis e tendências de:

- Fecundidade e preferências de fecundidade;
- Contracepção;
- Saúde materno-infantil;
- Mortalidade adulta, materna e infantil;
- Imunização infantil;
- Amamentação e práticas de alimentação de crianças;
- Diversidade na dieta alimentar das mulheres;
- Violência baseada em gênero;
- Gênero, estado nutricional de mulheres e crianças;
- Conscientização sobre HIV e SIDA e outras doenças sexualmente transmissíveis;
- Doenças não transmissíveis e outros indicadores relevantes para os Objectivos de Desenvolvimento Sustentável.

Determinar os factores relacionados à morbidade e mortalidade materna e neonatal (ou seja, cuidados pré-natais e de parto, cuidados com a gravidez).



## 2 IMPLEMENTAÇÃO DO INQUÉRITO

---

### 2.1 DESENHO DA AMOSTRA

O desenho da amostra para o IDS 2022–23 teve duas etapas, e tinha como objectivo fornecer estimativas para o nível nacional, para áreas urbanas e rurais e cada uma das dez províncias (Niassa, Cabo Delgado, Nampula, Zambézia, Tete, Manica, Sofala, Inhambane, Gaza, Maputo) e a Cidade de Maputo, a capital do País.

A primeira etapa envolveu a selecção da amostra de conglomerados (clusters), consistindo em áreas de enumeração (AEs) delineadas para a população com base no IV Recenseamento Geral de População e Habitação (IV RGPH) de 2017. Um total de 619 áreas de enumeração foram seleccionadas com probabilidade proporcional ao tamanho, com base no número de agregados familiares em cada estrato. Das 619 AEs, 232 são de áreas urbanas e 387 de áreas rurais.

No segundo estágio, 26 agregados familiares foram seleccionados sistematicamente com probabilidades iguais em cada conglomerado. Com base nesse procedimento, foram seleccionados, no total, 16 045 agregados familiares (AFs) para o IDS 2022–23. Esse número é um pouco menor do que o tamanho da amostra alvo de 16 094, porque duas AEs (uma de Cabo Delgado e outra de Zambézia, ambas rurais) não foram trabalhadas devido aos problemas de segurança.

Uma operação de listagem de domicílios foi realizada em todas as AEs seleccionadas antes da pesquisa. A operação de listagem consistiu em visitar cada uma das AEs seleccionadas, elaborar um mapa de localização e outro de esboço detalhado, onde eram listadas todas as estruturas residenciais (domicílios residenciais encontrados na AE) e não residenciais, o endereço e o nome de chefes de agregados familiares. A lista de estruturas residenciais resultante serviu como quadro de amostragem para a selecção de agregados familiares na segunda etapa de amostragem. Durante a operação de listagem, as equipas de campo recolheram dados de posicionamento global (GPS)—latitude, longitude e altitude—para produzir as coordenadas geográficas para cada AE.

No processo de selecção de agregados familiares para as entrevistas, foi abrangida apenas a população residente em agregados familiares, sendo excluídos os agregados familiares e respectivos membros residentes em habitações colectivas, tais como hotéis, hospitais, quartéis militares, residências de estudantes, etc., e os sem-abrigo, os quais representam menos de 0,5% do total da população do País.

Para estimar os diferenciais geográficos para certos indicadores demográficos, a amostra permite fazer estimativas para regiões costeiras, fronteiriças e do interior.

Todas as mulheres de 15–49 anos residentes habituais ou visitantes na casa na noite anterior as entrevistas foram incluídas no IDS 2022–23 e foram elegíveis para serem entrevistadas. Em uma subamostra de metade de todos os agregados familiares seleccionados para o inquérito, todos os homens de 15–54 anos foram considerados elegíveis para serem entrevistados independentemente serem residentes habituais ou visitantes no agregado familiar.

Em uma subamostra de cerca de 46% (12 agregados familiares), a todas as mulheres de 15–49 anos encontradas foram registadas as medidas de peso e altura, e efectuada a testagem de anemia. Com o consentimento dos pais ou encarregados, foram registadas as medidas de peso e altura, bem como a testagem de malária e anemia para todas as crianças de 6–59 meses. Para crianças de 0–5 meses fez-se a medição do peso e altura.

Em metade da amostra de agregados familiares seleccionados em cada área de enumeração, foi aplicado o módulo de violência doméstica para mulheres de 15–49 anos e na outra metade, foi aplicado o mesmo módulo para homens de 15–54 anos. Em ambos casos, em cada agregado familiar amostral, era seleccionado

com probabilidades iguais uma mulher ou um homem elegível e residente habitual. Na primeira metade foram aplicados os seguintes módulos:

- Funcionalidades e crescimento para crianças de 2–4 anos de idade;
- Deficiência para pessoas de 5 anos e mais;
- Funcionalidade para crianças de 5–17 anos de idade;
- Disciplina para crianças de 1–14 anos (uma criança por cada agregado familiar seleccionado).

Na outra metade de agregados familiares usada para violência doméstica (homens) foram aplicados os seguintes módulos:

- Fístula em mulheres;
- Módulos sobre doenças crónicas, acidente e lesão, saúde mental e tuberculose (mulheres de 15–49 anos e homens de 15–54 anos).

Uma subamostra de aproximadamente 15% de todos os domicílios foi seleccionada para teste de qualidade de água consumida pelos agregados familiares.

## **2.2 QUESTIONÁRIOS**

Cinco questionários foram usados para o IDS 2022–23: Questionário do Agregado Familiar, Questionário das Mulheres de 15–49 anos, Questionário dos Homens de 15–54 anos, Questionário de Biomarcadores, e Questionário de Qualidade da Água. Os questionários, baseados nos Questionários Modelo do Programa DHS, foram adaptados para refletir as questões da população e de saúde relevantes para Moçambique.

Com o questionário de agregado familiar foram recolhidas as seguintes informações:

- Listagem de membros do AF
- Características e condições de habitação
- Água e saneamento
- Posse de bens
- Posse e uso de redes mosquiteiras
- Identificação de participantes para diferentes módulos

Questionários das mulheres de 15–49 anos:

- Características da entrevistada
- Reprodução
- Planeamento familiar
- Gravidez e cuidados pós-natal
- Imunização da criança
- Saúde infantil e nutrição
- Índice de desenvolvimento a primeira infância
- Índice do funcionamento da criança
- Fecundidade
- Características do marido/ parceiro e ocupação da mulher
- HIV e SIDA
- Tuberculose
- Doenças crónicas
- Fístula
- Saúde mental
- Mortalidade adulta e materna
- Violência doméstica
- Outros aspetos de saúde

Questionário dos Homens de 15–54 anos:

- Características do Entrevistado
- Reprodução
- Planeamento familiar
- Situação matrimonial e atividade sexual
- Emprego e género
- Fecundidade
- HIV e SIDA
- Tuberculose
- Doenças crónicas
- Saúde mental
- Violência doméstica
- Outros aspetos de saúde

Questionário do Biomarcador:

- Antropometria
- Anemia
- Malária

O início de recolha de dados foi antecedido pela fase de listagem geo-referenciada (captação de coordenadas—latitude, longitude e altitude) de todas estruturas residenciais e não residenciais dentro do perímetro de cada área de enumeração seleccionada, usando um tablet com funcionalidades de Sistema de Posicionamento Global (GPS). No entanto, na fase de recolha de dados, apenas estruturas residenciais eram seleccionadas e novamente recolhidas coordenadas geográficas para confirmação em todos agregados familiares visitados.

De 2020 a 2021, foi elaborado o protocolo segundo as recomendações do Comité Nacional de Bioética para a Saúde (CNBS). O protocolo foi elaborado pelo INE em colaboração com MISAU, INS e ICF. No protocolo foram descritos todos os procedimentos que seriam aplicados em cada uma das etapas do inquérito desde a planificação até a disseminação dos resultados. Uma vez que o IDS 2022–23 tem vários módulos adicionais e cada módulo era aplicado a uma subamostra, houve necessidade de se descrever os procedimentos para selecção de grupos e subgrupos nos quais seriam aplicados os módulos.

Para além dos procedimentos amostrais foram descritas técnicas para a recolha de dados, desde como garantir a confidencialidade da informação a ser recolhida, como administrar os consentimentos e assentimentos, a condução das entrevistas, técnicas de colheita de amostras de sangue para anemia e malária, gestão do lixo biológico, procedimentos para teste de qualidade de água, segurança de dados entre outros.

Uma vez que a preparação do IDS coincidiu com a COVID-19, foi incluído no protocolo o plano da mitigação da COVID-19, para garantir que todos os envolvidos no processo de recolha de dados não fossem infectados, e em caso de infecção como minimizar o impacto. Outros aspectos como referenciamento de mulheres e crianças as unidades sanitárias (anemia grave, desnutrição aguda, malária grave e saúde mental), gestão do lixo biológico resultante dos testes de anemia, malária e de água foram descritos no Protocolo. O protocolo foi aprovado pelo CNBS, em Dezembro de 2021 sob registo número 78/CNBS/2021, e pelo Conselho de Revisão Institucional do ICF.

### **2.3 ANTROPOMETRIA, TESTAGEM DE ANEMIA E MALÁRIA**

#### *Antropometria*

A antropometria é um dos indicadores directos do estado nutricional que permite a obtenção de medidas físicas de um indivíduo e suas proporções em relação ao seu crescimento e desenvolvimento.

As medições de peso foram feitas usando balanças *SECA* com visor digital, modelo *SECA 878*. A Altura foi medida com um altímetro com referência *ShorrBoard®*. Crianças com menos de 24 meses de idade foram medidas deitadas, enquanto crianças de 24–59 meses e adultos foram medidas em pé.

Para avaliar a precisão das medidas antropométricas, quatro crianças por área de enumeração foram seleccionadas aleatoriamente para segunda medição. O Programa DHS, para medidas antropométricas, define uma diferença de menos de 1 centímetro entre as duas medições de altura como um nível aceitável de precisão. Crianças com desvio padrão ( $z$  scores) menor ou maior que 3 para altura-para-idade, peso-para-altura ou peso-para-idade, foram marcadas e medidas uma segunda vez. A remedição dos casos sinalizados foi realizada para garantir medições precisas de altura.

As crianças com o desvio padrão ( $z$  scores) menor a -3 e maior que 3 confirmado para a altura-para-idade, peso-para-altura ou peso-para-idade foram referidas à unidade sanitária local para o seguimento.

### *Anemia*

Amostras de sangue para teste de anemia foram colhidas em mulheres de 15–49 anos e em crianças de 6–59 meses, mediante a administração de um consentimento. Para as mulheres e crianças de 12–59 meses, as amostras foram colhidas através de uma picada no dedo e para crianças de 6–11 meses, as amostras foram colhidas por uma picada no calcanhar, usando uma microcuveta. A análise de hemoglobina foi realizada no local usando um dispositivo portátil *HemoCue® 201+*.

Os resultados foram fornecidos verbalmente e por escrito para aqueles que foram testados. Os pais das crianças com hemoglobina abaixo de 7g/dl, foram aconselhados a levarem as crianças à uma unidade sanitária mais próxima para o seguimento. O mesmo sucedeu em relação às mulheres com hemoglobina abaixo de 7g/dl.

### *Malária*

O teste da malária foi feito para crianças de 6–59 meses. Usando os mesmos procedimentos aplicados no teste de anemia, consistindo em colheita de amostra de sangue no dedo ou calcanhar da criança, através do teste de diagnóstico rápido da malária, *SD Bioline Malária Ag. P. f. (HRP-II)*.

Os resultados foram fornecidos verbalmente e por escrito para aqueles que foram testados. As crianças com resultado positivo para malária, que não apresentavam sintomas de malária grave, foram tratadas com antimaláricos (*Coartem*). As crianças com resultado positivo e com sintomas de malária grave, foram referidas à unidade sanitária mais próxima para o seguimento.

## **2.4 FORMAÇÃO DE FORMADORES E PRÉ-TESTE**

A formação dos formadores decorreu de 28 de Fevereiro a 08 de Março de 2022. Contou com a participação de técnicos do INE, INS e MISAU e com assistência técnica de ICF e de UNICEF. A formação dos formadores foi híbrida sendo que alguns módulos foram ministrados virtualmente e foi uma oportunidade que serviu para o aprofundamento no domínio dos questionários, e na metodologia que seria aplicada na formação principal.

Logo após a formação dos formadores, realizou-se o pré-teste, onde participaram os técnicos do INE, INS e MISAU e com assistência técnica do ICF e do UNICEF. Para além dos formadores, participaram do pré-teste os inquiridores das províncias de Inhambane, Gaza, Província e Cidade de Maputo. O Piloto serviu para melhorar os instrumentos de recolha de dados e a metodologia do inquérito. Foram realizadas algumas práticas de campo onde se testou toda a metodologia e os instrumentos do inquérito.



## 2.5 FORMAÇÃO DO PESSOAL DE CAMPO

A formação do pessoal de campo foi de 23 de Maio a 24 de Junho, contou com os formadores das seguintes instituições INE, INS, MISAU, ICF e UNICEF, em formato presencial. Estiveram presentes candidatos a inquiridores e biomarcadores de todas as províncias do País. A formação consistiu em aulas teóricas e práticas na sala e no campo, para permitir que os candidatos estivessem suficientemente preparados para recolha de dados.

Em relação ao perfil dos candidatos, para ambas categorias (inquiridores e biomarcadores) foram recrutadas pessoas com o nível médio e não foi exigida nenhuma qualificação técnica específica bastando o candidato possuir o nível médio (geral ou técnico).

Enquanto os inquiridores foram formados para administrar os consentimentos e os questionários, os biomarcadores foram formados para administrar consentimento, recolher dados sobre altura e peso de crianças e adultos e colher amostras de sangue para medir a prevalência da anemia e da malária. A formação em medição de altura das crianças incluiu exercícios de padronização e repadronização para os técnicos que não passaram nos exercícios de padronização.

## 2.6 TRABALHO DE CAMPO

O trabalho de campo arrancou no dia 27 de Julho em todas as províncias. No total, a recolha de dados foi garantida por 16 equipas, cada equipa era composta por 1 controladora, 4 inquiridores, 1 biomarcador e 2 motoristas. As províncias tinham entre uma (1) e duas (2) equipas para recolha de dados. Em cada província, a equipa tinha o acompanhamento de um supervisor provincial que era técnico da Delegação Provincial do Instituto Nacional de Estatística (DPINE), destacado para assistir tecnicamente e apoiar nas questões logísticas da equipa. Um supervisor dos serviços centrais, era destacado para assistir periodicamente as equipas no campo em função dos relatórios mensais de qualidade de dados.

## 2.7 PROCESSAMENTO DE DADOS

Para entrada de dados, foi instalado o software interativo *CSPPro (Census and Survey Processing System)* nos Tablets na plataforma Windows. Para salvaguardar uma possível perda de dados, foi inserido um cartão de memória de modo a permitir uma cópia de dados no respectivo tablet. O sistema implementado fazia a cópia de dados de forma automática durante o envio dos mesmos aos serviços centrais.

A transferência de dados entre os tablets da equipa era feita através do *Bluetooth* acoplado ao dispositivo de recolha de dados. O envio da informação do campo para os serviços centrais era feito diariamente, onde a controladora partilhava a internet do celular para o seu tablet (*hotspot*), e os dados eram transferidos via *Syncloud* para os serviços centrais.

Nos serviços centrais, sob a supervisão de técnicos de informática envolvidos no processo, uma equipa de editores de dados tinha a missão de receber os dados e verificar as inconsistências de forma a detectar os erros cometidos. Esta equipa, interagiu com o pessoal de campo com vista a corrigir os erros. Para além disso, a equipa dos editores fazia a codificação das respostas abertas e das ocupações.

Para a monitoria do trabalho de campo foi usada uma ferramenta (*dashboard*) que permitiu a nível central, a visualização em tempo útil de resultados parciais e acompanhamento do trabalho diário das equipas. A informação obtida no *dashboard* era partilhada com o pessoal de campo com o objectivo de assegurar a qualidade dos dados e o cumprimento dos prazos estipulados.



## 3 PRINCIPAIS CONCLUSÕES

### 3.1 TAXAS DE RESPOSTA

O **Quadro 1** apresenta as taxas de resposta para o IDS 2022–23. Um total de 16 045 agregados familiares (domicílios) foram seleccionados para a amostra do IDS 2022–23, dos quais 14 640 agregados familiares encontravam-se ocupados no momento do inquérito. Desses, 14 250 foram entrevistados com sucesso, resultando numa taxa de resposta de 97%. Nos agregados familiares entrevistados, 13 976 mulheres de 15–49 anos foram identificadas como elegíveis para entrevista individual. As entrevistas foram concluídas com 13 183 mulheres, resultando em uma taxa de resposta de 94%. Na subamostra de agregados familiares seleccionados para a pesquisa masculina, 6 282 homens de 15–54 anos foram identificados como elegíveis para entrevista individual e 5 380 foram entrevistados com sucesso, resultando numa taxa de resposta de 86%.

**Quadro 1 Resultados de entrevistas de agregados familiares e de indivíduos**

Número de agregados familiares, número de entrevistados e taxas de respostas, segundo área de residência (casos não ponderados), Moçambique IDS 2022–23

| Resultado  | Área de residência |        | Total  |
|--|--------------------|--------|--------|
|  | Urbana             | Rural  |        |
| <b>Entrevistas do agregado familiar</b>                          |                    |        |        |
| Agregados familiares seleccionados                               | 6 035              | 10 010 | 16 045 |
| Agregados familiares ocupados                                    | 5 659              | 8 981  | 14 640 |
| Agregados familiares entrevistados                               | 5 492              | 8 758  | 14 250 |
| Taxa de resposta do agregado familiar <sup>1</sup>               | 97,0               | 97,5   | 97,3   |
| <b>Entrevistas com mulheres 15–49 anos</b>                       |                    |        |        |
| Número de mulheres elegíveis                                     | 6 108              | 7 868  | 13 976 |
| Número de mulheres elegíveis entrevistadas                       | 5 695              | 7 488  | 13 183 |
| Taxa de resposta das mulheres elegíveis <sup>2</sup>             | 93,2               | 95,2   | 94,3   |
| <b>Entrevistas do agregado familiar em subamostra</b>            |                    |        |        |
| Agregados familiares seleccionados                               | 3 017              | 5 006  | 8 023  |
| Agregados familiares ocupados                                    | 2 837              | 4 495  | 7 332  |
| Agregados familiares entrevistados                               | 2 740              | 4 387  | 7 127  |
| Taxa de resposta do agregado familiar em subamostra <sup>1</sup> | 96,6               | 97,6   | 97,2   |
| <b>Entrevistas com homens 15–54 anos</b>                         |                    |        |        |
| Número de homens elegíveis                                       | 2 884              | 3 398  | 6 282  |
| Número de homens elegíveis entrevistados                         | 2 341              | 3 039  | 5 380  |
| Taxa de resposta dos homens elegíveis <sup>2</sup>               | 81,2               | 89,4   | 85,6   |

<sup>1</sup> Agregados familiares entrevistados/Agregados familiares encontrados

<sup>2</sup> Respondentes entrevistados/Respondentes elegíveis

### 3.2 CARACTERÍSTICAS DOS RESPONDENTES

O **Quadro 2** apresenta números ponderados e não ponderados, a distribuição percentual de mulheres e homens entrevistados de 15–49 anos e 15–54 anos respectivamente, por características seleccionadas. Os resultados apresentados neste relatório são baseados em dados ponderados, pelo que os resultados são representativos para o país, área de residência (urbana e rural) e de cada uma das regiões.

- Quanto a distribuição da população entrevistada por idade, constatou-se que há maior concentração dos entrevistados nas faixas etárias de 15–24 anos de idade entre homens e mulheres.
- Mais de 50% de homens e mulheres reportaram um bom estado de saúde.

- Cerca de 30% de mulheres e homens professam a religião Católica seguida da evangélica/pentecostal (28% e 26% respectivamente).
- Em relação ao estado civil, a maioria das mulheres entrevistadas vivem em união marital (37%) e nos homens, a maioria são solteiros (39%).
- Mais de metade de mulheres e homens entrevistados vivem na área rural.
- De acordo com a distribuição dos casos ponderados, a província de Nampula tem a maior proporção de inquiridos, seguida da província da Zambézia.
- Quanto ao nível de escolaridade frequentado, destaca-se o nível primário com 43% das mulheres e 47% dos homens.

#### **Quadro 2 Características sociodemográficas dos entrevistados**

Distribuição percentual de homens e mulheres de 15–49 anos segundo características seleccionadas, Moçambique IDS 2022–23

| Características seleccionadas    | Mulheres              |                  |                      | Homens                |                  |                      |
|----------------------------------|-----------------------|------------------|----------------------|-----------------------|------------------|----------------------|
|                                  | Percentagem ponderada | Casos ponderados | Casos não ponderados | Percentagem ponderada | Casos ponderados | Casos não ponderados |
| <b>Grupo de idade</b>            |                       |                  |                      |                       |                  |                      |
| 15–19                            | 23,1                  | 3 050            | 3 109                | 27,1                  | 1 386            | 1 439                |
| 20–24                            | 20,4                  | 2 693            | 2 625                | 19,1                  | 976              | 981                  |
| 25–29                            | 16,7                  | 2 195            | 2 070                | 15,3                  | 781              | 761                  |
| 30–34                            | 12,0                  | 1 577            | 1 601                | 12,4                  | 635              | 621                  |
| 35–39                            | 11,3                  | 1 486            | 1 520                | 9,8                   | 500              | 501                  |
| 40–44                            | 8,9                   | 1 171            | 1 234                | 8,7                   | 446              | 438                  |
| 45–49                            | 7,7                   | 1 011            | 1 024                | 7,6                   | 390              | 385                  |
| <b>Estado de saúde reportado</b> |                       |                  |                      |                       |                  |                      |
| Muito bom                        | 16,5                  | 2 169            | 2 060                | 14,8                  | 759              | 830                  |
| Bom                              | 59,2                  | 7 806            | 7 991                | 62,7                  | 3 208            | 3 193                |
| Moderado                         | 23,2                  | 3 063            | 2 911                | 17,5                  | 894              | 915                  |
| Mau                              | 1,0                   | 132              | 206                  | 4,4                   | 225              | 168                  |
| Muito mau                        | 0,1                   | 13               | 15                   | 0,5                   | 27               | 20                   |
| <b>Religião</b>                  |                       |                  |                      |                       |                  |                      |
| Católica                         | 29,7                  | 3 920            | 3 077                | 29,0                  | 1 483            | 1 215                |
| Islâmica                         | 20,6                  | 2 715            | 2 418                | 20,8                  | 1 064            | 977                  |
| Zione/Sião                       | 12,1                  | 1 595            | 2 065                | 9,5                   | 485              | 615                  |
| Evangélica/<br>Pentecostal       | 28,2                  | 3 721            | 4 339                | 25,7                  | 1 316            | 1 480                |
| Anglicana                        | 1,9                   | 246              | 285                  | 0,9                   | 45               | 48                   |
| Sem religião                     | 7,0                   | 927              | 938                  | 12,5                  | 641              | 717                  |
| Outra                            | 0,5                   | 60               | 61                   | 1,6                   | 80               | 74                   |
| <b>Estado civil</b>              |                       |                  |                      |                       |                  |                      |
| Solteiro(a)                      | 22,0                  | 2 896            | 3 135                | 38,6                  | 1 976            | 2 119                |
| Casado(a)                        | 27,8                  | 3 660            | 3 083                | 30,7                  | 1 570            | 1 367                |
| União marital                    | 36,6                  | 4 827            | 5 112                | 25,6                  | 1 310            | 1 320                |
| Divorciado(a)/<br>separado(a)    | 10,8                  | 1 421            | 1 431                | 4,7                   | 242              | 300                  |
| Viúvo(a)                         | 2,9                   | 378              | 422                  | 0,3                   | 17               | 20                   |
| <b>Área de residência</b>        |                       |                  |                      |                       |                  |                      |
| Urbana                           | 38,8                  | 5 120            | 5 695                | 40,6                  | 2 078            | 2 254                |
| Rural                            | 61,2                  | 8 063            | 7 488                | 59,4                  | 3 036            | 2 872                |
| <b>Província</b>                 |                       |                  |                      |                       |                  |                      |
| Niassa                           | 6,5                   | 861              | 1 113                | 6,7                   | 342              | 472                  |
| Cabo Delgado                     | 5,3                   | 705              | 1 314                | 5,4                   | 275              | 540                  |
| Nampula                          | 23,2                  | 3 064            | 1 446                | 24,8                  | 1 266            | 592                  |
| Zambézia                         | 16,6                  | 2 193            | 976                  | 16,9                  | 863              | 395                  |
| Tete                             | 10,0                  | 1 314            | 1 168                | 10,0                  | 513              | 444                  |
| Manica                           | 6,9                   | 909              | 1 196                | 6,8                   | 347              | 485                  |
| Sofala                           | 6,9                   | 909              | 1 218                | 7,0                   | 356              | 520                  |
| Inhambane                        | 4,2                   | 555              | 1 008                | 3,2                   | 165              | 325                  |
| Gaza                             | 5,1                   | 670              | 1 209                | 3,9                   | 198              | 407                  |
| Maputo                           | 10,2                  | 1 347            | 1 276                | 10,1                  | 515              | 449                  |
| Cidade de Maputo                 | 5,0                   | 655              | 1 259                | 5,4                   | 274              | 497                  |
| <b>Nível de escolaridade</b>     |                       |                  |                      |                       |                  |                      |
| Nenhum                           | 26,7                  | 3 522            | 3 033                | 10,6                  | 543              | 453                  |
| Primário                         | 42,5                  | 5 601            | 5 426                | 46,6                  | 2 385            | 2 268                |
| Secundário                       | 28,1                  | 3 709            | 4 259                | 38,8                  | 1 983            | 2 170                |
| Superior                         | 2,7                   | 352              | 465                  | 4,0                   | 203              | 235                  |

Continua...

**Quadro 2—Continuação**

| Características seleccionadas | Mulheres              |                  |                      | Homens                |                  |                      |
|-------------------------------|-----------------------|------------------|----------------------|-----------------------|------------------|----------------------|
|                               | Percentagem ponderada | Casos ponderados | Casos não ponderados | Percentagem ponderada | Casos ponderados | Casos não ponderados |
| <b>Quintil de riqueza</b>     |                       |                  |                      |                       |                  |                      |
| Mais baixo                    | 18,4                  | 2 420            | 1 824                | 16,3                  | 833              | 643                  |
| Segundo                       | 17,9                  | 2 363            | 1 861                | 19,3                  | 986              | 790                  |
| Médio                         | 18,0                  | 2 372            | 2 420                | 17,7                  | 906              | 923                  |
| Quarto                        | 21,3                  | 2 810            | 3 115                | 19,4                  | 991              | 1 126                |
| Mais elevado                  | 24,4                  | 3 218            | 3 963                | 27,3                  | 1 398            | 1 644                |
| Total 15–49                   | 100,0                 | 13 183           | 13 183               | 100,0                 | 5 114            | 5 126                |
| 50–54                         | na                    | na               | na                   | na                    | 266              | 254                  |
| Total 15–54                   | na                    | na               | na                   | na                    | 5 380            | 5 380                |

Nota: As categorias de educação referem-se ao nível de educação mais elevado frequentado, mesmo que o nível não tenha sido concluído.  
na = não aplicável

### 3.3 FECUNDIDADE

O **Quadro 3** mostra a taxa global de fecundidade (TGF) e as taxas específicas de fecundidade por idade (TEFs) entre as mulheres por faixas etárias de 5 anos para o período de 3 anos anteriores ao inquérito.

#### Taxa global de fecundidade

O número médio de filhos que uma mulher teria ao fim do seu período reprodutivo se ela tivesse filhos ao nível das actuais taxas específicas de fecundidade por idade. As taxas específicas de fecundidade por idade são calculadas para os 3 anos anteriores ao inquérito, com base em histórias detalhadas de gravidezes fornecidas pelas mulheres.

**Amostra:** Mulheres dos 15–49 anos

**Quadro 3 Fecundidade actual**

Taxas específicas de fecundidade, taxa global de fecundidade, taxa geral de fecundidade, e taxa bruta de natalidade para os três anos antes do inquérito, segundo área de residência, Moçambique IDS 2022–23

| Grupo de idade | Área de residência |       | Total |
|----------------|--------------------|-------|-------|
|                | Urbana             | Rural |       |
| 10–14          | [5]                | [9]   | [7]   |
| 15–19          | 101                | 197   | 158   |
| 20–24          | 171                | 256   | 224   |
| 25–29          | 156                | 232   | 202   |
| 30–34          | 137                | 195   | 171   |
| 35–39          | 103                | 141   | 126   |
| 40–44          | 37                 | 85    | 68    |
| 45–49          | [16]               | [45]  | [36]  |
| TGF (15–49)    | 3,6                | 5,8   | 4,9   |
| TFG            | 126                | 202   | 173   |
| TBN            | 28,8               | 37,3  | 34,5  |

Nota: As taxas específicas de fecundidade são por cada 1,000 mulheres. As taxas do grupo de idade 45–49 anos podem ser parciais devido aos valores truncados. As taxas referem-se ao período de 1–36 meses antes da entrevista. As taxas para o grupo de idade de 10–14 anos baseiam-se em dados retrospectivos de mulheres de 15–17 anos.

TGF: Taxa Global da Fecundidade expressa o número de filhos por cada mulher

TFG: Taxa de Fecundidade Geral expressa o número de filhos em cada 1,000 mulheres de 15–44 anos

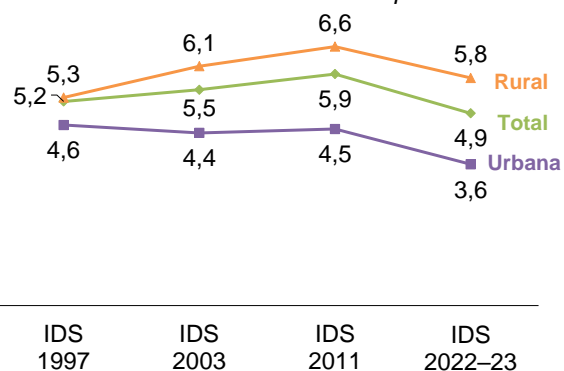
TBN: Taxa Bruta de Natalidade expressa o número de nascimentos em cada 1,000 habitantes

- Se a fecundidade se mantivesse constante nos níveis actuais, uma mulher em Moçambique teria uma média de 4,9 filhos ao longo da vida reprodutiva.
- Em Moçambique, a fecundidade é mais elevada nas áreas rurais do que nas urbanas. Em média, as mulheres em áreas rurais têm 5,8 filhos ao longo da vida reprodutiva, em comparação com as mulheres em áreas urbanas que têm em média 3,6 filhos.
- A fecundidade é baixa entre adolescentes de 15–19 anos (158 nascimentos por 1 000 mulheres), atinge o pico na faixa etária de 20–24 anos (224 nascimentos por 1 000 mulheres).

**Tendências:** O **Gráfico 1** mostra tendências na fecundidade de Moçambique. Entre 1997 a 2011 a tendência da TGF não foi consistente. A TGF aumentou gradualmente de 5,2 filhos por mulher no IDS de 1997 para 5,9 filhos por mulher no IDS de 2011 e depois diminuiu para 4,9 filhos por mulher no IDS de 2022–23. Essa tendência verificou-se também nas áreas rurais. Nas áreas urbanas, a TFR foi consistente do IDS de 1997 ao IDS de 2011 e depois diminuiu entre o IDS de 2011 e IDS 2022–23.

**Gráfico 1 Tendências da fecundidade por área de residência**

*Taxa global de fecundidade para os 3 anos anteriores a cada inquérito*



### 3.4 FECUNDIDADE NA ADOLESCÊNCIA

#### Gravidez na adolescência

Percentagem de mulheres de 15–19 anos que alguma vez ficaram grávidas.

**Amostra:** Mulheres de 15–19 anos

O **Quadro 4** mostra, gravidez e maternidade na adolescência, onde:

- Trinta e seis por cento das mulheres de 15–19 anos já estiveram alguma vez grávidas.
- Cerca de 29% das mulheres de 15–19 teve pelo menos um nascido vivo.
- A percentagem de mulheres de 15–19 que teve gravidez que terminou em perda é de 3%.
- Cerca de 8% das mulheres de 15–19 encontravam-se grávidas à data da entrevista.

#### Quadro 4 Gravidez e maternidade na adolescência

Percentagem de mulheres de 15–19 anos que tiveram um nado-vivo, percentagem de mulheres que nunca teve perda de gravidez, percentagem de mulheres que actualmente está grávida e percentagem de mulheres que esteve grávida, segundo características seleccionadas, Moçambique IDS 2022–23

| Características seleccionadas | Percentagem de mulheres de 15–19 anos que: |  |                     |                   | Número de mulheres |
|-------------------------------|--|--|---------------------|-------------------|--------------------|
|                               | Já teve um nado vivo                       | Já teve perda de gravidez <sup>1</sup> | Actualmente grávida | Já esteve grávida |                    |
| <b>Idade</b>                  |  |  |                     |                   |                    |
| 15                            | 6,3  | 0,7                                    | 2,4                 | 9,4               | 593                |
| 16                            | 10,2                                       | 1,5                                    | 5,3                 | 16,6              | 573                |
| 17                            | 23,3                                       | 3,5                                    | 6,5                 | 30,6              | 545                |
| 18                            | 37,0                                       | 5,1                                    | 11,5                | 47,9              | 685                |
| 19                            | 61,5                                       | 5,5                                    | 10,8                | 69,1              | 654                |
| <b>Área de residência</b>     |  |  |                     |                   |                    |
| Urbana                        | 18,1                                       | 3,4                                    | 5,5                 | 24,4              | 1 265              |
| Rural                         | 36,3                                       | 3,4                                    | 9,0                 | 44,2              | 1 785              |
| <b>Província</b>              |  |  |                     |                   |                    |
| Niassa                        | 40,9                                       | 6,6                                    | 12,0                | 52,3              | 189                |
| Cabo Delgado                  | 46,4                                       | 2,9                                    | 9,8                 | 55,3              | 149                |
| Nampula                       | 34,5                                       | 3,0                                    | 10,0                | 42,0              | 703                |
| Zambézia                      | 26,4                                       | 0,9                                    | 4,7                 | 31,8              | 533                |
| Tete                          | 32,2                                       | 0,6                                    | 9,2                 | 39,7              | 280                |
| Manica                        | 32,1                                       | 9,2                                    | 7,8                 | 40,0              | 217                |
| Sofala                        | 27,5                                       | 4,9                                    | 9,4                 | 37,4              | 219                |
| Inhambane                     | 25,1                                       | 5,5                                    | 4,9                 | 32,3              | 141                |
| Gaza                          | 24,9                                       | 1,9                                    | 6,0                 | 30,3              | 185                |
| Maputo                        | 12,0                                       | 4,2                                    | 4,5                 | 18,2              | 299                |
| Cidade de Maputo              | 8,4  | 3,2                                    | 1,8                 | 11,9              | 136                |
| <b>Nível de escolaridade</b>  |  |  |                     |                   |                    |
| Nenhum                        | 47,6                                       | 3,5                                    | 11,8                | 55,8              | 438                |
| Primário                      | 36,5                                       | 3,7                                    | 8,5                 | 44,0              | 1 351              |
| Secundário                    | 14,2                                       | 3,0                                    | 5,0                 | 20,9              | 1 240              |
| Superior                      | (0,0)                                      | (0,0)                                  | (2,4)               | (2,4)             | 20                 |
| <b>Quintil de riqueza</b>     |  |  |                     |                   |                    |
| Mais baixo                    | 44,4                                       | 3,0                                    | 8,4                 | 49,2              | 481                |
| Segundo                       | 41,1                                       | 4,0                                    | 8,6                 | 49,6              | 503                |
| Médio                         | 35,8                                       | 3,8                                    | 12,3                | 47,8              | 540                |
| Quarto                        | 26,0                                       | 3,7                                    | 7,5                 | 33,1              | 737                |
| Mais elevado                  | 9,2  | 2,7                                    | 3,2                 | 13,8              | 788                |
| Total                         | 28,8                                       | 3,4                                    | 7,5                 | 36,0              | 3 050              |

Nota: Percentagens com parênteses estão baseadas em 25–49 casos não ponderados.

<sup>1</sup> Morte fetal, aborto espontâneo ou interrupção voluntária de gravidez

### 3.5 PREFERÊNCIAS EM RELAÇÃO À FECUNDIDADE

#### Desejo por outro filho

As mulheres foram questionadas se queriam mais filhos e, em caso afirmativo, quanto tempo preferiam esperar antes do nascimento do próximo filho. Assume-se que as mulheres que são esterilizadas não querem ter mais filhos.

**Amostra:** Mulheres actualmente casadas de 15–49 anos

O **Quadro 5** mostra as preferências em relação a fecundidade entre as mulheres actualmente casadas de 15–49 anos por número de filhos vivos.

- Cerca de 22% de mulheres deseja ter outro filho em breve (dentro de 2 anos), 19% deseja ter outro filho mais tarde (2 e mais anos) e 8% deseja ter outro filho, mas ainda não decidiram quando.
- A percentagem de mulheres que desejam ter (outro) filho em breve (nos próximos 2 anos) diminui com o número de filhos vivos, de 66% sem filhos vivos para 7% com seis e mais filhos.
- Uma em cada quatro mulheres (26%) dizem que não querem ter mais filhos ou são esterilizadas.
- A percentagem de mulheres que não querem ter mais filhos ou são esterilizadas aumenta com o número de filhos vivos, de menos de 1% sem filhos vivos para 51% com seis filhos ou mais.

### Quadro 5 Intenções reprodutivas por número de filhos vivos

Distribuição percentual de mulheres actualmente casadas/unidas de 15–49 anos por desejo de ter filhos, segundo número de filhos vivos, Moçambique IDS 2022–23

| Desejo de ter filhos                 | Número de filhos vivos <sup>1</sup> |       |       |       |       |       |       | Total |
|--------------------------------------|-------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|                                      | 0                                   | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6+    |       |
| Ter outro(a) brevemente <sup>2</sup> | 66,2                                | 30,4  | 26,8  | 18,3  | 14,5  | 9,1   | 7,1   | 22,4  |
| Ter outro(a) mais tarde <sup>3</sup> | 4,8                                 | 32,5  | 27,5  | 18,7  | 15,2  | 14,1  | 7,1   | 19,3  |
| Ter outro(a), mas indecisa quando    | 6,5                                 | 10,6  | 11,0  | 10,0  | 6,1   | 3,7   | 2,8   | 7,9   |
| Indecisa                             | 10,5                                | 17,0  | 17,3  | 21,7  | 24,3  | 25,3  | 26,8  | 20,7  |
| Não quer ter mais filhos             | 0,6                                 | 6,7   | 14,7  | 28,1  | 37,4  | 42,3  | 49,6  | 25,5  |
| Esterilizado <sup>4</sup>            | 0,0                                 | 0,5   | 0,3   | 0,7   | 0,5   | 1,2   | 1,5   | 0,6   |
| Declarou-se estéril                  | 11,3                                | 2,3   | 2,5   | 2,5   | 2,0   | 4,3   | 5,1   | 3,5   |
| Total                                | 100,0                               | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| Número de mulheres                   | 589                                 | 1 483 | 1 669 | 1 532 | 1 253 | 798   | 1 164 | 8 488 |

<sup>1</sup> O número de filhos vivos inclui gravidez actual

<sup>2</sup> Deseja o próximo nascimento dentro de 2 anos

<sup>3</sup> Deseja esperar o próximo nascimento para 2 anos ou mais

<sup>4</sup> Inclui a esterilização feminina ou masculina

## 3.6 PLANEAMENTO FAMILIAR

### 3.6.1 *Uso de Contraceptivos*

#### Prevalência de Contraceção

Percentagem de mulheres que usam algum método contraceptivo.

**Amostra:** Mulheres actualmente casadas de 15–49 anos de idade e mulheres não casadas sexualmente activas de 15–49 anos de idade

#### Métodos Modernos

Inclui esterilização masculina e feminina, injectáveis, dispositivos intrauterinos (DIUs), pílulas, implantes, preservativos femininos e masculinos, contraceção de emergência, método de dias padrão e método de amenorria por lactância.

O planeamento familiar é uma intervenção importante para a saúde da mulher e da criança, uma vez que permite prevenir as gravidezes precoces ou não desejadas, alargar o período entre os nascimentos e limitar o número de filhos.

O **Quadro 6** apresenta o uso de contraceptivos entre mulheres actualmente casadas e não casadas sexualmente activas.

- No geral, 26% de mulheres actualmente casadas de 15–49 anos de idade e 47% de mulheres não casadas sexualmente activas, usam algum método de planeamento familiar. Entre as mulheres actualmente casadas, 25% usam algum método moderno e 1% usam algum método tradicional.
- A percentagem de uso de métodos modernos entre as mulheres actualmente casadas de 15–49 anos de idade, é maior na área urbana (40%) em comparação com a área rural (18%).
- Em relação às províncias, Zambézia (11%), Nampula (13%) e Cabo Delgado (14%), são as que apresentam a percentagem mais baixa de mulheres actualmente casadas, que usam algum método moderno.
- Os métodos modernos mais usados, entre as mulheres actualmente casadas de 15–49 anos de idade, são, injeção (13%), implante (5%) e pílula (5%). No entanto, para as mulheres não casadas sexualmente activas, o preservativo masculino (15%), implantes (12%) e injectáveis (12%) são os métodos modernos mais usados.





### 3.6.2 Necessidade e Demanda de Planeamento Familiar

#### Necessidades de planeamento familiar não satisfeitas

Proporção de mulheres que (1) não estão grávidas e não estão na amenorreia pós-parto e são consideradas fecundas e desejam adiar seu próximo parto por 2 anos ou mais ou parar de ter filhos, mas não usam algum método contraceptivo, ou (2) actualmente têm uma gravidez indesejada, ou (3) estão na amenorreia pós-parto e seu último nascimento nos últimos 2 anos foi indesejado.

#### Necessidades de planeamento familiar satisfeitas

Uso actual de contraceptivos (qualquer método).

**Amostra:** Mulheres actualmente casadas de 15–49 anos de idade e mulheres não casadas sexualmente activas de 15–49 anos

**Demanda por planeamento familiar:**

Necessidade não satisfeita por planeamento familiar + Necessidade satisfeita (uso actual de contraceptivo qualquer método)

**Proporção da demanda satisfeita:**

$$\frac{\text{Uso actual de contraceptivo (qualquer método)}}{\text{Necessidade não satisfeita + uso actual de contraceptivo (qualquer método)}}$$

**Proporção de demanda satisfeita por métodos modernos:**

$$\frac{\text{Uso actual de contraceptivo (qualquer método moderno)}}{\text{Necessidade não satisfeita + uso actual de contraceptivo (qualquer método)}}$$

Os indicadores de necessidade e demanda de planeamento familiar ajudam a avaliar até que ponto os programas de planeamento familiar atendem à demanda pelos serviços.

O **Quadro 7** mostra os resultados sobre necessidades e demanda de planeamento familiar entre mulheres de 15–49 anos de idade actualmente casadas e, não casadas/não em união e sexualmente activas.

- A demanda total de planeamento familiar entre as mulheres de 15–49 anos de idade actualmente casadas/em união é de 53% e, nas mulheres não casadas/não em união e sexualmente activas é de 85%.
- Cerca de três em cada dez mulheres casadas/em união (27%) e quatro em cada dez mulheres não casadas/não em união e sexualmente activas (38%) tem a necessidade de planeamento familiar não satisfeita.
- Entre as mulheres actualmente casadas, a percentagem de demanda satisfeita por métodos modernos é de 48%, em comparação com 55% entre as mulheres solteiras sexualmente activas.

**Quadro 7 Necessidade e procura de planeamento familiar entre as mulheres actualmente casadas**

Percentagem de mulheres actualmente casadas/unidas e de mulheres não casadas sexualmente activas de 15–49 anos, com necessidade de planeamento familiar não satisfeita, percentagem com necessidade de planeamento familiar satisfeita, percentagem com necessidade de planeamento familiar satisfeita actualmente a recorrer a métodos modernos, percentagem que procura planeamento familiar, percentagem da procura de planeamento familiar que é satisfeita e percentagem da procura de planeamento familiar que é satisfeita com métodos modernos, segundo características seleccionadas, Moçambique IDS 2022–23

| Características seleccionadas                              | Necessidade de planeamento familiar não satisfeita | Necessidade satisfeita de planeamento familiar (actualmente a usar) |                               | Procura total de planeamento familiar <sup>3</sup> | Número de mulheres | Percentagem com procura satisfeita <sup>1</sup> |                               |
|--|--|---|-------------------------------|--|--------------------|---|-------------------------------|
|  |  | Todos os métodos  | Métodos modernos <sup>2</sup> |  |                    | Todos os métodos                                | Métodos modernos <sup>2</sup> |
| <b>MULHERES ACTUALMENTE CASADAS/ EM UNIÃO</b>              |  |   |                               |  |                    |   |                               |
| <b>Grupo de idade</b>                                      |  |   |                               |  |                    |   |                               |
| 15–19  | 31,3   | 14,3  | 13,6                          | 45,6   | 951                | 31,3  | 29,8                          |
| 20–24  | 27,1   | 24,6  | 23,8                          | 51,7   | 1 823              | 47,6  | 46,1                          |
| 25–29  | 28,6   | 27,3  | 26,6                          | 56,0   | 1 737              | 48,8  | 47,5                          |
| 30–34  | 26,7   | 33,2  | 32,3                          | 60,0   | 1 256              | 55,4  | 53,9                          |
| 35–39  | 25,6   | 34,8  | 33,3                          | 60,4   | 1 122              | 57,6  | 55,1                          |
| 40–44  | 24,2   | 28,2  | 27,1                          | 52,5   | 857                | 53,8  | 51,7                          |
| 45–49  | 18,2   | 17,6  | 16,1                          | 35,8   | 742                | 49,1  | 44,9                          |
| <b>Área de residência</b>                                  |  |   |                               |  |                    |   |                               |
| Urbana   | 22,2   | 41,3  | 40,1                          | 63,5   | 2 735              | 65,0  | 63,1                          |
| Rural  | 28,6   | 19,3  | 18,4                          | 47,9   | 5 753              | 40,2  | 38,4                          |
| <b>Provincia</b>   |  |   |                               |  |                    |   |                               |
| Niassa   | 29,8   | 23,4  | 21,2                          | 53,2   | 576                | 44,0  | 39,9                          |
| Cabo Delgado   | 27,7   | 14,0  | 13,7                          | 41,7   | 524                | 33,5  | 32,8                          |
| Nampula  | 32,2   | 13,5  | 13,1                          | 45,7   | 2 151              | 29,6  | 28,6                          |
| Zambézia   | 33,2   | 11,6  | 11,2                          | 44,7   | 1 425              | 25,9  | 25,0                          |
| Tete   | 23,8   | 33,1  | 31,5                          | 56,9   | 913                | 58,2  | 55,3                          |
| Manica   | 24,2   | 27,1  | 26,5                          | 51,3   | 634                | 52,8  | 51,7                          |
| Sofala   | 21,4   | 28,3  | 26,8                          | 49,7   | 605                | 56,9  | 54,0                          |
| Inhambane  | 21,7   | 42,1  | 41,1                          | 63,9   | 320                | 65,9  | 64,3                          |
| Gaza   | 20,8   | 48,3  | 46,8                          | 69,1   | 374                | 69,8  | 67,7                          |
| Maputo   | 11,3   | 65,5  | 63,2                          | 76,8   | 694                | 85,2  | 82,3                          |
| Cidade de Maputo   | 16,8   | 59,2  | 58,4                          | 76,0   | 272                | 77,9  | 76,8                          |
| <b>Nível de escolaridade</b>                               |  |   |                               |  |                    |   |                               |
| Nenhum   | 30,0   | 12,8  | 11,9                          | 42,8   | 2 712              | 30,0  | 27,8                          |
| Primário   | 28,1   | 24,8  | 23,7                          | 52,9   | 3 857              | 46,8  | 44,9                          |
| Secundário   | 18,8   | 48,1  | 47,2                          | 66,9   | 1 750              | 71,9  | 70,5                          |
| Superior   | 15,9   | 55,4  | 54,3                          | 71,3   | 168                | 77,7  | 76,2                          |
| <b>Quintil de riqueza</b>                                  |  |   |                               |  |                    |   |                               |
| Mais baixo   | 36,3   | 9,7   | 9,2                           | 46,0   | 1 711              | 21,2  | 20,0                          |
| Segundo  | 28,7   | 14,6  | 13,5                          | 43,2   | 1 804              | 33,6  | 31,2                          |
| Médio  | 27,3   | 20,5  | 19,5                          | 47,8   | 1 705              | 42,8  | 40,7                          |
| Quarto   | 23,5   | 34,0  | 33,5                          | 57,5   | 1 654              | 59,1  | 58,3                          |
| Mais elevado   | 16,2   | 55,7  | 53,8                          | 71,9   | 1 613              | 77,4  | 74,9                          |
| Total  | 26,6   | 26,4  | 25,4                          | 52,9   | 8 488              | 49,8  | 48,0                          |
| <b>MULHERES SEXUALMENTE ACTIVAS NÃO UNIDAS<sup>4</sup></b> |  |   |                               |  |                    |   |                               |
| <b>Área de residência</b>                                  |  |   |                               |  |                    |   |                               |
| Urbana   | 33,8   | 53,9  | 53,4                          | 87,7   | 878                | 61,4  | 60,9                          |
| Rural  | 44,2   | 35,6  | 35,3                          | 79,8   | 531                | 44,6  | 44,2                          |
| Total  | 37,7   | 47,0  | 46,6                          | 84,7   | 1 409              | 55,4  | 55,0                          |

Nota: Os números neste quadro correspondem a definição revista de necessidade não satisfeita descrita em Bradley et al., 2012.

<sup>1</sup> A percentagem com procura satisfeita é a necessidade satisfeita a dividir pela procura total

<sup>2</sup> Os métodos modernos incluem a esterilização feminina, esterilização masculina, dispositivos intrauterinos (DIU), implantes, injectáveis, pílula, preservativos masculinos, preservativos femininos, contraceptivo de emergência, método de dias padrão e método de amenorreia por lactância.

<sup>3</sup> A procura total é a soma das necessidades satisfeita e não satisfeita.

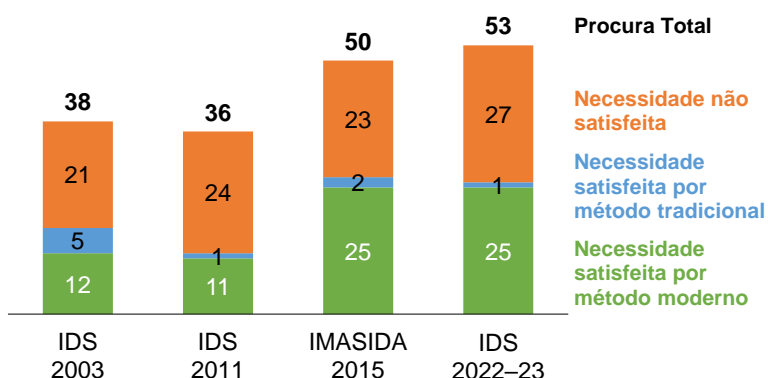
<sup>4</sup> Mulheres que tiveram relações sexuais nos 30 dias anteriores a entrevista

## Tendências:

- A percentagem de uso de métodos modernos entre as mulheres de 15–49 anos de idade actualmente casadas aumentou de 12% em 2003 para 25% em 2022–23 (**Gráfico 2**).
- A percentagem de mulheres casadas com necessidade não satisfeita aumentou de 21% em 2003 para 27% em 2022–23.
- A demanda total por planeamento familiar entre mulheres actualmente casadas aumentou de 38% no IDS 2003 e 36% no IDS 2011 para 53% no IDS 2022–23.

### Gráfico 2 Tendências na utilização, necessidade e procura por planeamento familiar

Percentagem de mulheres de 15–49 anos actualmente casadas/unidas



## 3.7 MORTALIDADE NA INFÂNCIA

**Mortalidade neonatal:** probabilidade de morrer durante primeiro mês de vida.

**Mortalidade pós-neonatal:** A probabilidade de morrer entre o primeiro mês de vida e o primeiro aniversário (calculada como a diferença entre mortalidade infantil e neonatal).

**Mortalidade infantil:** A probabilidade de morrer entre o nascimento e o primeiro aniversário.

**Mortalidade pós-infantil:** a probabilidade de morrer entre o primeiro e o quinto aniversário.

**Mortalidade infanto-juvenil:** A probabilidade de morrer entre o nascimento e o quinto aniversário.

O **Quadro 8** apresenta estimativas para três períodos sucessivos de 5 anos anteriores ao inquérito. As taxas são estimadas a partir das informações recolhidas como parte de uma história retrospectiva de gravidez, na qual as entrevistadas listam todas as crianças nascidas, juntamente com a data de nascimento de cada criança, estado de sobrevivência e idade actual ou idade à morte.

- A taxa de mortalidade neonatal é de 24 mortes por 1 000 nascidos vivos.
- A taxa de mortalidade infantil é de 39 mortes por 1 000 nascidos vivos.
- A taxa de mortalidade infanto-juvenil para os últimos 5 anos anteriores ao inquérito é de 60 por 1 000 nascidos vivos.

#### Quadro 8 Mortalidade infantil e infanto-juvenil

Taxas de mortalidade neonatal, pós-neonatal, infantil, pós-infantil e infanto-juvenil, para períodos quinquenais anteriores ao inquérito, Moçambique IDS 2022–23

| Anos anteriores ao inquérito | Mortalidade neonatal (NN) | Mortalidade pós-neonatal (PNN) <sup>1</sup> | Mortalidade infantil (1q0) | Mortalidade pós-infantil (4q1) | Mortalidade infanto-juvenil (5q0) |
|------------------------------|---------------------------|---|----------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|
| 0–4                          | 24                        | 15  | 39                         | 22                             | 60                                |
| 5–9                          | 19                        | 20  | 39                         | 23                             | 61                                |
| 10–14                        | 18                        | 22  | 40                         | 27                             | 65                                |

<sup>1</sup> Calculada a partir da diferença entre a mortalidade infantil e a mortalidade neonatal

**Tendências:** O Gráfico 3 mostra tendências das taxas de mortalidade infanto-juvenil, de mortalidade infantil e de mortalidade neonatal, dos últimos IDS realizados no país. Há uma redução de todas as taxas de mortalidade analisadas. No entanto, nota-se que a taxa de mortalidade neonatal é a que registou menor decréscimo no período em análise, passando de 54 mortes por 1 000 nascidos vivos no IDS 1997 para 24 mortes por 1 000 nascidos vivos no IDS 2022–23. As outras duas taxas registaram um decréscimo mais acentuado.

### 3.8 CUIDADOS MATERNOS

Os cuidados adequados durante a gravidez, o parto, e durante o período pós-parto são importantes para a saúde da mãe e do bebé. O Quadro 9 apresenta os principais indicadores relacionados aos cuidados maternos.

#### 3.8.1 Cuidados Pré-natal

##### Cuidados pré-natais por um profissional de saúde qualificado

Assistência à gravidez recebida de profissional de saúde qualificado, como médicos e enfermeiras/parteiras.

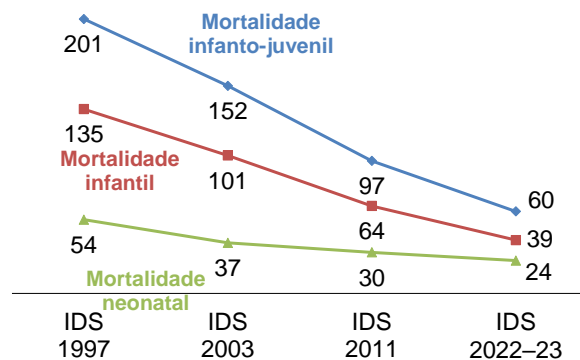
**Amostra:** Mulheres de 15–49 anos que tiveram um nado-vivo ou nado-morto nos 2 anos anteriores ao inquérito

Os cuidados pré-natais (CPN) de um profissional de saúde qualificado são importantes para monitorar a gravidez e reduzir os riscos de morbidade e mortalidade para a mãe e o bebé durante a gravidez, parto e durante o período pós-parto.

- Oitenta e sete por cento de mulheres de 15–49 anos de idade, que tiveram um nado-vivo nos dois anos anteriores ao inquérito, recebeu cuidados pré-natais de um profissional de saúde qualificado (**Quadro 9**).
- Em relação as províncias, Zambézia, é a que apresenta a cobertura mais baixa em cuidados pré-natais de um profissional de saúde qualificado (66%).
- Aproximadamente cinco em cada dez (49%) mulheres que tiveram um nado-vivo nos dois anos anteriores ao inquérito, tiveram quatro ou mais consultas pré-natais.
- A proporção de mulheres que recebeu quatro ou mais consultas pré-natais é maior na área urbana (68%) em comparação com a área rural (41%).

#### Gráfico 3 Tendências nas taxas de mortalidade neonatal, infantil e infanto-juvenil

Mortes por 1 000 nados-vivos no período de 5 anos anteriores ao inquérito



- A cobertura de 4 ou mais consultas pré-natais nas mulheres que tiveram um nado-vivo nos dois anos anteriores ao inquérito varia entre as províncias, sendo a província de Maputo a que tem a maior percentagem (83%) e Zambézia a que tem a percentagem mais baixa (26%).
- A proporção de mulheres que teve um nado-vivo nos dois anos anteriores ao inquérito e que receberam quatro ou mais consultas pré-natais aumenta com o nível de escolaridade da mulher, passando de 35% entre as mulheres sem qualquer nível de escolaridade para 88% nas mulheres com nível superior.
- Das mulheres que tiveram um nado-vivo nos 2 anos anteriores ao inquérito, 78% referiu ter tomado quaisquer suplementos a base de ferro durante a gravidez, sendo 88% das mulheres nas áreas urbanas e 74% das mulheres nas áreas rural.
- A província da Zambézia apresenta a percentagem mais baixa (61%) de mulheres que tomou suplementos contendo o sal ferroso, enquanto a província de Maputo tem a maior percentagem (95%).

**Quadro 9 Indicadores de cuidados da saúde materna**

Entre as mulheres de 15–49 anos que tiveram um nado-vivo e/ou um nado-morto nos dois anos anteriores ao inquérito, percentagem que recebeu cuidados pré-natais (CPN) de um profissional de saúde qualificado para o mais recente nado-vivo ou nado-morto, percentagem com quatro ou mais CPN para o mais recente nado-vivo ou nado-morto, percentagem que tomou suplementos à base de ferro durante a gravidez para o mais recente nado-vivo ou nado-morto e percentagem cujo mais recente nado-vivo foi vacinado contra o tétano neonatal; entre todos os nados-vivos e nados-mortos nos dois anos anteriores ao inquérito, percentagem de partos assistidos por um profissional de saúde qualificado e percentagem de partos ocorridos numa unidade sanitária; e entre as mulheres de 15–49 anos com um nado-vivo ou nado-morto nos dois anos anteriores ao inquérito, a percentagem de mulheres que fez uma consulta pós-parto (CPP) durante os dois primeiros dias após o parto, segundo características seleccionadas, Moçambique IDS 2022–23

| Características seleccionadas       | Mulheres que tiveram um nado-vivo e/ou um nado-morto nos 2 anos anteriores ao inquérito          |                                  |   |   |                    | Nados-vivos e nados-mortos nos 2 anos anteriores ao inquérito                          |  |                  | Mulheres que tiveram um nado-vivo e/ou um nado-morto nos 2 anos anteriores ao inquérito             |                    |
|-------------------------------------|--|----------------------------------|---|---|--------------------|--|--|------------------|---|--------------------|
|                                     | Percentagem que recebeu cuidados pré-natais de um profissional de saúde qualificado <sup>1</sup> | Percentagem com 4+ consultas CPN | Percentagem que tomou quaisquer suplementos à base de ferro durante a gravidez <sup>2</sup> | Percentagem cujo nado-vivo mais recente foi protegido contra o tétano neonatal <sup>3</sup> | Número de mulheres | Percentagem de partos assistidos por um profissional de saúde qualificado <sup>1</sup> | Percentagem de partos ocorridos na unidade sanitária | Número de partos | Percentagem de mulheres que tiveram uma consulta CPP nos primeiros 2 dias após o parto <sup>4</sup> | Número de mulheres |
| <b>NADOS-VIVOS</b>                  |  |                                  |   |   |                    |  |  |                  |   |                    |
| <b>Idade da mãe no nascimento</b>   |  |                                  |   |   |                    |  |  |                  |   |                    |
| <20                                 | 87,7   | 45,7                             | 76,9  | 45,9  | 890                | 72,7   | 69,3   | 912              | 36,0  | 890                |
| 20–34                               | 87,6   | 51,1                             | 78,8  | 48,9  | 2 416              | 66,9   | 64,4   | 2 481            | 35,8  | 2 416              |
| 35–49                               | 82,9   | 41,9                             | 75,2  | 45,6  | 516                | 61,7   | 57,5   | 534              | 35,1  | 516                |
| <b>Área de residência</b>           |  |                                  |   |   |                    |  |  |                  |   |                    |
| Urbana                              | 97,4   | 68,0                             | 88,1  | 60,8  | 1 065              | 91,3   | 90,3   | 1 098            | 42,7  | 1 065              |
| Rural                               | 83,0   | 41,1                             | 73,9  | 42,8  | 2 757              | 58,3   | 54,6   | 2 828            | 33,1  | 2 757              |
| <b>Província</b>                    |  |                                  |   |   |                    |  |  |                  |   |                    |
| Niassa                              | 89,6   | 49,2                             | 79,3  | 59,5  | 331                | 81,6   | 77,2   | 348              | 50,8  | 331                |
| Cabo Delgado                        | 98,5   | 53,4                             | 93,3  | 55,3  | 277                | 62,1   | 57,7   | 283              | 46,3  | 277                |
| Nampula                             | 89,5   | 37,7                             | 70,8  | 38,3  | 1 023              | 57,1   | 52,4   | 1 043            | 15,5  | 1 023              |
| Zambézia                            | 65,9   | 25,8                             | 60,6  | 34,3  | 692                | 51,7   | 48,1   | 708              | 19,2  | 692                |
| Tete                                | 76,1   | 46,6                             | 76,4  | 40,6  | 391                | 68,1   | 65,3   | 403              | 57,6  | 391                |
| Manica                              | 96,0   | 65,5                             | 86,4  | 65,9  | 294                | 75,7   | 75,2   | 305              | 26,4  | 294                |
| Sofala                              | 97,6   | 68,7                             | 91,9  | 38,9  | 270                | 79,0   | 78,5   | 276              | 56,0  | 270                |
| Inhambane                           | 99,6   | 68,1                             | 94,9  | 74,1  | 124                | 82,6   | 81,7   | 125              | 35,4  | 124                |
| Gaza                                | 99,1   | 77,0                             | 91,9  | 65,2  | 147                | 85,8   | 87,2   | 149              | 67,3  | 147                |
| Maputo                              | 99,5   | 82,7                             | 95,2  | 74,9  | 190                | 96,5   | 97,3   | 196              | 78,3  | 190                |
| Cidade de Maputo                    | 100,0  | 81,2                             | 94,1  | 72,2  | 84                 | 96,4   | 94,5   | 88               | 41,0  | 84                 |
| <b>Nível de escolaridade da mãe</b> |  |                                  |   |   |                    |  |  |                  |   |                    |
| Nenhum                              | 77,5   | 34,7                             | 68,1  | 33,3  | 1 117              | 55,2   | 51,6   | 1 151            | 30,7  | 1 117              |
| Primário                            | 87,7   | 47,2                             | 78,2  | 49,8  | 1 864              | 64,7   | 61,2   | 1 917            | 33,8  | 1 864              |
| Secundário                          | 97,8   | 69,3                             | 90,1  | 61,9  | 800                | 89,9   | 89,2   | 816              | 46,3  | 800                |
| Superior                            | 100,0  | 88,0                             | 94,2  | 76,3  | 40                 | 100,0  | 100,0  | 41               | 59,0  | 40                 |
| <b>Quintil de riqueza</b>           |  |                                  |   |   |                    |  |  |                  |   |                    |
| Mais baixo                          | 78,5   | 30,8                             | 65,4  | 35,2  | 993                | 45,0   | 39,1   | 1 021            | 21,3  | 993                |
| Segundo                             | 79,2   | 39,3                             | 71,3  | 38,2  | 865                | 54,3   | 50,3   | 881              | 34,3  | 865                |
| Médio                               | 88,0   | 49,1                             | 81,0  | 50,2  | 723                | 69,0   | 67,6   | 739              | 38,0  | 723                |
| Quarto                              | 98,2   | 63,6                             | 88,9  | 60,5  | 757                | 91,7   | 90,4   | 783              | 43,9  | 757                |
| Mais elevado                        | 99,3   | 77,7                             | 93,5  | 67,4  | 485                | 96,7   | 96,9   | 502              | 52,0  | 485                |
| Total                               | 87,0   | 48,6                             | 77,9  | 47,8  | 3 822              | 67,5   | 64,6   | 3 926            | 35,8  | 3 822              |
| <b>NADOS-MORTOS</b>                 |  |                                  |   |   |                    |  |  |                  |   |                    |
| Total                               | 85,9   | 49,9                             | 75,4  | na  | 45                 | 72,5   | 70,5   | 49               | 41,2  | 45                 |

*Continua...*

**Quadro 9—Continuação**

| Características seleccionadas                 | Mulheres que tiveram um nado-vivo e/ou um nado-morto nos 2 anos anteriores ao inquérito          |                                  |   |   |                    | Nados-vivos e nados-mortos nos 2 anos anteriores ao inquérito                          |  |                  | Mulheres que tiveram um nado-vivo e/ou um nado-morto nos 2 anos anteriores ao inquérito             |                    |
|---|--|----------------------------------|---|---|--------------------|--|--|------------------|---|--------------------|
|   | Percentagem que recebeu cuidados pré-natais de um profissional de saúde qualificado <sup>1</sup> | Percentagem com 4+ consultas CPN | Percentagem que tomou quaisquer suplementos à base de ferro durante a gravidez <sup>2</sup> | Percentagem cujo nado-vivo mais recente foi protegido contra o tétano neonatal <sup>3</sup> | Número de mulheres | Percentagem de partos assistidos por um profissional de saúde qualificado <sup>1</sup> | Percentagem de partos ocorridos na unidade sanitária | Número de partos | Percentagem de mulheres que tiveram uma consulta CPP nos primeiros 2 dias após o parto <sup>4</sup> | Número de mulheres |
| <b>NADOS-VIVOS E NADOS-MORTOS<sup>5</sup></b> |  |                                  |   |   |                    |  |  |                  |   |                    |
| Total   | 87,0   | 48,6                             | 77,8  | na  | 3 866              | 67,6   | 64,7   | 3 975            | 35,8  | 3 866              |

Nota: Se foi mencionada mais do que uma fonte de assistência, apenas o profissional com as qualificações mais elevadas será considerado nesta tabulação. Nados-mortos são mortes fetais em gestações com duração de 28 ou mais semanas. Quando a gravidez a duração é relatada em meses, nados-mortos são mortes fetais em gestações com duração de 7 ou mais meses  
na = não aplicável

<sup>1</sup> O profissional de saúde qualificado: médicos, enfermeiros ou parteiras.

<sup>2</sup> Comprimidos de sal ferroso.

<sup>3</sup> Inclui mães que tomaram duas injeções durante a gravidez do seu mais recente nado-vivo, ou duas ou mais injeções (a última nos 3 anos após o mais recente nado-vivo), ou três ou mais injeções (a última nos 5 anos após o mais recente nado-vivo), ou quatro ou mais injeções (a última nos 10 anos após o mais recente nado-vivo), ou cinco ou mais injeções em qualquer altura antes do mais recente nado-vivo

<sup>4</sup> Inclui mulheres que foram examinadas por um médico, enfermeiro, parteira, parteira tradicional e atores comunitários

<sup>5</sup> Para as mulheres que tiveram um nado-vivo e ou nado-morto nos 2 anos anteriores ao inquérito, os dados sobre cuidados pré-natais e exames pós-partos apenas são tabulados para o parto mais recente.

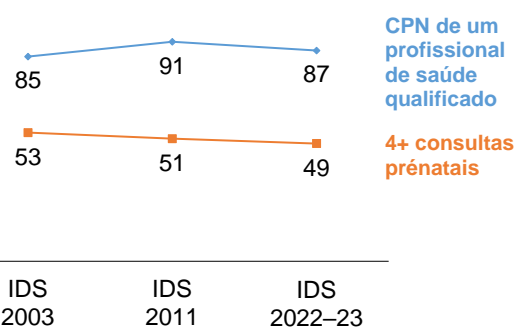


## Tendências:

- A percentagem de mulheres de 15–49 anos com um nado-vivo nos dois anos anteriores à entrevista que recebeu cuidados pré-natais de um profissional de saúde qualificado aumentou em 6 pontos percentuais de IDS 2003 para o IDS 2011 (85% e 91%, respectivamente), tendo de seguida reduzido em 4 pontos percentuais de IDS 2011 para o IDS 2022–23 (91% e 87% respectivamente) (**Gráfico 4**).
- A percentagem de mulheres de 15–49 anos que receberam 4 ou mais consultas pré-natais tende a reduzir ao longo dos últimos anos, tendo passado de 53% no IDS 2003 para 49% no IDS 2022–23.

### Gráfico 4 Tendências nos cuidados pré-natais

Percentagem de mulheres que tiveram um nado-vivo nos 2 anos anteriores ao inquérito (para o mais recente nado-vivo)



### 3.8.2 Toxóide de Tétano

#### Protecção contra o tétano neonatal

O número de injeções de toxóide tetânico necessárias para proteger um bebé do tétano neonatal depende das vacinas da mãe. Um nascimento está protegido contra o tétano neonatal se a mãe recebeu pelo menos uma das seguintes combinações:

- Duas injeções de toxóide tetânico durante a gravidez
- Duas ou mais injeções, a última dentro de 3 anos após o nascimento
- Três ou mais injeções, a última até 5 anos após o nascimento
- Quatro ou mais injeções, a última dentro de 10 anos após o nascimento
- Cinco ou mais injeções a qualquer momento antes do nascimento

**Amostra:** Mulheres de 15–49 anos de idade com nascidos vivos nos 2 anos anteriores ao inquérito

Injeções de toxóide tetânico são administradas durante a gravidez para prevenir o tétano neonatal, uma das principais causas de morte infantil precoce em muitos países. O tétano neonatal é frequentemente causado pela falha em observar os procedimentos higiénicos durante o parto.

- Das mulheres grávidas que tiveram nados-vivos nos 2 anos anteriores ao inquérito, 48% receberam injeções suficientes de toxóide tetânico para proteger seu bebé contra o tétano neonatal.
- A percentagem de mulheres grávidas que tiveram nados-vivos nos 2 anos anteriores ao inquérito, que receberam injeções suficientes de toxóide tetânico para proteger seu bebé é duas vezes mais alta em mulheres com nível superior (76%) em comparação com as de nenhum nível de escolaridade (33%).
- Em relação ao quintil de riqueza, a percentagem de mulheres que receberam injeções suficientes de toxóide tetânico para proteger seu bebé varia de 35% em mulheres de quintil mais baixo a 67% do quintil mais elevado.

### 3.8.3 Cuidados no Parto

#### Partos institucionais

Partos que ocorrem em uma unidade sanitária.

**Amostra:** Todos os nados-vivos e/ou nados-mortos nos 2 anos anteriores ao inquérito.

#### Assistência do parto por um profissional de saúde qualificado

Partos realizados com assistência de médicos e enfermeiras/parteiras

**Amostra:** Todos os nados-vivos e/ou nados-mortos nos 2 anos anteriores ao inquérito.

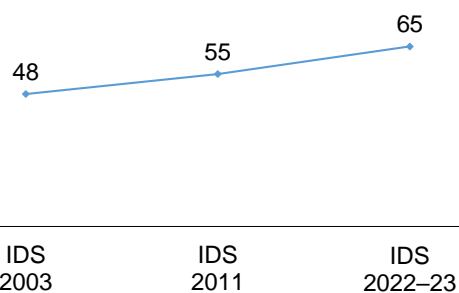
O acesso aos cuidados médicos adequados e condições higiênicas durante o parto pode reduzir o risco de complicações e infecções que podem levar à morte ou à doenças graves da mãe e do bebê ou de ambos (Van Lerberghe e De Brouwere 2001; OMS 2006<sup>a</sup>). Ver **Quadro 9**.

- Cerca de 65% de partos entre as mulheres de 15–49 anos de idade nos 2 anos anteriores ao inquérito ocorreram em unidades sanitárias.
- Em relação a idade da mãe ao nascimento, as mulheres que tiveram nados-vivos na faixa etária de 35–49 anos, são as que apresentam percentagem mais baixa de partos ocorridos em uma unidade sanitária (58%).
- A percentagem de partos de nados-vivos ocorridos em uma unidade sanitária é maior na área urbana (90%) em comparação com a área rural (55%).
- Na análise por província, os dados mostram que Zambézia apresenta a percentagem mais baixa de partos com nados-vivos ocorridos em uma unidade sanitária (48%).
- Sessenta e oito por cento dos partos ocorridos nos 2 anos anteriores ao inquérito, foram assistidos por um profissional de saúde qualificado.
- Os partos assistidos por um profissional de saúde qualificado variam em função da área de residência, sendo, 91% para área urbana e 58% para área rural.
- A província da Zambézia é a que apresenta a cobertura mais baixa de partos com nados-vivos assistidos por um profissional de saúde qualificado (52%).

**Tendências:** A percentagem de partos ocorridos em unidades sanitárias, aumentou de 48% no IDS 2003 para 65% no IDS 2022–23 (**Gráfico 5**).

#### Gráfico 5 Tendências no local do parto

*Percentagem de partos nos 2 anos anteriores ao inquérito ocorridos nas unidades sanitárias*



### 3.8.4 Cuidados Pós-parto (CPP) para a Mãe

A maioria das mortes maternas e neonatais ocorre durante as primeiras 48 horas após o parto. Assim sendo o pronto atendimento pós-parto da mãe e da criança, é importante para tratar qualquer complicação decorrente do parto, bem como para fornecer à mãe informações importantes sobre como cuidar de si e de seu filho. Ver **Quadro 9**.

- Cerca de 36% de mulheres que tiveram partos nos 2 anos anteriores ao inquérito tiveram CPP nos primeiros 2 dias.
- A província de Nampula (16%) apresenta a percentagem mais baixas de mulheres que teve uma CPP nos primeiros 2 dias após o parto.

## 3.9 PROCURA DE CUIDADOS E TRATAMENTO DE DOENÇAS INFANTIS

Infecção respiratória aguda (IRA), febre e desidratação por diarreia são as causas que mais contribuem para a morbidade e mortalidade infantil em países em desenvolvimento (OMS 2003). A atenção médica imediata quando uma criança apresenta os sintomas dessas doenças é crucial para reduzir as mortes infantis. O **Quadro 10** apresenta informações sobre a procura de cuidados e tratamento de crianças menores de 5 anos com IRA, febre e diarreia.

- No geral, menos de 1% de crianças menores de 5 anos apresentou sintomas de IRA, 10% apresentou febre e 9% teve diarreia nas 2 semanas anteriores ao inquérito (dados não mostrados).
- Entre crianças menores de 5 anos com sintomas de IRA nas últimas 2 semanas anteriores ao inquérito, 76% teve aconselhamento ou tratamento numa unidade sanitária ou por um profissional de saúde.
- Entre as crianças menores de 5 anos com febre nas últimas 2 semanas anteriores ao inquérito, 64% teve aconselhamento ou tratamento numa unidade sanitária ou por um profissional de saúde.
- Entre as crianças menores de 5 anos com diarreia nas últimas 2 semanas anteriores ao inquérito, 65% teve aconselhamento ou tratamento numa unidade sanitária ou por um profissional de saúde.
- Cinco em cada dez crianças (50%) com diarreia receberam sais de rehidratação oral (SRO), 43% receberam suplementos de zinco, 29% receberam SRO e suplementos de zinco e 23% receberam SRO, suplementos de zinco e continuaram a comer.

**Quadro 10 Tratamento de infecções respiratórias agudas, febre e diarreia**

Entre as crianças menores de 5 anos com sintomas de infecção respiratória aguda (IRA) ou febre durante as 2 semanas anteriores a entrevista, percentagem das que teve aconselhamento ou tratamento na unidade sanitária ou por agente de saúde; e entre as crianças menores de 5 anos com diarreia durante as 2 semanas anteriores a entrevistas, a percentagem das que teve aconselhamento ou tratamento, percentagem das que recebeu o líquido feito na base de pacotes de sais de rehidratação oral (SRO), e percentagem que recebeu zinco, percentagem que recebeu SRO e zinco e percentagem de crianças que recebeu SRO, zinco e alimentação complementar, segundo características seleccionadas, Moçambique IDS 2022–23

| Características seleccionadas       | Crianças com sintomas de IRA <sup>1</sup>                                  |                    | Crianças com febre   |                    | Crianças com diarreia  |  |   |   |   |                    |
|-------------------------------------|--|--------------------|--|--------------------|--|--|---|---|---|--------------------|
|                                     | Percentagem de crianças que teve aconselhamento ou tratamento <sup>2</sup> | Número de crianças | Percentagem de crianças que teve aconselhamento ou tratamento <sup>2</sup> | Número de crianças | Percentagem de crianças que teve aconselhamento ou tratamento <sup>2</sup> | Percentagem de crianças que recebeu líquidos feito de pacote SRO | Percentagem de crianças que recebeu zinco | Percentagem de crianças que recebeu SRO e zinco | Percentagem de crianças que recebeu SRO, zinco e continuaram a comer <sup>3</sup> | Número de crianças |
| <b>Idade em meses</b>               |  |                    |  |                    |  |  |   |   |   |                    |
| <6                                  | *  | 3                  | 73,9   | 50                 | 59,3   | 43,0   | 39,4                                      | 24,8  | 19,3  | 73                 |
| 6–11                                | *  | 6                  | 71,5   | 102                | 67,2   | 47,7   | 49,4                                      | 32,2  | 26,1  | 129                |
| 12–23                               | *  | 14                 | 67,9   | 221                | 67,9   | 50,4   | 42,5                                      | 29,7  | 24,2  | 273                |
| 24–35                               | *  | 11                 | 61,7   | 210                | 65,9   | 53,4   | 43,5                                      | 32,5  | 27,1  | 160                |
| 36–47                               | *  | 13                 | 59,3   | 201                | 70,8   | 53,5   | 49,5                                      | 30,7  | 19,6  | 109                |
| 48–59                               | *  | 8                  | 57,6   | 170                | 44,0   | 44,9   | 24,8                                      | 19,1  | 16,6  | 73                 |
| <b>Sexo</b>                         |  |                    |  |                    |  |  |   |   |   |                    |
| Masculino                           | (73,2)   | 32                 | 67,1   | 428                | 63,1   | 47,1   | 44,3                                      | 28,6  | 22,4  | 385                |
| Feminino                            | (80,4)   | 23                 | 60,8   | 526                | 66,5   | 52,3   | 41,6                                      | 30,1  | 24,2  | 432                |
| <b>Área de residência</b>           |  |                    |  |                    |  |  |   |   |   |                    |
| Urbana                              | (65,8)   | 22                 | 68,9   | 321                | 71,0   | 51,3   | 47,1                                      | 31,5  | 21,2  | 315                |
| Rural                               | (83,3)   | 33                 | 60,9   | 634                | 61,1   | 48,9   | 40,2                                      | 28,1  | 24,7  | 502                |
| <b>Província</b>                    |  |                    |  |                    |  |  |   |   |   |                    |
| Niassa                              | *  | 2                  | 66,1   | 62                 | 64,0   | 45,5   | 41,8                                      | 30,6  | 24,3  | 116                |
| Cabo Delgado                        | *  | 8                  | 78,7   | 98                 | 70,8   | 63,7   | 45,9                                      | 36,3  | 21,0  | 86                 |
| Nampula                             | *  | 2                  | 56,1   | 226                | 73,0   | 48,4   | 53,2                                      | 32,6  | 31,2  | 161                |
| Zambézia                            | *  | 2                  | 48,6   | 148                | (48,5)   | (47,6)   | (25,1)                                    | (15,2)  | (13,5)  | 96                 |
| Tete                                | *  | 5                  | 45,1   | 71                 | 67,3   | 76,6   | 52,7                                      | 48,5  | 41,3  | 121                |
| Manica                              | *  | 4                  | 67,6   | 66                 | 60,3   | 39,7   | 37,6                                      | 27,1  | 25,5  | 42                 |
| Sofala                              | *  | 3                  | 84,7   | 89                 | 72,6   | 36,5   | 31,9                                      | 10,5  | 4,0   | 66                 |
| Inhambane                           | *  | 1                  | 75,5   | 63                 | 57,1   | 33,5   | 35,3                                      | 24,6  | 18,8  | 31                 |
| Gaza                                | (82,2)   | 17                 | 78,3   | 60                 | 69,8   | 33,7   | 52,3                                      | 20,3  | 14,1  | 42                 |
| Maputo                              | *  | 9                  | (60,3)   | 38                 | (56,2)   | (37,4)   | (33,8)                                    | (30,4)  | (14,7)  | 26                 |
| Cidade de Maputo                    | *  | 3                  | 62,1   | 33                 | 48,5   | 27,7   | 34,2                                      | 16,9  | 7,9   | 29                 |
| <b>Nível de escolaridade da mãe</b> |  |                    |  |                    |  |  |   |   |   |                    |
| Nenhum                              | *  | 11                 | 54,1   | 214                | 64,2   | 50,8   | 41,3                                      | 28,7  | 25,0  | 220                |
| Primário                            | (72,3)   | 25                 | 62,1   | 478                | 62,6   | 47,5   | 39,5                                      | 24,9  | 20,4  | 381                |
| Secundário                          | (91,8)   | 19                 | 73,2   | 245                | 70,8   | 54,3   | 52,6                                      | 39,3  | 27,9  | 207                |
| Superior                            | *  | 0                  | (85,6)   | 18                 | *  | *  | *   | *   | *   | 9                  |
| <b>Quintil de riqueza</b>           |  |                    |  |                    |  |  |   |   |   |                    |
| Mais baixo                          | *  | 6                  | 57,8   | 198                | 54,6   | 43,5   | 30,6                                      | 21,5  | 19,8  | 172                |
| Segundo                             | *  | 7                  | 46,8   | 195                | 59,5   | 47,1   | 36,5                                      | 23,0  | 21,1  | 174                |
| Médio                               | *  | 10                 | 69,6   | 190                | 70,9   | 50,8   | 53,0                                      | 34,2  | 29,4  | 149                |
| Quarto                              | *  | 15                 | 75,5   | 213                | 72,4   | 56,5   | 49,9                                      | 36,3  | 23,6  | 186                |
| Mais elevado                        | *  | 17                 | 68,3   | 158                | 68,0   | 51,3   | 45,8                                      | 33,0  | 23,7  | 136                |
| <b>Total</b>                        | 76,2   | 55                 | 63,6   | 954                | 64,9   | 49,8   | 42,9                                      | 29,4  | 23,3  | 817                |

Nota: Percentagens com parênteses estão baseadas em 25–49 casos não ponderados; percentagens baseadas em menos de 25 casos não ponderados não são apresentadas (\*).

<sup>1</sup> Os sintomas de IRA incluem tosse acompanhada de respiração curta e acelerada, associada a problemas de congestionamento do peito e/ou dificuldades respiratórias relacionadas com o peito (São uma aproximação a pneumonia).

<sup>2</sup> Inclui aconselhamento ou tratamento das seguintes fontes: sector público, sector privado, loja, mercado/dumba nengue e vendedor ambulante. Exclui aconselhamento ou tratamento por um médico tradicional e outro

<sup>3</sup> Continuaram a comer refere-se a casos de crianças que receberam mais comida, a quantidade habitual, ou um pouco menos comida quando tiveram diarreia.

### 3.10 ESTADO NUTRICIONAL DAS CRIANÇAS

A antropometria é comumente utilizada para medir o estado nutricional infantil. As medidas antropométricas são utilizadas para informar os indicadores de crescimento infantil. A distribuição de altura e peso para crianças menores de 5 anos é comparada com a população de referência padrão de crescimento da OMS (OMS 2006b). A distribuição de uma população bem nutrida será semelhante à população de referência, enquanto a distribuição de uma população malnutrida não. Os índices altura-para-idade, peso-para-altura e peso-para-idade podem ser expressos em unidades de desvio padrão ( $z$  scores) da mediana da população de referência. Valores superiores a dois desvios padrão abaixo da mediana dos padrões de crescimento infantil da OMS são usados para definir a desnutrição.

#### **Desnutrição crónica (avaliada por altura para idade)**

Altura-para-idade é uma medida de crescimento instável. As crianças cujo  $z$  score de altura-para-idade está abaixo de menos dois desvios padrão (-2 DP) da mediana da população de referência são consideradas de ter desnutrição crónica. As crianças que estão abaixo de menos três desvios padrão (-3 DP) são consideradas de ter desnutrição crónica grave.

**Amostra:** Crianças menores de 5 anos

#### **Desnutrição aguda (avaliado por peso para altura)**

O índice de peso-para-altura mede a massa corporal em relação à altura ou comprimento do corpo e descreve a desnutrição aguda. As crianças cujo  $z$  score está abaixo de menos dois desvios padrão (-2 DP) da mediana da população de referência são consideradas de ter desnutrição aguda. As crianças cujo  $z$  score de peso-para-altura está abaixo de menos três desvios padrão (-3 DP) da mediana da população de referência são consideradas de ter desnutrição aguda grave.

**Amostra:** Crianças menores de 5 anos

#### **Baixo peso (avaliado por peso para idade)**

O peso-para-idade é um índice composto de altura-para-idade e peso-para-altura que leva em consideração tanto a perda de peso quanto a baixa estatura. Crianças cujo  $z$  score de peso para idade está abaixo de menos dois desvios padrão (-2 DP) da mediana da população de referência são classificadas como abaixo do peso. Crianças cujo  $z$  score de peso para idade está abaixo de menos três desvios padrão (-3 DP) da mediana são consideradas gravemente abaixo do peso.

**Amostra:** Crianças menores de 5 anos

#### **Sobrepeso (avaliado por peso para altura)**

Crianças cujo  $z$  score de peso-para-altura está mais de dois desvios padrão (+2 DP) acima da mediana da população de referência são consideradas como sobrepeso.

**Amostra:** Crianças menores de 5 anos

- Aproximadamente 37% de crianças menores de 5 anos apresentam desnutrição crónica e 4% apresentam desnutrição aguda e 3% apresentam sobrepeso (**Quadro 11**).
- As províncias de Nampula, Cabo Delgado e Zambézia, apresentam prevalências altas de desnutrição crónica com 47%, 45% e 44%, respectivamente.

**Quadro 11 Estado nutricional das crianças**

Percentagem de crianças menores 5 anos classificadas como malnutridas segundo os três índices antropométricos de estado nutricional: altura por idade, peso por altura e peso por idade, segundo características seleccionadas, Moçambique IDS 2022–23

| Características seleccionadas                                    | Altura por idade <sup>1</sup> |  |                    |                    | Peso por altura             |  |   |                    |                    | Peso por idade              |  |                    |                    |
|--|-------------------------------|--|--------------------|--------------------|-----------------------------|--|---|--------------------|--------------------|-----------------------------|--|--------------------|--------------------|
|  | Percentagem abaixo de -3 DP   | Percentagem abaixo de -2 DP <sup>2</sup> | Valor-z médio (DP) | Número de crianças | Percentagem abaixo de -3 DP | Percentagem abaixo de -2 DP <sup>3</sup> | Percentagem superior a +2 DP <sup>4</sup> | Valor-z médio (DP) | Número de crianças | Percentagem abaixo de -3 DP | Percentagem abaixo de -2 DP <sup>5</sup> | Valor-z médio (DP) | Número de crianças |
| <b>Idade em meses</b>  |                               |  |                    |                    |                             |  |   |                    |                    |                             |  |                    |                    |
| <6   | 3,6                           | 15,8                                     | -0,7               | 498                | 1,4                         | 7,5                                      | 6,7                                       | 0,1                | 508                | 3,6                         | 10,3                                     | -0,4               | 513                |
| 6–11   | 6,5                           | 20,2                                     | -1,0               | 396                | 1,9                         | 7,0                                      | 3,6                                       | -0,2               | 423                | 3,5                         | 14,6                                     | -0,7               | 406                |
| 12–23  | 15,7                          | 41,8                                     | -1,7               | 828                | 1,0                         | 5,5                                      | 2,7                                       | -0,2               | 872                | 4,6                         | 20,0                                     | -1,0               | 834                |
| 24–35  | 20,4                          | 46,9                                     | -2,0               | 888                | 0,2                         | 2,4                                      | 2,7                                       | 0,1                | 954                | 3,9                         | 16,5                                     | -1,0               | 897                |
| 36–47  | 16,6                          | 42,7                                     | -1,8               | 809                | 0,5                         | 1,9                                      | 2,9                                       | 0,1                | 894                | 2,6                         | 14,8                                     | -1,0               | 815                |
| 48–59  | 9,7                           | 35,4                                     | -1,6               | 808                | 0,3                         | 1,8                                      | 2,2                                       | 0,0                | 893                | 2,7                         | 13,6                                     | -1,0               | 819                |
| 0–23   | 10,1                          | 29,3                                     | -1,2               | 1 722              | 1,3                         | 6,4                                      | 4,1                                       | -0,1               | 1 803              | 4,1                         | 15,9                                     | -0,8               | 1 753              |
| 24–59  | 15,7                          | 41,8                                     | -1,8               | 2 505              | 0,3                         | 2,1                                      | 2,6                                       | 0,1                | 2 741              | 3,1                         | 15,0                                     | -1,0               | 2 530              |
| <b>Sexo</b>  |                               |  |                    |                    |                             |  |   |                    |                    |                             |  |                    |                    |
| Masculino  | 15,3                          | 40,9                                     | -1,7               | 2 063              | 0,9                         | 4,4                                      | 3,2                                       | -0,0               | 2 197              | 4,3                         | 17,3                                     | -1,0               | 2 084              |
| Feminino   | 11,6                          | 32,8                                     | -1,5               | 2 165              | 0,6                         | 3,2                                      | 3,1                                       | 0,0                | 2 348              | 2,8                         | 13,5                                     | -0,8               | 2 200              |
| <b>Estado da entrevista da mãe</b>                               |                               |  |                    |                    |                             |  |   |                    |                    |                             |  |                    |                    |
| Entrevistada   | 13,4                          | 36,4                                     | -1,6               | 3 735              | 0,7                         | 4,0                                      | 3,3                                       | 0,0                | 3 925              | 3,5                         | 14,8                                     | -0,9               | 3 787              |
| Não entrevistada, mas no agregado familiar                       | 13,0                          | 40,6                                     | -1,4               | 231                | 0,7                         | 3,5                                      | 2,3                                       | -0,0               | 299                | 3,4                         | 22,0                                     | -0,9               | 234                |
| Não entrevistada, não pertence ao agregado familiar <sup>6</sup> | 13,9                          | 37,7                                     | -1,5               | 261                | 0,8                         | 2,1                                      | 2,6                                       | 0,1                | 321                | 3,0                         | 16,8                                     | -0,8               | 263                |
| <b>Área de residência</b>  |                               |  |                    |                    |                             |  |   |                    |                    |                             |  |                    |                    |
| Urbana   | 7,9                           | 26,3                                     | -1,3               | 1 223              | 0,7                         | 2,9                                      | 3,0                                       | 0,1                | 1 265              | 2,1                         | 10,9                                     | -0,7               | 1 234              |
| Rural  | 15,7                          | 41,0                                     | -1,7               | 3 005              | 0,7                         | 4,2                                      | 3,3                                       | -0,0               | 3 279              | 4,0                         | 17,2                                     | -1,0               | 3 050              |
| <b>Provincia</b>   |                               |  |                    |                    |                             |  |   |                    |                    |                             |  |                    |                    |
| Niassa   | 11,0                          | 35,9                                     | -1,4               | 386                | 1,7                         | 6,5                                      | 1,2                                       | -0,1               | 389                | 3,6                         | 17,4                                     | -1,0               | 388                |
| Cabo Delgado   | 18,9                          | 44,7                                     | -1,8               | 296                | 0,7                         | 3,3                                      | 4,0                                       | 0,1                | 314                | 4,5                         | 18,2                                     | -1,0               | 300                |
| Nampula  | 18,6                          | 46,7                                     | -1,9               | 1 132              | 0,4                         | 3,7                                      | 2,8                                       | 0,0                | 1 229              | 4,0                         | 18,0                                     | -1,1               | 1 145              |
| Zambézia   | 17,9                          | 43,7                                     | -1,7               | 647                | 1,7                         | 6,8                                      | 1,5                                       | -0,3               | 806                | 5,5                         | 23,7                                     | -1,1               | 659                |
| Tete   | 11,8                          | 35,9                                     | -1,6               | 448                | 0,7                         | 3,4                                      | 4,9                                       | 0,1                | 469                | 3,3                         | 12,5                                     | -0,9               | 463                |
| Manica   | 14,3                          | 39,1                                     | -1,8               | 335                | 0,2                         | 0,9                                      | 8,1                                       | 0,3                | 341                | 2,9                         | 13,9                                     | -0,8               | 338                |
| Sofala   | 8,0                           | 29,5                                     | -1,4               | 304                | 0,3                         | 2,8                                      | 2,0                                       | -0,0               | 310                | 3,6                         | 12,2                                     | -0,8               | 306                |
| Inhambane  | 3,9                           | 15,8                                     | -0,9               | 167                | 0,0                         | 0,3                                      | 4,6                                       | 0,2                | 169                | 0,6                         | 6,0                                      | -0,4               | 167                |
| Gaza   | 3,2                           | 17,7                                     | -1,0               | 180                | 0,0                         | 1,9                                      | 3,6                                       | 0,1                | 182                | 0,6                         | 6,5                                      | -0,5               | 181                |
| Maputo   | 1,5                           | 8,6                                      | -0,8               | 245                | 0,3                         | 1,2                                      | 3,0                                       | 0,2                | 248                | 0,6                         | 1,8                                      | -0,2               | 248                |
| Cidade de Maputo   | 2,0                           | 10,8                                     | -0,6               | 87                 | 0,0                         | 1,5                                      | 2,0                                       | 0,1                | 88                 | 0,4                         | 4,4                                      | -0,2               | 88                 |
| <b>Nível de escolaridade da mãe<sup>7</sup></b>                  |                               |  |                    |                    |                             |  |   |                    |                    |                             |  |                    |                    |
| Nenhum   | 18,6                          | 44,5                                     | -1,8               | 1 188              | 1,4                         | 5,3                                      | 2,9                                       | -0,0               | 1 317              | 6,1                         | 20,0                                     | -1,1               | 1 217              |
| Primário   | 13,2                          | 37,7                                     | -1,6               | 1 968              | 0,5                         | 3,4                                      | 3,2                                       | -0,0               | 2 079              | 3,0                         | 15,2                                     | -0,9               | 1 987              |
| Secundário   | 6,7                           | 23,9                                     | -1,2               | 754                | 0,4                         | 3,2                                      | 3,5                                       | 0,0                | 771                | 1,1                         | 8,5                                      | -0,6               | 759                |
| Superior   | 1,0                           | 5,9                                      | -0,5               | 51                 | 0,0                         | 0,7                                      | 6,2                                       | 0,3                | 51                 | 0,7                         | 5,7                                      | -0,1               | 51                 |

Continua...

**Quadro 11—Continuação**

| Características seleccionadas | Altura por idade <sup>1</sup> |  |                    |                    | Peso por altura             |  |   |                    |                    | Peso por idade              |  |                    |                    |
|-------------------------------|-------------------------------|--|--------------------|--------------------|-----------------------------|--|---|--------------------|--------------------|-----------------------------|--|--------------------|--------------------|
|                               | Porcentagem abaixo de -3 DP   | Porcentagem abaixo de -2 DP <sup>2</sup> | Valor-z médio (DP) | Número de crianças | Porcentagem abaixo de -3 DP | Porcentagem abaixo de -2 DP <sup>3</sup> | Porcentagem superior a +2 DP <sup>4</sup> | Valor-z médio (DP) | Número de crianças | Porcentagem abaixo de -3 DP | Porcentagem abaixo de -2 DP <sup>5</sup> | Valor-z médio (DP) | Número de crianças |
| <b>Quintil de riqueza</b>     |                               |  |                    |                    |                             |  |   |                    |                    |                             |  |                    |                    |
| Mais baixo                    | 16,8                          | 47,0                                     | -1,8               | 1 064              | 1,1                         | 5,8                                      | 2,1                                       | -0,1               | 1 209              | 5,8                         | 19,6                                     | -1,2               | 1 085              |
| Segundo                       | 16,7                          | 43,0                                     | -1,8               | 916                | 0,9                         | 3,8                                      | 3,2                                       | 0,0                | 1 011              | 3,7                         | 17,8                                     | -1,0               | 932                |
| Médio                         | 16,4                          | 42,3                                     | -1,8               | 881                | 0,4                         | 2,3                                      | 3,9                                       | 0,1                | 921                | 3,3                         | 17,7                                     | -1,0               | 887                |
| Quarto                        | 8,4                           | 25,2                                     | -1,3               | 797                | 0,7                         | 3,5                                      | 4,0                                       | 0,1                | 821                | 2,2                         | 10,9                                     | -0,7               | 807                |
| Mais elevado                  | 4,2                           | 14,8                                     | -0,9               | 569                | 0,3                         | 2,4                                      | 3,1                                       | 0,1                | 583                | 1,2                         | 6,0                                      | -0,4               | 572                |
| Total                         | 13,4                          | 36,7                                     | -1,6               | 4 228              | 0,7                         | 3,8                                      | 3,2                                       | 0,0                | 4 545              | 3,5                         | 15,4                                     | -0,9               | 4 284              |

Nota: Cada um dos índices é expresso em unidades de desvio padrão (DP) da média dos Padrões de Crescimento Infantil da OMS. Total inclui 7 crianças com falta de informação sobre a educação da mãe.

<sup>1</sup> Mediu-se o comprimento das crianças com menos de 2 anos e a altura de todas as outras crianças.

<sup>2</sup> Inclui crianças que estão abaixo de -3 DP da média da população dos padrões de crescimento infantil da OMS. As crianças nesta coluna são consideradas como tendo desnutrição crônica.

<sup>3</sup> Inclui crianças que estão abaixo de -3 DP da média da população dos padrões de crescimento infantil da OMS. As crianças nesta coluna são consideradas como tendo desnutrição aguda.

<sup>4</sup> As crianças nesta coluna são consideradas com sobrepeso.

<sup>5</sup> Inclui crianças que estão abaixo de -3 DP da média da população dos padrões de crescimento infantil da OMS

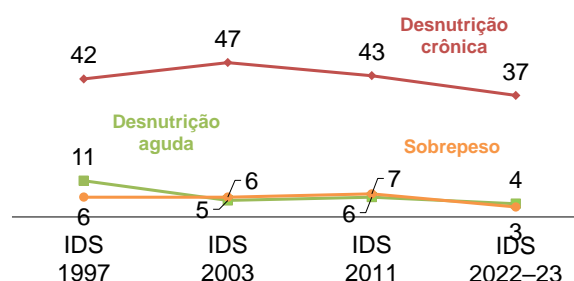
<sup>6</sup> Inclui crianças cujas mães já faleceram

<sup>7</sup> Para as mulheres não entrevistadas, a informação é retirada do questionário de agregados familiares. Excluem-se as crianças cujas mães não foram listadas no questionário do agregado familiar.

**Tendências:** A percentagem de crianças menores de 5 anos com desnutrição crónica diminuiu de 43% em 2011 para 37% em 2022–23 (**Gráfico 6**).

### Gráfico 6 Tendências do estado nutricional

Percentagem de crianças menores de 5 anos de idade malnutridas



### 3.11 ALIMENTAÇÃO DE LACTENTES E CRIANÇAS PEQUENAS

Práticas ideais de alimentação de lactentes e crianças pequenas (ALCP) são essenciais para a saúde e a sobrevivência de bebés e crianças. As práticas recomendadas da ALCP incluem o início precoce da amamentação na primeira hora de vida, amamentação exclusiva nos primeiros 6 meses de vida e alimentação das crianças com uma dieta que atenda a uma diversidade mínima (OMS e UNICEF 2021).

#### Início precoce da amamentação

Percentagem de crianças nascidas nos últimos 2 anos que foram amamentadas até a primeira hora após o nascimento.

**Amostra:** Crianças nascidas nos últimos 2 anos

#### Aleitamento materno exclusivo até 6 meses

Percentagem de crianças de 0–5 meses de idade que foram alimentadas exclusivamente com leite materno no dia anterior a entrevista.

**Amostra:** Crianças de 0–5 meses morando com a mãe

#### Diversidade alimentar mínima 6–23 meses

Percentagem de crianças de 6–23 meses de idade que foram alimentadas com um mínimo de 5 dos 8 grupos de alimentos definidos, durante o dia anterior. Os 8 grupos de alimentos são: leite materno; grãos, raízes e tubérculos; leguminosas e amêndoas; laticínios (iogurte de leite, queijo); qualquer outra carne (carnes, peixes, aves e vísceras); ovos; frutas e vegetais ricos em vitamina A; e outras frutas e vegetais.

**Amostra:** Crianças de 6–23 meses morando com a mãe

Os principais indicadores de alimentação de lactentes e crianças pequenas são apresentados no **Quadro 12**.

- Cerca de 77% de crianças de 0–23 meses de idade foram amamentadas na primeira hora após o nascimento.
- Cinquenta e seis por cento das crianças de 0–5 meses foram amamentadas exclusivamente no dia anterior à entrevista.
- Em relação às crianças de 6–23 meses, 14% foram alimentadas no dia anterior a entrevista, com comida e bebida, pelo menos de 5 dos grupos alimentares definidos.



**Quadro 12 Indicadores de alimentação de lactentes e crianças**

Percentagem de crianças alimentadas de acordo com várias práticas ALCP, Moçambique IDS 2022–23

| Indicador                                       | Indicador numerador e denominador  | Valor |
|---|--|-------|
| Início precoce da amamentação <sup>1</sup>      | Percentagem de crianças de 0–23 meses que foram amamentadas na primeira hora após o nascimento   | 77,1  |
|   | Número de crianças de 0–23 meses   | 3 926 |
| Amamentação exclusiva menos de 6 meses          | Percentagem de crianças de 0–5 meses que foram exclusivamente alimentadas com leite materno no dia anterior a entrevista                             | 55,5  |
|   | Número de filhos mais novos de 0- 5 meses que vivem com a mãe  | 997   |
| Diversidade dietética mínima 6–23 meses         | Percentagem de crianças de 6–23 meses que foram alimentadas com comida e bebida, pelo menos, de 5 dos 8 grupos alimentares definidos no dia anterior | 14,4  |
|   | Número de filhos mais novos de 6–23 meses que vivem com a mãe  | 2 677 |
| Consumo de bebidas doces 6–23 meses             | Percentagem de crianças de 6–23 meses que receberam uma bebida doce no dia anterior  | 20,4  |
|   | Número de filhos mais novos de 6–23 meses que vivem com a mãe  | 2 677 |
| Consumo de alimentos pouco saudáveis 6–23 meses | Percentagem de crianças de 6–23 meses que foram alimentadas com comida pouco saudável no dia anterior  | 10,2  |
|   | Número de filhos mais novos de 6–23 meses que vivem com a mãe  | 2 677 |

<sup>1</sup> Inclui crianças nascidas nos 2 anos anteriores à entrevista, independentemente de as crianças estarem vivas ou mortas no momento da entrevista

Práticas não saudáveis de alimentação de lactentes e crianças pequenas devem ser evitadas pelo impacto negativo no crescimento e desenvolvimento infantil, o que aumenta o risco de deficiência de micronutrientes, diabetes, obesidade, doenças cardíacas, entre outras doenças crónicas não transmissíveis que podem acompanhar até a vida adulta. A definição do indicador abaixo para consumo de alimentos não saudáveis descreve o grupo de alimentos não saudáveis (Alimentos com alto teor de açúcar, sal ou gorduras) não saudáveis, que são geralmente consumidos por bebés e crianças (OMS e UNICEF 2021).

**Consumo de bebidas doces em crianças de 6–23 meses**

Percentagem de crianças de 6–23 meses de idade que recebeu alguma bebida doce no dia anterior.

**Consumo de alimentos não saudáveis em crianças de 6–23 meses**

Percentagem de crianças de 6–23 meses de idade que foi alimentada com grupo de alimentos não saudáveis durante o dia anterior.

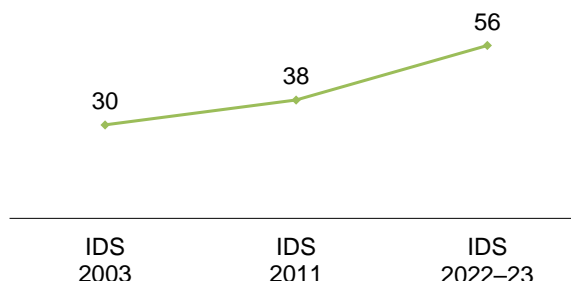
**Amostra:** Crianças de 6–23 meses que vivem com a mãe

- Vinte por cento de crianças de 6–23 meses receberam uma bebida doce no dia anterior à entrevista (**Quadro 12**).
- Dez por cento de crianças de 6–23 meses foram alimentadas com alimentos não saudáveis (**Quadro 12**).

**Tendências:** A percentagem de crianças menores de 6 meses que são amamentadas exclusivamente aumentou ao longo do tempo, de 30% no IDS 2003, para 38% no IDS 2011 e 56% no IDS 2022–23 (Gráfico 7).

**Gráfico 7 Tendências da amamentação exclusiva**

Percentagem de crianças de 0–5 meses exclusivamente amamentadas



### 3.12 ANEMIA

#### 3.12.1 Prevalência de Anemia em Crianças

A anemia é uma condição caracterizada por baixos níveis de hemoglobina no sangue. As causas da anemia incluem deficiência de ferro e outras deficiências nutricionais, malária, infecções por ancilostomídeos ou outros helmintos, infecções crônicas e condições genéticas, como a doença falciforme. A anemia é uma preocupação de saúde pública, que afeta o desenvolvimento cognitivo das crianças e está associada a problemas de saúde de longo prazo e a morte (Chaparro e Suchdev 2019).

#### Anemia em crianças

| Estado de anemia    | Nível de hemoglobina em gramas/decilitro* |
|---------------------|---|
| Qualquer anemia     | <11,0                                     |
| Anemia Leve/Ligeira | 10,0–10,9                                 |
| Anemia Moderada     | 7,0–9,9                                   |
| Anemia grave        | <7,0                                      |
| Sem anemia          | ≥11,0                                     |

\* Os níveis de hemoglobina são ajustados para altitude em áreas de enumeração acima de 1 000 metros.

**Amostra:** crianças de 6–59 meses.

Num total de 4 138 crianças de 6–59 meses elegíveis para teste de anemia no inquérito, 94% foram testadas. Ver **Quadro 13**.

- Cerca de 73% de crianças de 6–59 meses de idade apresenta algum tipo de anemia, dos quais, 28% com anemia leve/ligeira, 40% anemia moderada e 4% anemia grave.
- A percentagem de crianças com qualquer tipo de anemia é maior entre as de 6–11 meses de idade (89%).

### Quadro 13 Prevalência da anemia nas crianças

Percentagem de crianças de 6–59 meses classificadas como tendo anemia, segundo características seleccionadas, Moçambique IDS 2022–23

| Características seleccionadas | Estado de anemia por nível de hemoglobina |                          |                         |                   | Número de crianças 6–59 meses |
|-------------------------------|---|--------------------------|-------------------------|-------------------|-------------------------------|
|                               | Qualquer tipo de anemia (<11,0 g/dl)      | Ligeira (10,0–10,9 g/dl) | Moderada (7,0–9,9 g/dl) | Grave (<7,0 g/dl) |                               |
| <b>Idade em meses</b>         |   |                          |                         |                   |                               |
| 6–11                          | 88,5                                      | 29,5                     | 52,9                    | 6,1               | 413                           |
| 12–23                         | 83,2                                      | 27,6                     | 47,7                    | 7,9               | 873                           |
| 24–35                         | 73,1                                      | 27,3                     | 41,1                    | 4,7               | 958                           |
| 36–47                         | 66,3                                      | 28,0                     | 36,0                    | 2,3               | 881                           |
| 48–59                         | 59,9                                      | 28,6                     | 30,3                    | 1,0               | 897                           |
| 6–23                          | 84,9                                      | 28,2                     | 49,4                    | 7,3               | 1 286                         |
| 24–59                         | 66,6                                      | 28,0                     | 35,9                    | 2,7               | 2 736                         |
| <b>Sexo</b>                   |   |                          |                         |                   |                               |
| Masculino                     | 72,9                                      | 27,9                     | 40,8                    | 4,3               | 1 937                         |
| Feminino                      | 72,0                                      | 28,2                     | 39,7                    | 4,1               | 2 085                         |
| <b>Área de residência</b>     |   |                          |                         |                   |                               |
| Urbana                        | 65,2                                      | 31,5                     | 32,5                    | 1,2               | 1 110                         |
| Rural                         | 75,2                                      | 26,7                     | 43,2                    | 5,3               | 2 912                         |
| <b>Província</b>              |   |                          |                         |                   |                               |
| Niassa                        | 60,2                                      | 29,8                     | 29,1                    | 1,3               | 344                           |
| Cabo Delgado                  | 78,3                                      | 26,4                     | 47,2                    | 4,8               | 267                           |
| Nampula                       | 84,0                                      | 23,8                     | 51,6                    | 8,5               | 1 097                         |
| Zambézia                      | 74,7                                      | 24,9                     | 45,3                    | 4,6               | 695                           |
| Tete                          | 62,8                                      | 30,5                     | 31,0                    | 1,3               | 427                           |
| Manica                        | 67,0                                      | 39,1                     | 27,0                    | 0,9               | 309                           |
| Sofala                        | 77,8                                      | 24,8                     | 48,0                    | 5,0               | 275                           |
| Inhambane                     | 66,0                                      | 31,5                     | 33,5                    | 1,1               | 155                           |
| Gaza                          | 68,5                                      | 34,6                     | 33,3                    | 0,6               | 165                           |
| Maputo                        | 56,4                                      | 34,3                     | 22,0                    | 0,0               | 210                           |
| Cidade de Maputo              | 43,8                                      | 30,8                     | 13,0                    | 0,0               | 78                            |
| <b>Quintil de riqueza</b>     |   |                          |                         |                   |                               |
| Mais baixo                    | 78,3                                      | 22,8                     | 48,5                    | 7,0               | 1 063                         |
| Segundo                       | 77,9                                      | 24,9                     | 47,3                    | 5,8               | 887                           |
| Médio                         | 70,8                                      | 31,0                     | 36,2                    | 3,7               | 826                           |
| Quarto                        | 69,6                                      | 35,0                     | 33,5                    | 1,1               | 736                           |
| Mais elevado                  | 57,4                                      | 29,8                     | 27,0                    | 0,7               | 509                           |
| <b>Total</b>                  | <b>72,5</b>                               | <b>28,1</b>              | <b>40,2</b>             | <b>4,2</b>        | <b>4 022</b>                  |

Nota: O quadro baseia-se nas crianças que passaram a noite anterior à entrevista no agregado familiar e que foram submetidas a testes de anemia. A prevalência da anemia, com base nos níveis de hemoglobina, é ajustada para altitude com as fórmulas no CDC, 1998 e limites definidos na OMS 2017. A hemoglobina é medida em gramas por decilitro (g/dl) com o dispositivo HemoCue 201+.

**Tendências:** A percentagem de crianças de 6–59 meses com qualquer tipo de anemia aumentou de 64% em 2015 para 80% em 2018 antes de diminuir para 73% em 2022–23 (**Gráfico 8**).

### Gráfico 8 Tendências da anemia infantil

Percentagem de crianças de 6–59 meses com qualquer anemia



IDS 2011      IMASIDA 2015      IIM 2018      IDS 2022–23

### 3.12.2 Prevalência de Anemia em Mulheres

A anemia em adultos pode causar fadiga, letargia, redução da produtividade física e baixo desempenho no trabalho (Chaparro e Suchdev 2019). A anemia é uma grande preocupação em mulheres grávidas porque pode levar ao aumento da mortalidade materna e a resultados indesejados do parto (Haider et al. 2013).

**Níveis de hemoglobina abaixo dos quais as mulheres são consideradas anémicas**

| Mulheres                            | Nível de hemoglobina em gramas/decilitro* |
|-------------------------------------|---|
| Mulheres não grávidas de 15–49 anos | <12,0                                     |
| Mulheres grávidas de 15–49 anos     | <11,0                                     |

\* Os níveis de hemoglobina são ajustados para o tabagismo e para a altitude em áreas de enumeração acima de 1 000 metros.

**Amostra:** mulheres de 15–49 anos

Num total de 6 183 mulheres de 15–49 anos elegíveis para teste de anemia no inquérito, 95% foram testadas. Ver **Quadro 14**.

- Cerca de 52% de mulheres de 15–49 anos, apresentam qualquer tipo de anemia; das quais 24% com anemia leve/ligeira, 26% anemia moderada e 2% anemia grave.
- A prevalência de anemia varia de acordo com o estado da gravidez: cerca de 61% das mulheres grávidas apresentam algum tipo de anemia, e a proporção da mesma nas mulheres não grávidas é 51%.

#### Quadro 14 Prevalência da anemia nas mulheres

Percentagem de mulheres de 15–49 anos, classificadas como tendo anemia, segundo características seleccionadas, Moçambique IDS 2022–23

| Características seleccionadas | Estado de anemia por nível de hemoglobina              |  |  |                                    | Número de mulheres |
|-------------------------------|--|--|--|------------------------------------|--------------------|
|                               | Qualquer tipo de anemia (NG <12.0 g/dl / G <11.0 g/dl) | Ligeira (NG 11.0–11.9 g/dl / G 10.0–10.9 g/dl) | Moderada (NG 8.0–10.9 g/dl / G 7.0–9.9 g/dl) | Grave (NG <8.0 g/dl / G <7.0 g/dl) |                    |
| <b>Grupo de idade</b>         |  |  |  |                                    |                    |
| 15–19                         | 54,4   | 24,8   | 27,3   | 2,2                                | 1 378              |
| 20–29                         | 49,7   | 23,6   | 25,1   | 1,1                                | 2 198              |
| 30–39                         | 52,4   | 23,9   | 26,5   | 2,0                                | 1 350              |
| 40–49                         | 52,0   | 24,7   | 25,1   | 2,2                                | 981                |
| <b>Número de filhos vivos</b> |  |  |  |                                    |                    |
| 0                             | 53,2   | 23,7   | 26,8   | 2,7                                | 1 404              |
| 1                             | 49,9   | 23,4   | 25,5   | 1,1                                | 942                |
| 2–3                           | 50,1   | 23,7   | 24,8   | 1,6                                | 1 673              |
| 4–5                           | 54,5   | 26,3   | 26,9   | 1,4                                | 1 114              |
| 6+                            | 51,3   | 23,6   | 25,8   | 1,9                                | 774                |
| <b>Situação de gravidez</b>   |  |  |  |                                    |                    |
| Grávida                       | 60,6   | 21,2   | 38,1   | 1,2                                | 447                |
| Não grávida <sup>1</sup>      | 51,1   | 24,4   | 24,9   | 1,8                                | 5 460              |
| <b>Área de residência</b>     |  |  |  |                                    |                    |
| Urbana                        | 47,5   | 23,9   | 22,1   | 1,5                                | 2 278              |
| Rural                         | 54,5   | 24,3   | 28,3   | 1,9                                | 3 629              |
| <b>Província</b>              |  |  |  |                                    |                    |
| Niassa                        | 27,5   | 15,1   | 11,3   | 1,0                                | 380                |
| Cabo Delgado                  | 50,9   | 22,5   | 26,0   | 2,4                                | 308                |
| Nampula                       | 61,3   | 28,6   | 31,6   | 1,0                                | 1 439              |
| Zambézia                      | 70,3   | 27,2   | 39,8   | 3,3                                | 947                |
| Tete                          | 36,6   | 15,7   | 19,9   | 1,0                                | 581                |
| Manica                        | 42,3   | 22,8   | 18,5   | 1,0                                | 406                |
| Sofala                        | 62,3   | 25,4   | 33,2   | 3,8                                | 394                |
| Inhambane                     | 50,9   | 26,4   | 22,3   | 2,1                                | 256                |
| Gaza                          | 47,6   | 25,9   | 20,5   | 1,3                                | 312                |
| Maputo                        | 36,7   | 21,9   | 13,4   | 1,4                                | 598                |
| Cidade de Maputo              | 42,9   | 23,4   | 18,5   | 1,0                                | 286                |

Continua...

**Quadro 14—Continuação**

| Características selecionadas | Estado de anemia por nível de hemoglobina              |  |  |                                    | Número de mulheres |
|------------------------------|--|--|--|------------------------------------|--------------------|
|                              | Qualquer tipo de anemia (NG <12.0 g/dl / G <11.0 g/dl) | Ligeira (NG 11.0–11.9 g/dl / G 10.0–10.9 g/dl) | Moderada (NG 8.0–10.9 g/dl / G 7.0–9.9 g/dl) | Grave (NG <8.0 g/dl / G <7.0 g/dl) |                    |
| <b>Nível de escolaridade</b> |  |  |  |                                    |                    |
| Nenhum                       | 56,8   | 26,2   | 28,3   | 2,3                                | 1 588              |
| Primário                     | 53,6   | 24,1   | 28,1   | 1,4                                | 2 513              |
| Secundário                   | 45,7   | 22,8   | 21,3   | 1,6                                | 1 655              |
| Superior                     | 36,3   | 18,5   | 15,7   | 2,2                                | 151                |
| <b>Quintil de riqueza</b>    |  |  |  |                                    |                    |
| Mais baixo                   | 60,3   | 25,1   | 33,4   | 1,8                                | 1 096              |
| Segundo                      | 55,3   | 25,4   | 27,8   | 2,1                                | 1 090              |
| Médio                        | 52,5   | 24,2   | 27,0   | 1,4                                | 1 070              |
| Quarto                       | 50,7   | 22,9   | 25,5   | 2,3                                | 1 253              |
| Mais elevado                 | 42,8   | 23,5   | 18,1   | 1,3                                | 1 398              |
| Total                        | 51,8   | 24,1   | 25,9   | 1,7                                | 5 907              |

Nota: A prevalência da anemia, com base nos níveis de hemoglobina, é ajustada para altitude e para consumo de tabaco, se conhecido, com as fórmulas no CDC, 1998 e limites definidos na OMS, 2017. A hemoglobina é medida em gramas por decilitro (g/dl) com o dispositivo HemoCue 201+.

G = grávida

NG = não grávida

<sup>1</sup> Inclui mulheres que não sabem se estão grávidas

**Tendências:** A percentagem de mulheres de 15–49 anos com qualquer tipo de anemia permaneceu consistente ao longo do tempo—54% em 2011 e 52% em 2022–23 (**Gráfico 9**).

**Gráfico 9 Tendências de anemia em mulheres**

Percentagem de mulheres com qualquer anemia



### 3.13 MALÁRIA

#### 3.13.1 Posse e Uso de Redes Mosquiteiras Tratadas com Insecticida

As redes mosquiteiras tratadas com insecticida (RTIs) repelem e matam os mosquitos, proporcionando assim protecção contra picadas de mosquitos e reduzindo a transmissão de parasitas da malária. Quando se atinge uma alta cobertura, as RTIs ajudam a diminuir o risco de malária ao nível individual, bem como a nível da comunidade, reduzindo a população de vectores. A distribuição e uso de RTIs é uma das principais intervenções para prevenir a infecção por malária.

IDS 2011                      IDS 2022–23

#### **Posse de redes mosquiteiras tratadas com insecticida**

Agregados familiares que tenham pelo menos uma rede mosquiteira tratada com insecticida (RTIs). Uma RTI é uma rede mosquiteira tratada na fábrica que não requer nenhum tratamento adicional.

**Amostra:** Agregados familiares

#### **Cobertura total de RTIs para o agregado familiar**

Percentagem de agregados familiares com pelo menos uma RTI para cada duas pessoas.

**Amostra:** Agregados familiares (com pelo menos uma pessoa que passou a noite anterior à entrevista).

O **Quadro 15** mostra informações sobre a posse de RTIs pelos agregados familiares.

- Cerca de 57% de agregados familiares possuem pelo menos uma RTI.
- Trinta e dois por cento de agregados familiares tem pelo menos uma RTI para cada duas pessoas.

**Quadro 15 Posse de redes tratadas com insecticida (RTIs) nos agregados familiares**

Percentagem de agregados familiares com pelo menos uma rede tratada com insecticida (RTI); número médio de RTIs por agregado familiar; e percentagem de agregados familiares com pelo menos uma RTI para cada duas pessoas que passaram a noite anterior à entrevista no agregado familiar, segundo características seleccionadas, Moçambique IDS 2022–23

| Características seleccionadas | Percentagem de agregados familiares com pelo menos uma RTI <sup>1</sup> | Número médio de RTIs <sup>1</sup> por agregado familiar | Número de agregados familiares | Percentagem de agregados familiares com pelo menos uma RTI <sup>1</sup> para cada duas pessoas que passaram a noite anterior no agregado familiar <sup>2</sup> | Número de agregados familiares com pelo menos uma pessoa que passou a noite anterior no agregado familiar |
|-------------------------------|---|---|--------------------------------|--|---|
| <b>Área de residência</b>     |   |   |                                |  |   |
| Urbana                        | 62,1  | 1,4   | 4 795                          | 36,8   | 4 756   |
| Rural                         | 53,7  | 1,1   | 9 455                          | 29,6   | 9 345   |
| <b>Provincia</b>              |   |   |                                |  |   |
| Niassa                        | 44,1  | 0,9   | 897                            | 20,9   | 884   |
| Cabo Delgado                  | 66,7  | 1,7   | 745                            | 44,7   | 743   |
| Nampula                       | 69,1  | 1,5   | 3 403                          | 39,3   | 3 357   |
| Zambézia                      | 41,0  | 0,8   | 2 582                          | 20,2   | 2 579   |
| Tete                          | 33,4  | 0,6   | 1 482                          | 14,7   | 1 477   |
| Manica                        | 62,7  | 1,3   | 936                            | 30,8   | 915   |
| Sofala                        | 80,0  | 1,8   | 931                            | 48,2   | 927   |
| Inhambane                     | 74,6  | 1,7   | 717                            | 55,3   | 692   |
| Gaza                          | 68,5  | 1,4   | 692                            | 42,3   | 677   |
| Maputo                        | 52,3  | 1,0   | 1 276                          | 32,2   | 1 271   |
| Cidade de Maputo              | 42,7  | 0,8   | 590                            | 22,5   | 581   |
| <b>Quintil de riqueza</b>     |   |   |                                |  |   |
| Mais baixo                    | 47,5  | 0,9   | 2 956                          | 23,4   | 2 932   |
| Segundo                       | 51,3  | 1,0   | 2 926                          | 27,3   | 2 881   |
| Médio                         | 55,5  | 1,1   | 2 885                          | 32,0   | 2 843   |
| Quarto                        | 66,6  | 1,4   | 2 709                          | 36,8   | 2 689   |
| Mais elevado                  | 62,9  | 1,5   | 2 773                          | 41,3   | 2 755   |
| Total                         | 56,5  | 1,2   | 14 250                         | 32,0   | 14 101  |

<sup>1</sup> A rede tratada com insecticida (RTI) é uma rede tratada com insecticida de longa duração a partir da fábrica e que não requer nenhum tratamento adicional. No IDS 2011 e no IMASIDA 2015, era conhecido como uma rede mosquiteira tratada com insecticida de longa duração (MTILD/REMILD).

<sup>2</sup> Pessoas que passaram a noite anterior a entrevista no agregado familiar

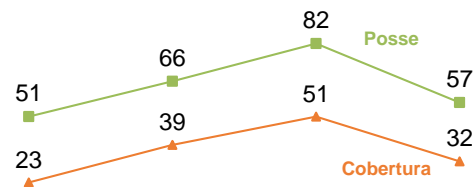
**Tendências:** Entretanto, de 2018 a 2022–23 a percentagem diminuiu consideravelmente para 57%. O mesmo cenário registou-se para a percentagem de agregados familiares que possuem pelo menos uma RTI para cada duas pessoas, onde a diminuição foi de 51% em 2018 para 32% em 2022–23 (**Gráfico 10**).

O **Quadro 16** mostra o uso de RTIs por crianças menores de 5 anos e por mulheres grávidas.

- Aproximadamente 43% de crianças menores de 5 anos dormiram debaixo de uma RTI na noite anterior à entrevista.
- Em agregados familiares com pelo menos uma RTI, 71% de crianças dormiram debaixo de uma RTI, na noite anterior à entrevista.
- Cerca de 47% de mulheres grávidas de 15–49 anos dormiram debaixo de uma RTI na noite anterior à entrevista.
- Setenta e dois por cento (72%) de mulheres grávidas em agregados familiares possuem pelo menos uma RTI, dormiram debaixo de uma RTI na noite anterior à entrevista.

### Gráfico 10 Tendências na posse de RTIs nos agregados familiares

Percentagem de agregados familiares que possuem pelo menos uma rede tratada com insecticida (RTI) e percentagem de agregados familiares com pelo menos uma rede RTI para cada duas pessoas



| IDS 2011 | IMASIDA 2015 | IIM 2018 | IDS 2022–23 |
|----------|--------------|----------|-------------|
|----------|--------------|----------|-------------|

Nota: A definição das RTIs no IDS 2011 e no IMASIDA 2015 incluiu redes que foram tratadas com insecticida ao domicílio nos últimos 12 meses

### Quadro 16 Uso de redes tratadas com insecticida por crianças e mulheres grávidas

Percentagem de crianças menores de 5 anos que dormiram a noite anterior a entrevista debaixo de uma rede tratada com insecticida (RTI); entre crianças menores de 5 anos em agregados familiares com pelo menos uma RTI, percentagem que dormiu a noite anterior à entrevista de baixo de uma RTI; percentagem de mulheres grávidas de 15–49 anos que dormiram a noite anterior à entrevista de baixo de uma RTI; e entre as mulheres grávidas de 15–49 anos em agregados familiares com pelo menos uma RTI, a percentagem que dormiu a noite anterior à entrevista de baixo de uma RTI, segundo características seleccionadas, Moçambique IDS 2022–23

| Características seleccionadas | Crianças menores de 5 anos em todos os agregados familiares              |                    | Crianças menores de 5 anos em agregados familiares com pelo menos uma RTI <sup>1</sup> |                    | Mulheres grávidas de 15–49 anos em todos os agregados familiares         |                             | Mulheres grávidas de 15–49 anos em agregados familiares com pelo menos uma RTI <sup>1</sup> |                             |
|-------------------------------|--|--------------------|--|--------------------|--|-----------------------------|---|-----------------------------|
|                               | Percentagem que dormiu a noite anterior de baixo de uma RTI <sup>1</sup> | Número de crianças | Percentagem que dormiu a noite anterior de baixo de uma RTI <sup>1</sup>               | Número de crianças | Percentagem que dormiu a noite anterior de baixo de uma RTI <sup>1</sup> | Número de mulheres grávidas | Percentagem que dormiu a noite anterior de baixo de uma RTI <sup>1</sup>                    | Número de mulheres grávidas |
| <b>Área de residência</b>     |  |                    |  |                    |  |                             |   |                             |
| Urbana                        | 55,1   | 2 947              | 79,4   | 2 044              | 55,9   | 269                         | 78,8  | 191                         |
| Rural                         | 37,4   | 7 394              | 66,8   | 4 146              | 42,8   | 685                         | 69,3  | 424                         |
| <b>Província</b>              |  |                    |  |                    |  |                             |   |                             |
| Niassa                        | 33,5   | 854                | 76,3   | 375                | 29,9   | 84                          | (78,8)  | 32                          |
| Cabo Delgado                  | 47,2   | 673                | 69,7   | 456                | 52,4   | 68                          | 78,4  | 46                          |
| Nampula                       | 46,3   | 2 677              | 63,7   | 1 947              | 47,5   | 300                         | 65,2  | 218                         |
| Zambézia                      | 36,2   | 2 015              | 82,9   | 880                | 37,5   | 99                          | *   | 40                          |
| Tete                          | 28,0   | 1 085              | 79,8   | 381                | 37,5   | 98                          | (80,8)  | 46                          |
| Manica                        | 47,7   | 789                | 71,8   | 524                | 54,4   | 83                          | 71,7  | 63                          |
| Sofala                        | 57,5   | 707                | 70,9   | 573                | 70,8   | 85                          | 80,2  | 75                          |
| Inhambane                     | 52,8   | 356                | 68,1   | 276                | 58,1   | 33                          | (71,7)  | 27                          |
| Gaza                          | 44,9   | 415                | 63,9   | 291                | 35,9   | 37                          | (49,2)  | 27                          |
| Maputo                        | 50,3   | 550                | 76,3   | 363                | (49,1)   | 46                          | (76,0)  | 30                          |
| Cidade de Maputo              | 36,2   | 221                | 63,9   | 125                | (31,8)   | 22                          | (55,3)  | 12                          |
| <b>Quintil de riqueza</b>     |  |                    |  |                    |  |                             |   |                             |
| Mais baixo                    | 32,5   | 2 632              | 66,0   | 1 296              | 36,5   | 215                         | 67,5  | 117                         |
| Segundo                       | 37,6   | 2 298              | 68,2   | 1 267              | 46,2   | 195                         | 76,9  | 117                         |
| Médio                         | 41,7   | 2 073              | 70,9   | 1 219              | 47,2   | 233                         | 71,5  | 153                         |
| Quarto                        | 52,5   | 1 971              | 72,7   | 1 425              | 52,2   | 184                         | 70,3  | 137                         |
| Mais elevado                  | 56,5   | 1 367              | 78,5   | 983                | 54,6   | 127                         | 76,2  | 91                          |
| <b>Total</b>                  | <b>42,5</b>  | <b>10 341</b>      | <b>70,9</b>  | <b>6 190</b>       | <b>46,5</b>  | <b>955</b>                  | <b>72,2</b>   | <b>615</b>                  |

Nota: O quadro baseia-se em crianças e mulheres grávidas que passaram a noite anterior à entrevista no agregado familiar. Percentagens com parênteses estão baseadas em 25–49 casos não ponderados; percentagens baseadas em menos de 25 casos não ponderados não são apresentadas (\*)

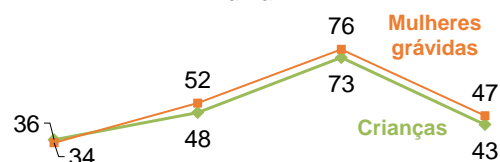
<sup>1</sup> A rede tratada com insecticida (RTI) é uma rede tratada com insecticida de longa duração a partir da fábrica e que não requer nenhum tratamento adicional. No IDS 2011 e no IMASIDA 2015, era conhecido como uma rede mosquiteira tratada com insecticida de longa duração (MTILD/REMILD).

### Tendências:

- A percentagem de crianças menores de 5 anos que dormiu debaixo de uma RTI na noite anterior à entrevista, aumentou de 36% em 2011 para 73% em 2018, tendo registado uma diminuição considerável em 2022–23, para 43% (**Gráfico 11**).
- A percentagem de mulheres de 15–49 anos que dormiu debaixo de uma RTI na noite anterior à entrevista aumentou de 34% em 2011 para 76% em 2018, e diminuiu para 47% em 2022–23.

### Gráfico 11 Tendências no uso de RTIs por mulheres grávidas e crianças

Percentagem de crianças menores de 5 anos e mulheres grávidas que dormiram a noite anterior a entrevista debaixo de uma RTI



IDS 2011    IMASIDA 2015    IIM 2018    IDS 2022–23

Nota: A definição das RTIs no IDS 2011 e no IMASIDA 2015 incluiu redes que foram tratadas com insecticida ao domicílio nos últimos 12 meses



### 3.13.2 Malária na Gravidez

#### Tratamento intermitente preventivo (TIP) durante a gravidez

Percentagem de mulheres que tomaram pelo menos 3 doses de SP/Fansidar durante a última gravidez.

**Amostra:** Mulheres de 15–49 anos com nados-vivos ou nados-mortos nos 2 anos anteriores ao inquérito.

A infecção por malária durante a gravidez é um problema de saúde pública em Moçambique, com riscos substanciais para a mãe, o feto e o recém-nascido. O tratamento intermitente preventivo da malária na gravidez (TIP) é uma das estratégias recomendadas pela Organização Mundial da Saúde (OMS) para a prevenção da malária. O TIP ajuda a prevenir episódios de malária materna, anemia materna e fetal, parasitemia placentária, baixo peso à nascença e mortalidade neonatal.

- Cerca de 25% de mulheres de 15–49 anos com nados-vivos nos dois anos anteriores ao inquérito receberam três ou mais doses de TIP (**Quadro 17**).

**Quadro 17** Uso de tratamento intermitente preventivo (TIP) por mulheres durante a gravidez

Percentagem de mulheres de 15–49 anos com um nado-vivo e/ou um nado-morto nos dois anos anteriores ao inquérito que receberam uma ou mais doses de SP/Fansidar, receberam duas ou mais doses de SP/Fansidar e três ou mais doses de SP/Fansidar durante a gravidez que resultou no nado-vivo ou nado-morto mais recente, segundo características seleccionadas, Moçambique IDS 2022–23

| Características seleccionadas                 | Percentagem que recebeu uma ou mais doses de SP/Fansidar | Percentagem que recebeu duas ou mais doses de SP/Fansidar | Percentagem que recebeu três ou mais doses de SP/Fansidar | Número de mulheres que tiveram um nado-vivo e/ou nado-morto nos 2 anos anteriores ao inquérito |
|---|--|---|---|--|
| <b>NADOS-VIVOS</b>                            |  |   |   |  |
| <b>Área de residência</b>                     |  |   |   |  |
| Urbana  | 73,3   | 57,3  | 33,7  | 1 065  |
| Rural   | 56,0   | 41,0  | 22,1  | 2 757  |
| <b>Provincia</b>                              |  |   |   |  |
| Niassa  | 57,8   | 47,2  | 21,6  | 331  |
| Cabo Delgado                                  | 85,9   | 70,0  | 34,9  | 277  |
| Nampula                                       | 72,4   | 58,2  | 32,6  | 1 023  |
| Zambézia                                      | 43,6   | 36,3  | 20,0  | 692  |
| Tete  | 49,5   | 19,1  | 7,6   | 391  |
| Manica  | 40,9   | 22,1  | 11,7  | 294  |
| Sofala  | 49,2   | 28,0  | 17,1  | 270  |
| Inhambane                                     | 74,5   | 55,6  | 37,1  | 124  |
| Gaza  | 63,4   | 43,3  | 26,2  | 147  |
| Maputo  | 82,9   | 73,8  | 52,3  | 190  |
| Cidade de Maputo                              | 77,2   | 66,1  | 38,8  | 84   |
| <b>Nível de escolaridade</b>                  |  |   |   |  |
| Nenhum  | 52,7   | 36,2  | 14,4  | 1 117  |
| Primário                                      | 60,9   | 46,2  | 26,3  | 1 864  |
| Secundário                                    | 71,4   | 56,4  | 37,2  | 800  |
| Superior                                      | 74,8   | 60,1  | 44,5  | 40   |
| <b>Quintil de riqueza</b>                     |  |   |   |  |
| Mais baixo                                    | 52,9   | 38,9  | 20,1  | 993  |
| Segundo                                       | 55,1   | 42,4  | 21,2  | 865  |
| Médio   | 58,6   | 40,9  | 21,9  | 723  |
| Quarto  | 71,0   | 53,2  | 30,3  | 757  |
| Mais elevado                                  | 74,9   | 59,6  | 40,3  | 485  |
| Total   | 60,8   | 45,5  | 25,3  | 3 822  |
| <b>NADOS-MORTOS</b>                           |  |   |   |  |
| Total   | 65,0   | 47,6  | 30,4  | 45   |
| <b>NADOS-VIVOS E NADOS-MORTOS<sup>1</sup></b> |  |   |   |  |
| Total   | 60,9   | 45,6  | 25,4  | 3 866  |

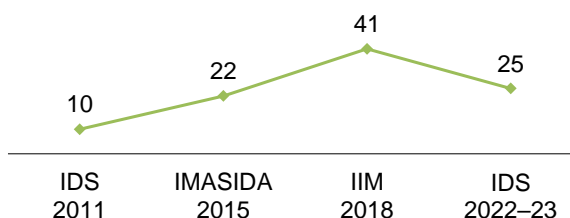
Nota: Nados-mortos são mortes fetais em gestações com duração de 28 ou mais semanas. Quando a gravidez a duração é relatada em meses, nados-mortos são mortes fetais em gestações com duração de 7 ou mais meses

<sup>1</sup> Para as mulheres que tiveram um nado-vivo e ou um nado-morto nos 2 anos anteriores ao inquérito, os dados apenas são referentes ao parto mais recente.

**Tendências:** A percentagem de mulheres que tiveram um nado-vivo nos dois anos anteriores ao inquérito e que receberam três doses de Fansidar na gravidez do último nado-vivo aumentou de 10% no IDS 2011 para 41% no IIM 2018, antes de diminuir para 25% no IDS 2022–23 (**Gráfico 12**).

### Gráfico 12 Tendências no uso de TIP durante a gravidez

Percentagem de mulheres com um nado vivo nos 2 anos anteriores ao inquérito que tomaram 3 ou mais doses de TIP durante a gravidez



#### 3.13.3 Gestão de Casos de Malária em Crianças

##### Procura de cuidados para crianças menores de 5 anos com febre

Percentagem de crianças menores de 5 anos com febre nas 2 semanas anteriores a entrevista para as quais foi procurado o aconselhamento ou tratamento junto de um profissional de saúde, unidade sanitária ou farmácia.

**Amostra:** Crianças menores de 5 anos com febre nas 2 semanas anteriores à entrevista.

##### Diagnóstico de malária em crianças menores de 5 anos com febre

Percentagem de crianças menores de 5 anos com febre nas 2 semanas anteriores a entrevista que tiveram sangue colhido de um dedo ou de calcanhar para teste.

**Amostra:** Crianças menores de 5 anos com febre nas 2 semanas anteriores a entrevista.

##### Terapia combinada à base de artemisinina (TCA) para crianças menores de 5 anos com febre

Percentagem de crianças menores de 5 anos com febre nas 2 semanas anteriores à entrevista que receberam a TCA.

**Amostra:** Crianças menores de 5 anos com febre nas 2 semanas anteriores à entrevista que tomaram qualquer medicamento antimalárico.

- A percentagem de crianças menores de 5 anos que tiveram febre nas duas semanas anteriores à entrevista é de 10% (**Quadro 18**).
- Entre as crianças com febre, 64%, foi-lhes procurado o aconselhamento ou tratamento e 51% foi colhido sangue para análises.
- Entre as crianças menores de 5 anos que tiveram febre nas duas semanas anteriores à entrevista e tomaram qualquer antimalárico, 85% receberam qualquer TCA.

**Quadro 18 Crianças com febre e procura de cuidados, diagnóstico e tratamento de febre**

Percentagem de crianças menores de 5 anos com febre nas 2 semanas anteriores a entrevistas; entre as crianças com menos de 5 anos com febre, percentagem à qual foi solicitado aconselhamento ou tratamento, percentagem de quem foram obtidas amostras de sangue de um dedo ou calcanhar; e entre as crianças menores de 5 anos com febre que tomaram qualquer medicamento antimalárico, percentagem que recebeu terapia combinada à base de artemisina (TCA), segundo características seleccionadas, Moçambique IDS 2022–23

| Características seleccionadas | Crianças menores de 5 anos                                     |                    | Crianças menores de 5 anos com febre   |  |                    | Crianças menores de 5 anos com febre que tomaram algum medicamento antimalárico |                    |
|-------------------------------|--|--------------------|--|--|--------------------|---|--------------------|
|                               | Percentagem com febre nas duas semanas anteriores ao inquérito | Número de crianças | Percentagem de crianças para as quais foi solicitado aconselhamento ou tratamento <sup>1</sup> | Percentagem de crianças das quais foram obtidas amostras de sangue de um dedo ou calcanhar para testes |                    | Percentagem que recebeu qualquer TCA  | Número de crianças |
|                               |  |                    |  | Número de crianças   | Número de crianças |   |                    |
| <b>Área de residência</b>     |  |                    |  |  |                    |   |                    |
| Urbana                        | 11,8   | 2 709              | 68,9   | 52,4   | 321                | 91,0  | 53                 |
| Rural                         | 9,5  | 6 687              | 60,9   | 50,6   | 634                | 83,0  | 154                |
| <b>Província</b>              |  |                    |  |  |                    |   |                    |
| Niassa                        | 7,7  | 798                | 66,1   | 58,3   | 62                 | (100,0)   | 27                 |
| Cabo Delgado                  | 15,9   | 614                | 78,7   | 64,0   | 98                 | (50,9)  | 19                 |
| Nampula                       | 9,0  | 2 499              | 56,1   | 54,6   | 226                | (100,0)   | 73                 |
| Zambézia                      | 8,4  | 1 760              | 48,6   | 41,1   | 148                | *   | 26                 |
| Tete                          | 7,2  | 987                | 45,1   | 45,0   | 71                 | *   | 6                  |
| Manica                        | 9,2  | 723                | 67,6   | 43,9   | 66                 | *   | 14                 |
| Sofala                        | 13,9   | 641                | 84,7   | 67,8   | 89                 | (69,1)  | 24                 |
| Inhambane                     | 21,7   | 293                | 75,5   | 55,2   | 63                 | *   | 14                 |
| Gaza                          | 16,8   | 357                | 78,3   | 44,6   | 60                 | *   | 4                  |
| Maputo                        | 7,4  | 510                | (60,3)   | (38,7)   | 38                 | *   | 1                  |
| Cidade de Maputo              | 15,3   | 214                | 62,1   | 23,9   | 33                 | *   | 0                  |
| <b>Quintil de riqueza</b>     |  |                    |  |  |                    |   |                    |
| Mais baixo                    | 8,2  | 2 430              | 57,8   | 51,6   | 198                | 81,2  | 59                 |
| Segundo                       | 9,4  | 2 073              | 46,8   | 40,3   | 195                | (86,4)  | 39                 |
| Médio                         | 10,2   | 1 854              | 69,6   | 54,0   | 190                | 82,3  | 48                 |
| Quarto                        | 11,9   | 1 794              | 75,5   | 61,9   | 213                | (90,4)  | 53                 |
| Mais elevado                  | 12,7   | 1 245              | 68,3   | 46,4   | 158                | *   | 8                  |
| <b>Total</b>                  | <b>10,2</b>  | <b>9 396</b>       | <b>63,6</b>  | <b>51,2</b>  | <b>954</b>         | <b>85,0</b>   | <b>207</b>         |

Nota: Percentagens com parênteses estão baseadas em 25–49 casos não ponderados; percentagens baseadas em menos de 25 casos não ponderados não são apresentadas (\*).

<sup>1</sup> Inclui aconselhamento ou tratamento das seguintes fontes: sector público, sector privado, loja, mercado/dumba nengue e vendedor ambulante. Exclui aconselhamento ou tratamento por um médico tradicional e outro.

**Tendências:** Entre as crianças menores de 5 anos que tiveram febre e tomaram um antimalárico, a percentagem que receberam ACT aumentou de 60% em 2011 para 99% em 2018, e diminuiu para 85% em 2022–23 (**Gráfico 13**).

### 3.13.4 Prevalência de Malária em Crianças

A testagem da malária em crianças de 6–59 meses de idade foi feito usando um teste de diagnóstico rápido (TDR - SD Bioline Pf). Cerca de 94% de crianças elegíveis para teste de malária no inquérito foram submetidas ao teste.

- A prevalência de malária em crianças de 6–59 meses na base de TDR é de 32% (**Quadro 19**).

### Gráfico 13 Tendências no uso de terapia combinada à base de artemisina (TCA)

Entre crianças que tomaram um antimalárico, a percentagem que tomou um TCA



IDS 2011      IMASIDA 2015      IIM 2018      IDS 2022–23

### Quadro 19 Prevalência da malária em crianças

Percentagem de casos positivos por malária baseados nos testes rápidos de diagnósticos (TDR) entre crianças de 6–59 meses, segundo características seleccionadas, Moçambique IDS 2022–23

| Características seleccionadas | Prevalência de malária de acordo com o TDR |                    |
|-------------------------------|--|--------------------|
|                               | TDR positivo                               | Número de crianças |
| <b>Área de residência</b>     |  |                    |
| Urbana                        | 12,0                                       | 1 102              |
| Rural                         | 39,9                                       | 2 914              |
| <b>Província</b>              |  |                    |
| Niassa                        | 33,8                                       | 344                |
| Cabo Delgado                  | 38,1                                       | 268                |
| Nampula                       | 54,7                                       | 1 086              |
| Zambézia                      | 34,9                                       | 695                |
| Tete                          | 19,5                                       | 427                |
| Manica                        | 10,2                                       | 309                |
| Sofala                        | 33,2                                       | 275                |
| Inhambane                     | 15,8                                       | 155                |
| Gaza                          | 5,7  | 165                |
| Maputo                        | 0,3  | 213                |
| Cidade de Maputo              | 0,0  | 78                 |
| <b>Quintil de riqueza</b>     |  |                    |
| Mais baixo                    | 50,0                                       | 1 066              |
| Segundo                       | 47,5                                       | 884                |
| Médio                         | 30,5                                       | 821                |
| Quarto                        | 11,3                                       | 733                |
| Mais elevado                  | 2,1  | 512                |
| Total                         | 32,3                                       | 4 016              |

TDR = Teste de diagnóstico rápido (SD Bioline Malaria Ag Pf)

**Tendências:** A prevalência da malária foi estável entre os períodos de 2011 a 2018. De 2018 para 2022–23, a prevalência da malária passou de 39% para 32% (Gráfico 14).

### Gráfico 14 Tendências na prevalência de malária em crianças

Percentagem de crianças de 6–59 meses que testaram positivo para malária pelo TDR



IDS 2011    IMASIDA 2015    IIM 2018    IDS 2022–23

## 3.14 HIV

### 3.14.1 Conhecimento sobre Prevenção entre os Jovens

#### Conhecimento sobre a prevenção do HIV

Saber que o uso consistente de preservativos durante as relações sexuais e ter apenas um parceiro fiel não infectado pode reduzir as chances de contrair o HIV, saber que uma pessoa de aparência saudável pode ter HIV e rejeitar dois grandes equívocos sobre a transmissão do HIV: o HIV pode ser transmitido pela picada de mosquito e uma pessoa pode ser infectada ao compartilhar comida com uma pessoa que tem HIV.

**Amostra:** Mulheres e homens de 15–24 anos

O conhecimento de como o HIV é transmitido é crucial para permitir que as pessoas evitem a infecção pelo HIV e isso é especialmente relevante para os jovens, que geralmente correm maior risco porque podem ter relacionamentos mais curtos com mais parceiros ou se envolverem em outros comportamentos de risco. Ver **Quadro 20**.

- Menos de um terço de mulheres e homens de 15–24 anos de idade (27% e 31% respectivamente) tem conhecimento sobre prevenção do HIV e SIDA.
- Os mulheres e homens das áreas rurais (21% e 26% respectivamente) apresentam um conhecimento sobre prevenção do HIV e SIDA menor, em comparação com os homens e mulheres das áreas urbanas (37% e 38% respectivamente).
- O conhecimento sobre a prevenção do HIV e SIDA aumenta com o nível de escolaridade, sendo as mulheres e homens com formação superior, o grupo com maior percentagem (79% e 65% respectivamente).

**Quadro 20 Conhecimento sobre a prevenção do HIV/SIDA entre os jovens**

Percentagem de mulheres e homens jovens de 15–24 anos com conhecimento sobre a prevenção do HIV segundo características seleccionadas, Moçambique IDS 2022–23

| Características seleccionadas | Mulheres de 15–24 anos  |                    | Homens de 15–24 anos  |                  |
|-------------------------------|---|--------------------|---|------------------|
|                               | Percentagem com conhecimento sobre a prevenção do HIV/SIDA <sup>1</sup> | Número de mulheres | Percentagem com conhecimento sobre a prevenção do HIV/SIDA <sup>1</sup> | Número de homens |
| <b>Grupo de idade</b>         |   |                    |   |                  |
| 15–19                         | 22,1  | 3 050              | 27,2  | 1 386            |
| 15–17                         | 19,2  | 1 711              | 23,9  | 845              |
| 18–19                         | 25,7  | 1 339              | 32,5  | 541              |
| 20–24                         | 33,2  | 2 693              | 36,2  | 976              |
| 20–22                         | 31,6  | 1 799              | 33,9  | 627              |
| 23–24                         | 36,6  | 894                | 40,3  | 350              |
| <b>Estado civil</b>           |   |                    |   |                  |
| Nunca casou                   | 29,0  | 2 579              | 31,0  | 1 795            |
| Já teve relações sexuais      | 38,2  | 1 340              | 34,8  | 1 155            |
| Nunca teve relações sexuais   | 19,0  | 1 238              | 24,2  | 640              |
| Alguma vez casado(a)/unido(a) | 25,9  | 3 164              | 30,7  | 568              |
| <b>Área de residência</b>     |   |                    |   |                  |
| Urbana                        | 37,3  | 2 275              | 38,1  | 1 003            |
| Rural                         | 20,7  | 3 468              | 25,7  | 1 360            |
| <b>Província</b>              |   |                    |   |                  |
| Niassa                        | 14,8  | 390                | 54,2  | 153              |
| Cabo Delgado                  | 34,1  | 293                | 19,1  | 126              |
| Nampula                       | 11,4  | 1 351              | 28,2  | 596              |
| Zambézia                      | 21,4  | 1 013              | 22,5  | 346              |
| Tete                          | 35,9  | 557                | 29,1  | 239              |
| Manica                        | 39,8  | 403                | 32,4  | 175              |
| Sofala                        | 39,7  | 426                | 27,9  | 172              |
| Inhambane                     | 22,7  | 228                | 43,8  | 84               |
| Gaza                          | 24,8  | 295                | 36,7  | 113              |
| Maputo                        | 44,4  | 522                | 31,3  | 242              |
| Cidade de Maputo              | 58,2  | 264                | 42,8  | 117              |
| <b>Nível de escolaridade</b>  |   |                    |   |                  |
| Nenhum                        | 16,3  | 955                | 21,0  | 171              |
| Primário                      | 18,8  | 2 550              | 19,5  | 1 031            |
| Secundário                    | 40,0  | 2 144              | 41,6  | 1 112            |
| Superior                      | 78,6  | 94                 | 65,1  | 49               |
| <b>Quintil de riqueza</b>     |   |                    |   |                  |
| Mais baixo                    | 11,8  | 1 022              | 17,2  | 336              |
| Segundo                       | 19,1  | 1 055              | 24,5  | 428              |
| Médio                         | 22,2  | 975                | 25,7  | 415              |
| Quarto                        | 29,4  | 1 327              | 36,3  | 497              |
| Mais elevado                  | 46,9  | 1 363              | 40,9  | 687              |
| Total 15–24                   | 27,3  | 5 743              | 30,9  | 2 362            |

<sup>1</sup> Conhecimento sobre a prevenção do HIV e SIDA significa saber que o uso consistente de preservativos durante as relações sexuais e ter apenas um parceiro fiel não infectado podem reduzir as hipóteses de se contrair o HIV, saber que uma pessoa com aspeto saudável pode ter HIV e rejeitar os dois preconceitos mais comuns sobre a transmissão ou prevenção do HIV: O HIV pode ser transmitido por picadas de mosquitos e uma pessoa pode ser infectada ao partilhar alimentos com uma pessoa que tenha HIV.

### 3.14.2 Comportamento Sexual

A informação sobre comportamento sexual é importante na concepção e monitoramento de programas de intervenção para controlar a propagação de HIV. Ver **Quadros 21.1 e 21.2**.

- Quatro por cento de mulheres e 36% de homens de 15–49 anos de idade tiveram relações sexuais com dois ou mais parceiros nos últimos 12 meses.
- Entre as mulheres e homens que tiveram relações sexuais com dois ou mais parceiros nos últimos 12 meses, menos de um terço (27% e 28% respectivamente) reportaram ter usado preservativo na última relação sexual.
- As percentagens de mulheres e de homens que tiveram relações sexuais com dois ou mais parceiros nos últimos 12 meses variam em função do nível de escolaridade, sendo maior no grupo de indivíduos com nível superior (6% e 47% respectivamente).
- Entre os inquiridos que tiveram relações sexuais com um parceiro com quem não eram casados nem em união, 37% das mulheres e 47% dos homens usaram preservativo na última vez que tiveram relações sexuais com esse parceiro.

**Quadro 21.1 Parceiros múltiplos e relações sexuais de risco nos últimos 12 meses: Mulheres**

Entre todas as mulheres de 15–49 anos, percentagem que teve relações sexuais com mais de um parceiro sexual nos últimos 12 meses e percentagem que teve relações sexuais nos últimos 12 meses com um parceiro com quem não estava casada, nem vivia em união de facto; entre as que tiveram mais que um parceiro nos últimos 12 meses, percentagem que declarou ter usado preservativo durante a última relação sexual; entre as mulheres dos 15–49 anos que tiveram relações sexuais nos últimos 12 meses com um parceiro com quem não estava casada nem vivia em união de facto, percentagem que usou preservativo durante a última relação sexual com tal parceiro; e entre as mulheres que alguma vez tiveram relações sexuais, número médio de parceiros sexuais durante a sua vida, segundo características seleccionadas, Moçambique IDS 2022–23

| Características seleccionadas      | Todas as mulheres  |   |                    | Mulheres com 2+ parceiros nos últimos 12 meses                              |                    | Mulheres que tiveram relações sexuais nos últimos 12 meses com parceiros com quem não estavam casadas nem viviam em união de facto |                    | Mulheres que já tiveram relações sexuais <sup>1</sup> |                    |
|------------------------------------|--|---|--------------------|---|--------------------|--|--------------------|---|--------------------|
|                                    | Percentagem que teve relações sexuais nos últimos 12 meses com um parceiro que não era o marido nem com quem vivia em união de facto | Percentagem com 2+ parceiros nos últimos 12 meses | Número de mulheres | Percentagem que declarou ter usado um preservativo na última relação sexual | Número de mulheres | Percentagem que declarou ter usado um preservativo na última relação sexual com tal parceiro                                       | Número de mulheres | Número médio de parceiros sexuais ao longo da vida    | Número de mulheres |
| <b>Grupo de idade</b>              |  |   |                    |   |                    |  |                    |   |                    |
| 15–24                              | 4,1  | 25,9  | 5 743              | 34,3  | 234                | 40,8   | 1 485              | 2,5   | 4 449              |
| 15–19                              | 3,8  | 27,3  | 3 050              | 35,5  | 116                | 40,9   | 832                | 2,5   | 1 867              |
| 20–24                              | 4,4  | 24,3  | 2 693              | 33,1  | 118                | 40,6   | 653                | 2,4   | 2 582              |
| 25–29                              | 5,2  | 17,8  | 2 195              | 25,8  | 115                | 34,5   | 391                | 3,1   | 2 149              |
| 30–39                              | 4,9  | 17,3  | 3 063              | 19,9  | 150                | 31,6   | 529                | 3,4   | 2 977              |
| 40–49                              | 3,4  | 15,2  | 2 182              | 19,3  | 73                 | 29,6   | 332                | 3,4   | 2 113              |
| <b>Estado civil</b>                |  |   |                    |   |                    |  |                    |   |                    |
| Nunca casou                        | 6,5  | 50,5  | 2 896              | 43,1  | 190                | 43,4   | 1 464              | 3,4   | 1 613              |
| Casado(a)/união marital            | 2,6  | 3,3   | 8 488              | 8,3   | 221                | 37,4   | 280                | 2,8   | 8 334              |
| Divorciado(a)/separado(a)/viúvo(a) | 9,0  | 55,2  | 1 799              | 33,3  | 162                | 26,8   | 993                | 3,6   | 1 741              |
| <b>Área de residência</b>          |  |   |                    |   |                    |  |                    |   |                    |
| Urbana                             | 6,4  | 31,8  | 5 120              | 36,7  | 327                | 47,2   | 1 627              | 3,5   | 4 409              |
| Rural                              | 3,0  | 13,8  | 8 063              | 13,8  | 246                | 21,5   | 1 111              | 2,7   | 7 279              |

Continua...

Quadro 21.1—Continuação

| Características seleccionadas | Todas as mulheres                                 |  |                    | Mulheres com 2+ parceiros nos últimos 12 meses                              |                    | Mulheres que tiveram relações sexuais nos últimos 12 meses com parceiros com quem não estavam casadas nem viviam em união de facto |                    | Mulheres que já tiveram relações sexuais <sup>1</sup> |                    |
|-------------------------------|---|--|--------------------|---|--------------------|--|--------------------|---|--------------------|
|                               | Percentagem com 2+ parceiros nos últimos 12 meses | Percentagem que teve relações sexuais nos últimos 12 meses com um parceiro que não era o marido nem com quem vivia em união de facto | Número de mulheres | Percentagem que declarou ter usado um preservativo na última relação sexual | Número de mulheres | Percentagem que declarou ter usado um preservativo na última relação sexual com tal parceiro                                       | Número de mulheres | Número médio de parceiros sexuais ao longo da vida    | Número de mulheres |
| <b>Provincia</b>              |   |  |                    |   |                    |  |                    |   |                    |
| Niassa                        | 2,8   | 19,6   | 861                | (12,0)  | 24                 | 27,6   | 169                | 2,8   | 774                |
| Cabo Delgado                  | 3,1   | 17,6   | 705                | (10,3)  | 22                 | 22,9   | 124                | 9,8   | 645                |
| Nampula                       | 3,7   | 14,5   | 3 064              | 8,0   | 114                | 14,0   | 444                | 2,7   | 2 719              |
| Zambézia                      | 4,7   | 17,5   | 2 193              | 30,7  | 104                | 36,9   | 384                | 2,5   | 1 930              |
| Tete                          | 1,0   | 13,5   | 1 314              | *   | 14                 | 25,3   | 177                | 1,8   | 1 182              |
| Manica                        | 3,5   | 14,0   | 909                | (20,6)  | 32                 | 35,0   | 127                | 1,8   | 806                |
| Sofala                        | 5,9   | 19,9   | 909                | 32,5  | 53                 | 51,8   | 181                | 2,2   | 811                |
| Inhambane                     | 7,9   | 32,7   | 555                | 23,6  | 44                 | 33,1   | 182                | 3,1   | 510                |
| Gaza                          | 3,0   | 29,9   | 670                | (13,5)  | 20                 | 26,1   | 200                | 2,3   | 616                |
| Maputo                        | 8,2   | 34,8   | 1 347              | 40,1  | 110                | 52,1   | 469                | 4,0   | 1 134              |
| Cidade de Maputo              | 5,6   | 42,7   | 655                | 53,8  | 37                 | 66,9   | 280                | 2,9   | 563                |
| <b>Nível de escolaridade</b>  |   |  |                    |   |                    |  |                    |   |                    |
| Nenhum                        | 3,4   | 12,0   | 3 522              | 4,7   | 118                | 13,1   | 423                | 3,0   | 3 316              |
| Primário                      | 3,6   | 15,7   | 5 601              | 24,3  | 201                | 27,5   | 878                | 2,8   | 4 980              |
| Secundário                    | 6,3   | 34,8   | 3 709              | 38,6  | 232                | 47,5   | 1 291              | 3,1   | 3 075              |
| Superior                      | 6,0   | 41,4   | 352                | (47,4)  | 21                 | 65,4   | 146                | 3,8   | 316                |
| <b>Quartil de riqueza</b>     |   |  |                    |   |                    |  |                    |   |                    |
| Mais baixo                    | 1,9   | 10,3   | 2 420              | (3,3)   | 45                 | 13,3   | 249                | 2,4   | 2 200              |
| Segundo                       | 3,1   | 10,8   | 2 363              | (13,0)  | 73                 | 13,3   | 256                | 2,7   | 2 176              |
| Médio                         | 3,4   | 15,7   | 2 372              | 13,2  | 81                 | 21,1   | 371                | 2,7   | 2 142              |
| Quarto                        | 5,8   | 26,8   | 2 810              | 27,3  | 164                | 33,1   | 754                | 3,3   | 2 452              |
| Mais elevado                  | 6,5   | 34,4   | 3 218              | 41,9  | 208                | 55,2   | 1 108              | 3,6   | 2 717              |
| <b>Total</b>                  | <b>4,3</b>  | <b>20,8</b>  | <b>13 183</b>      | <b>26,9</b>   | <b>573</b>         | <b>36,7</b>  | <b>2 738</b>       | <b>3,0</b>  | <b>11 688</b>      |

Nota: Percentagens com parênteses estão baseadas em 25–49 casos não ponderados; percentagens baseadas em menos de 25 casos não ponderados não são apresentadas (\*).

<sup>1</sup> A média é calculada excluindo as inquiridas que deram respostas não numéricas.

**Quadro 21.2 Parceiros múltiplos e relações sexuais de risco nos últimos 12 meses: Homens**

Entre todos os homens de 15–49 anos, a percentagem que teve relações sexuais com mais de uma parceira sexual nos últimos 12 meses e percentagem que teve relações sexuais nos últimos 12 meses com uma parceira com quem não estava casado, nem vivia em união de facto; entre os homens que tiveram mais do que uma parceira nos últimos 12 meses, percentagem que declarou ter usado preservativo durante a última relação sexual; entre os homens de 15–49 anos que tiveram relações sexuais nos últimos 12 meses com uma parceira com quem não estava casado nem vivia em união de facto, percentagem que usou preservativo durante a última relação sexual com tal parceira; e entre os homens que alguma vez tiveram relações sexuais, número médio de parceiras sexuais durante a sua vida, segundo características seleccionadas, Moçambique IDS 2022–23

| Características seleccionadas      | Todos os homens                                    |   |                  | Homens com 2+ parceiras nos últimos 12 meses                                 |                  | Homens que tiveram relações sexuais nos últimos 12 meses com parceiras com quem não estavam casados nem viviam em união de facto |                  | Homens que já tiveram relações sexuais <sup>1</sup> |                  |
|------------------------------------|--|---|------------------|--|------------------|--|------------------|---|------------------|
|                                    | Percentage m com 2+ parceiros nos últimos 12 meses | Percentage m que teve relações sexuais nos últimos 12 meses com parceiras com quem não estavam casados nem viviam em união de facto | Número de homens | Percentage m que declarou ter usado um preservativo na última relação sexual | Número de homens | Percentage m que declarou ter usado um preservativo na última relação sexual com tal parceiro                                    | Número de homens | Número médio de parceiros sexuais ao longo da vida  | Número de homens |
| <b>Grupo de idade</b>              |  |   |                  |  |                  |  |                  |   |                  |
| 15–24                              | 30,1   | 56,9  | 2 362            | 40,7   | 710              | 51,2   | 1 344            | 5,2   | 1 576            |
| 15–19                              | 20,3   | 48,1  | 1 386            | 43,0   | 281              | 49,5   | 667              | 3,8   | 732              |
| 20–24                              | 43,9   | 69,3  | 976              | 39,2   | 429              | 52,9   | 677              | 6,4   | 844              |
| 25–29                              | 46,5   | 56,1  | 781              | 24,8   | 363              | 40,6   | 438              | 8,5   | 677              |
| 30–39                              | 42,2   | 46,1  | 1 135            | 23,1   | 479              | 45,5   | 523              | 9,8   | 920              |
| 40–49                              | 35,9   | 35,8  | 836              | 12,1   | 300              | 35,9   | 300              | 9,1   | 675              |
| <b>Estado civil</b>                |  |   |                  |  |                  |  |                  |   |                  |
| Nunca casou                        | 28,0   | 60,8  | 1 976            | 51,9   | 554              | 54,4   | 1 202            | 5,2   | 1 206            |
| Casado(a)/união marital            | 40,5   | 41,0  | 2 880            | 14,5   | 1 166            | 37,1   | 1 180            | 8,4   | 2 453            |
| Divorciado(a)/separado(a)/viúvo(a) | 51,5   | 86,5  | 258              | 52,0   | 133              | 53,6   | 223              | 12,2  | 190              |
| <b>Tipo de união</b>               |  |   |                  |  |                  |  |                  |   |                  |
| Em união poligâmica                | 73,7   | 32,5  | 269              | 8,0  | 198              | 31,9   | 87               | 11,9  | 237              |
| Não em união poligâmica            | 37,1   | 41,8  | 2 611            | 15,9   | 968              | 37,5   | 1 092            | 8,0   | 2 216            |
| Actualmente não em união           | 30,7   | 63,8  | 2 234            | 51,9   | 687              | 54,3   | 1 425            | 6,1   | 1 396            |
| <b>Área de residência</b>          |  |   |                  |  |                  |  |                  |   |                  |
| Urbana                             | 37,6   | 56,6  | 2 078            | 42,5   | 781              | 63,2   | 1 177            | 8,4   | 1 450            |
| Rural                              | 35,3   | 47,0  | 3 036            | 18,1   | 1 072            | 32,8   | 1 428            | 7,1   | 2 399            |
| <b>Província</b>                   |  |   |                  |  |                  |  |                  |   |                  |
| Niassa                             | 53,6   | 64,8  | 342              | 16,3   | 183              | 30,8   | 222              | 11,3  | 331              |
| Cabo Delgado                       | 36,4   | 58,0  | 275              | 17,7   | 100              | 29,3   | 160              | 8,4   | 146              |
| Nampula                            | 38,5   | 51,7  | 1 266            | 14,4   | 487              | 21,3   | 655              | 7,5   | 1 073            |
| Zambézia                           | 29,5   | 43,4  | 863              | 10,5   | 255              | 28,2   | 375              | 6,4   | 672              |
| Tete                               | 22,9   | 36,4  | 513              | 49,1   | 118              | 73,5   | 187              | 3,7   | 350              |
| Manica                             | 26,3   | 27,6  | 347              | 23,4   | 91               | 84,5   | 96               | 5,2   | 251              |
| Sofala                             | 30,2   | 44,9  | 356              | 32,0   | 108              | 58,0   | 160              | 8,2   | 280              |
| Inhambane                          | 45,3   | 68,3  | 165              | 53,4   | 75               | 67,8   | 113              | 9,0   | 143              |
| Gaza                               | 50,8   | 70,3  | 198              | 47,6   | 101              | 61,1   | 139              | 11,4  | 169              |
| Maputo                             | 43,4   | 64,1  | 515              | 52,1   | 224              | 76,4   | 330              | 8,9   | 296              |
| Cidade de Maputo                   | 40,9   | 62,0  | 274              | 56,9   | 112              | 75,2   | 170              | 7,8   | 139              |
| <b>Nível de escolaridade</b>       |  |   |                  |  |                  |  |                  |   |                  |
| Nenhum                             | 27,0   | 34,6  | 543              | 8,9  | 147              | 13,6   | 188              | 6,6   | 419              |
| Primário                           | 36,4   | 48,4  | 2 385            | 13,7   | 868              | 26,9   | 1 156            | 7,5   | 1 858            |
| Secundário                         | 37,4   | 57,3  | 1 983            | 47,5   | 742              | 68,7   | 1 136            | 7,7   | 1 427            |
| Superior                           | 47,4   | 61,7  | 203              | 42,5   | 96               | 75,7   | 125              | 9,6   | 145              |
| <b>Quintil de riqueza</b>          |  |   |                  |  |                  |  |                  |   |                  |
| Mais baixo                         | 35,1   | 44,1  | 833              | 6,1  | 292              | 13,6   | 368              | 6,9   | 711              |
| Segundo                            | 29,9   | 39,8  | 986              | 12,6   | 295              | 19,9   | 393              | 6,5   | 779              |
| Médio                              | 36,5   | 49,2  | 906              | 18,8   | 331              | 33,7   | 445              | 7,3   | 708              |
| Quarto                             | 37,5   | 55,8  | 991              | 29,7   | 372              | 54,8   | 553              | 8,2   | 741              |
| Mais elevado                       | 40,2   | 60,5  | 1 398            | 53,0   | 563              | 74,5   | 846              | 8,7   | 910              |
| Total 15–49                        | 36,2   | 50,9  | 5 114            | 28,4   | 1 853            | 46,5   | 2 605            | 7,6   | 3 849            |
| 50–54                              | 21,0   | 18,8  | 266              | 3,9  | 56               | 31,2   | 50               | 11,4  | 210              |
| Total 15–54                        | 35,5   | 49,3  | 5 380            | 27,7   | 1 909            | 46,2   | 2 655            | 7,8   | 4 059            |

<sup>1</sup> A média é calculada excluindo os inquiridos que deram respostas não numéricas.



### 3.14.3 Testagem Prévia de HIV

Os programas de testagem de HIV diagnosticam pessoas vivendo com HIV para que possam ser encaminhadas para atendimento e acesso ao tratamento antirretroviral. O conhecimento do sero estado de HIV ajuda também aos indivíduos HIV negativos a reduzirem o risco de infecção e permanecerem negativos. Ver **Quadros 22.1 e 22.2**.

- Mais da metade das mulheres (66%) e homens (58%) de 15–49 anos de idade, reportaram alguma vez terem sido submetido ao teste de HIV e receberam os resultados e, menos de um terço foram submetidos ao teste de HIV nos últimos 12 meses anteriores ao inquérito e receberam os resultados do último teste.
- A percentagem de mulheres submetidas ao teste de HIV nos últimos 12 meses anteriores ao inquérito e que recebeu os resultados do último teste é maior em mulheres da área urbana (40%) em comparação com as da área rural (20%).
- Em relação aos homens a percentagem que foi submetida ao teste de HIV nos últimos 12 meses anteriores ao inquérito e que recebeu resultado do último teste, é maior nos homens com nível superior (51%), em comparação com os sem nenhum nível, com uma diferença de 37 pontos percentuais.

**Quadro 22.1 Cobertura de testagem prévia de HIV: Mulheres**

Distribuição percentual de mulheres de 15–49 anos pelo estado de teste de HIV e se receberam os resultados do último teste, percentagem de mulheres que alguma vez foram submetidas ao teste e percentagem de mulheres submetidas ao teste nos últimos 12 meses e que receberam os resultados do último teste, segundo características seleccionadas, Moçambique IDS 2022–23

| Características seleccionadas      | Distribuição percentual de mulheres por estado de testagem e por se receberam os resultados do último teste |   |                                      | Total        | Percentagem alguma vez submetida ao teste | Percentagem que foram submetidos ao teste de HIV nos últimos 12 meses e receberam os resultados do último teste | Número de mulheres |
|------------------------------------|---|---|--------------------------------------|--------------|---|---|--------------------|
|                                    | Alguma vez submetida ao teste e recebeu os resultados   | Alguma vez submetida ao teste e não recebeu os resultados | Nunca submetida a teste <sup>1</sup> |              |   |   |                    |
| <b>Grupo de idade</b>              |   |   |                                      |              |   |   |                    |
| 15–24                              | 54,1  | 1,4   | 44,5                                 | 100,0        | 55,5                                      | 26,4  | 5 743              |
| 15–19                              | 39,1  | 1,0   | 60,0                                 | 100,0        | 40,0                                      | 21,3  | 3 050              |
| 20–24                              | 71,0  | 1,9   | 27,1                                 | 100,0        | 72,9                                      | 32,3  | 2 693              |
| 25–29                              | 76,6  | 1,9   | 21,5                                 | 100,0        | 78,5                                      | 31,6  | 2 195              |
| 30–39                              | 77,6  | 2,2   | 20,2                                 | 100,0        | 79,8                                      | 31,2  | 3 063              |
| 40–49                              | 69,7  | 1,5   | 28,8                                 | 100,0        | 71,2                                      | 22,2  | 2 182              |
| <b>Estado civil</b>                |   |   |                                      |              |   |   |                    |
| Nunca casou                        | 45,1  | 0,4   | 54,5                                 | 100,0        | 45,5                                      | 26,7  | 2 896              |
| Já teve relações sexuais           | 68,3  | 0,7   | 31,0                                 | 100,0        | 69,0                                      | 41,5  | 1 642              |
| Nunca teve relações sexuais        | 14,7  | 0,1   | 85,2                                 | 100,0        | 14,8                                      | 7,3   | 1 254              |
| Casado(a)/união marital            | 70,8  | 2,1   | 27,1                                 | 100,0        | 72,9                                      | 27,7  | 8 488              |
| Divorciado(a)/separado(a)/víuvo(a) | 75,9  | 1,7   | 22,4                                 | 100,0        | 77,6                                      | 29,5  | 1 799              |
| <b>Área de residência</b>          |   |   |                                      |              |   |   |                    |
| Urbana                             | 78,8  | 1,1   | 20,2                                 | 100,0        | 79,8                                      | 40,2  | 5 120              |
| Rural                              | 57,7  | 2,1   | 40,2                                 | 100,0        | 59,8                                      | 19,7  | 8 063              |
| <b>Província</b>                   |   |   |                                      |              |   |   |                    |
| Niassa                             | 46,2  | 2,7   | 51,1                                 | 100,0        | 48,9                                      | 14,7  | 861                |
| Cabo Delgado                       | 62,7  | 2,5   | 34,8                                 | 100,0        | 65,2                                      | 23,4  | 705                |
| Nampula                            | 49,2  | 3,2   | 47,5                                 | 100,0        | 52,5                                      | 12,4  | 3 064              |
| Zambézia                           | 56,5  | 1,1   | 42,4                                 | 100,0        | 57,6                                      | 17,1  | 2 193              |
| Tete                               | 68,8  | 0,1   | 31,1                                 | 100,0        | 68,9                                      | 26,0  | 1 314              |
| Manica                             | 77,3  | 2,3   | 20,4                                 | 100,0        | 79,6                                      | 39,0  | 909                |
| Sofala                             | 73,7  | 1,1   | 25,2                                 | 100,0        | 74,8                                      | 29,5  | 909                |
| Inhambane                          | 84,0  | 1,0   | 14,9                                 | 100,0        | 85,1                                      | 46,8  | 555                |
| Gaza                               | 86,5  | 1,5   | 11,9                                 | 100,0        | 88,1                                      | 51,8  | 670                |
| Maputo                             | 88,3  | 0,6   | 11,1                                 | 100,0        | 88,9                                      | 50,9  | 1 347              |
| Cidade de Maputo                   | 89,0  | 0,3   | 10,7                                 | 100,0        | 89,3                                      | 53,2  | 655                |
| <b>Nível de escolaridade</b>       |   |   |                                      |              |   |   |                    |
| Nenhum                             | 50,7  | 2,9   | 46,4                                 | 100,0        | 53,6                                      | 13,5  | 3 522              |
| Primário                           | 65,8  | 1,6   | 32,6                                 | 100,0        | 67,4                                      | 23,7  | 5 601              |
| Secundário                         | 77,6  | 0,9   | 21,6                                 | 100,0        | 78,4                                      | 44,0  | 3 709              |
| Superior                           | 95,8  | 0,2   | 4,0                                  | 100,0        | 96,0                                      | 61,0  | 352                |
| <b>Quintil de riqueza</b>          |   |   |                                      |              |   |   |                    |
| Mais baixo                         | 46,7  | 2,7   | 50,7                                 | 100,0        | 49,3                                      | 11,2  | 2 420              |
| Segundo                            | 54,2  | 2,1   | 43,6                                 | 100,0        | 56,4                                      | 12,8  | 2 363              |
| Médio                              | 61,6  | 2,3   | 36,1                                 | 100,0        | 63,9                                      | 23,1  | 2 372              |
| Quarto                             | 75,5  | 1,1   | 23,4                                 | 100,0        | 76,6                                      | 35,3  | 2 810              |
| Mais elevado                       | 83,6  | 0,7   | 15,7                                 | 100,0        | 84,3                                      | 47,8  | 3 218              |
| <b>Total</b>                       | <b>65,9</b>   | <b>1,7</b>  | <b>32,4</b>                          | <b>100,0</b> | <b>67,6</b>                               | <b>27,7</b>   | <b>13 183</b>      |

<sup>1</sup> Inclui entrevistadas que se recusaram a responder as perguntas sobre testes

**Quadro 22.2 Cobertura de testagem prévia de HIV: Homens**

Distribuição percentual de homens de 15–49 anos pelo estado de teste de HIV e se receberam os resultados do último teste, percentagem de homens que alguma vez foram submetidos ao teste e percentagem de homens submetidos ao teste nos últimos 12 meses e que receberam os resultados do último teste, segundo características seleccionadas, Moçambique IDS 2022–23

| Características seleccionadas      | Distribuição percentual de homens por estado de testagem e por se receberam os resultados do último teste |   |                                      | Total | Percentagem alguma vez submetido ao teste | Percentagem que foram submetidos ao teste de HIV nos últimos 12 meses e receberam os resultados do último teste | Número de homens |
|------------------------------------|---|---|--------------------------------------|-------|---|---|------------------|
|                                    | Alguma vez submetido ao teste e recebeu os resultados   | Alguma vez submetido ao teste e não recebeu os resultados | Nunca submetido a teste <sup>1</sup> |       |   |   |                  |
| <b>Grupo de idade</b>              |   |   |                                      |       |   |   |                  |
| 15–24                              | 37,7  | 0,8   | 61,5                                 | 100,0 | 38,5                                      | 19,0  | 2 362            |
| 15–19                              | 22,8  | 0,6   | 76,6                                 | 100,0 | 23,4                                      | 11,5  | 1 386            |
| 20–24                              | 58,9  | 1,0   | 40,1                                 | 100,0 | 59,9                                      | 29,6  | 976              |
| 25–29                              | 71,1  | 0,8   | 28,1                                 | 100,0 | 71,9                                      | 32,8  | 781              |
| 30–39                              | 80,3  | 1,0   | 18,7                                 | 100,0 | 81,3                                      | 34,0  | 1 135            |
| 40–49                              | 73,3  | 0,4   | 26,3                                 | 100,0 | 73,7                                      | 27,2  | 836              |
| <b>Estado civil</b>                |   |   |                                      |       |   |   |                  |
| Nunca casou                        | 34,2  | 0,7   | 65,1                                 | 100,0 | 34,9                                      | 17,7  | 1 976            |
| Já teve relações sexuais           | 44,5  | 0,7   | 54,7                                 | 100,0 | 45,3                                      | 23,9  | 1 323            |
| Nunca teve relações sexuais        | 13,3  | 0,6   | 86,1                                 | 100,0 | 13,9                                      | 5,1   | 653              |
| Casado(a)/união marital            | 72,6  | 0,9   | 26,6                                 | 100,0 | 73,4                                      | 30,2  | 2 880            |
| Divorciado(a)/separado(a)/viúvo(a) | 79,5  | 0,0   | 20,5                                 | 100,0 | 79,5                                      | 37,7  | 258              |
| <b>Área de residência</b>          |   |   |                                      |       |   |   |                  |
| Urbana                             | 69,4  | 0,7   | 29,9                                 | 100,0 | 70,1                                      | 33,9  | 2 078            |
| Rural                              | 50,4  | 0,8   | 48,8                                 | 100,0 | 51,2                                      | 20,2  | 3 036            |
| <b>Província</b>                   |   |   |                                      |       |   |   |                  |
| Niassa                             | 52,4  | 0,1   | 47,5                                 | 100,0 | 52,5                                      | 22,9  | 342              |
| Cabo Delgado                       | 40,2  | 0,6   | 59,2                                 | 100,0 | 40,8                                      | 19,0  | 275              |
| Nampula                            | 51,2  | 0,8   | 48,0                                 | 100,0 | 52,0                                      | 15,9  | 1 266            |
| Zambézia                           | 51,8  | 0,9   | 47,3                                 | 100,0 | 52,7                                      | 27,7  | 863              |
| Tete                               | 60,7  | 1,2   | 38,0                                 | 100,0 | 62,0                                      | 26,2  | 513              |
| Manica                             | 62,3  | 0,4   | 37,3                                 | 100,0 | 62,7                                      | 27,5  | 347              |
| Sofala                             | 57,4  | 0,2   | 42,4                                 | 100,0 | 57,6                                      | 25,0  | 356              |
| Inhambane                          | 59,2  | 0,3   | 40,6                                 | 100,0 | 59,4                                      | 34,8  | 165              |
| Gaza                               | 67,7  | 2,6   | 29,7                                 | 100,0 | 70,3                                      | 30,3  | 198              |
| Maputo                             | 77,4  | 0,7   | 21,9                                 | 100,0 | 78,1                                      | 39,3  | 515              |
| Cidade de Maputo                   | 81,6  | 0,3   | 18,2                                 | 100,0 | 81,8                                      | 39,5  | 274              |
| <b>Nível de escolaridade</b>       |   |   |                                      |       |   |   |                  |
| Nenhum                             | 39,9  | 0,8   | 59,3                                 | 100,0 | 40,7                                      | 13,6  | 543              |
| Primário                           | 51,7  | 0,8   | 47,5                                 | 100,0 | 52,5                                      | 20,3  | 2 385            |
| Secundário                         | 67,3  | 0,8   | 31,8                                 | 100,0 | 68,2                                      | 33,0  | 1 983            |
| Superior                           | 91,1  | 0,0   | 8,9                                  | 100,0 | 91,1                                      | 51,4  | 203              |
| <b>Quintil de riqueza</b>          |   |   |                                      |       |   |   |                  |
| Mais baixo                         | 49,4  | 0,4   | 50,2                                 | 100,0 | 49,8                                      | 17,3  | 833              |
| Segundo                            | 46,0  | 1,3   | 52,8                                 | 100,0 | 47,2                                      | 19,8  | 986              |
| Médio                              | 50,9  | 0,4   | 48,6                                 | 100,0 | 51,4                                      | 21,3  | 906              |
| Quarto                             | 62,3  | 0,8   | 36,9                                 | 100,0 | 63,1                                      | 27,9  | 991              |
| Mais elevado                       | 73,5  | 0,8   | 25,7                                 | 100,0 | 74,3                                      | 36,3  | 1 398            |
| Total 15–49                        | 58,1  | 0,8   | 41,1                                 | 100,0 | 58,9                                      | 25,8  | 5 114            |
| 50–54                              | 64,8  | 0,2   | 35,0                                 | 100,0 | 65,0                                      | 23,9  | 266              |
| Total 15–54                        | 58,4  | 0,7   | 40,8                                 | 100,0 | 59,2                                      | 25,7  | 5 380            |

<sup>1</sup> Inclui entrevistados que se recusaram a responder as perguntas sobre testes



## REFERÊNCIAS

---

Bradley, S.E.K., T.N. Croft, J.D. Fishel, and C.F. Westoff. 2012. *Revising Unmet Need for Family Planning. DHS Analytical Studies No. 25*. Calverton, Maryland, USA: ICF International.

Centers for Disease Control and Prevention. 1998. Recommendations to prevent and control iron deficiency in the United States. *Morbidity and Mortality Weekly Report* 47 (RR-3): 1–29

Chaparro, C. M., and P. S. Suchdev. 2019. “Anemia Epidemiology, Pathophysiology, and Etiology in Low- and Middle-Income Countries.” *Annals of the New York Academy of Sciences* 1450 (1): 15–31. <https://doi:10.1111/nyas.14092>

Haider, B. A., I. Olofin, M. Wang, D. Spiegelman, M. Ezzati, W. W. Fawzi. 2013. “Anaemia, Prenatal Iron Use, and Risk of Adverse Pregnancy Outcomes: Systematic Review and Meta-Analysis.” *BMJ* 346: f3443. <https://doi.org/10.1136/bmj.f3443>

Van Lerberghe, W., and V. De Brouwere. 2001. “Of Blind Alleys and Things That Have Worked: History’s Lessons on Reducing Maternal Mortality.” In: De Brouwere, V., and W. Van Lerberghe, eds. *Safe Motherhood Strategies: A Recent Review of the Evidence*. Antwerp: ITG Press, 7–33.

World Health Organization (WHO). 2003. *World Health Report 2003*. Geneva: WHO. <https://apps.who.int/iris/handle/10665/42789>

World Health Organization (WHO). 2006a. *Standards for Maternal and Neonatal Care*. Geneva: WHO. <https://www.who.int/publications/i/item/9789241511216>

World Health Organization (WHO). 2006b. *Child Growth Standards*. Geneva: WHO.



















World Health Organization (WHO). 2017. Nutritional anaemias: tools for effective prevention and control. Geneva: WHO. Licence: CC BY-NC-SA 3.0 IGO. <https://www.who.int/publications/i/item/9789241513067>

World Health Organization (WHO) and United Nations Children’s Fund (UNICEF). 2021. *Indicators for Assessing Infant and Young Child Feeding Practices: Definitions and Measurement Methods*. Geneva: WHO. <https://www.who.int/publications/i/item/9789240018389>



# RECURSOS ADICIONAIS DO DHS PROGRAM

---

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <b>Website do DHS Program</b> – Transfira relatórios do DHS, documentação padronizada, dados dos principais indicadores, ferramentas de formação e visualize anúncios. | DHSprogram.com  |    |   |
| <b>STATcompiler</b> – Crie quadros, gráficos e mapas personalizados com dados de 90 países e milhares de indicadores.  | Statcompiler.com  |    |   |
| <b>Aplicativo móvel do DHS Program</b> – Acesse aos principais indicadores do DHS para 90 países no seu dispositivo móvel (Apple, Android ou Windows).                 | Pesquise DHS Program na sua iTunes ou Google Play store                             |    |   |
| <b>Fórum de Utilizadores do DHS Program</b> – Publique perguntas sobre dados do DHS e pesquise as perguntas mais frequentes nos nossos arquivos.                       | userforum.DHSprogram.com  |    |   |
| <b>Tutoria em vídeo</b> – Aprenda as noções básicas do DHS, tais como amostragem e ponderação, transferência de conjuntos de dados e Como Ler Quadros do DHS.          | www.youtube.com/DHSProgram  |   |   |
| <b>Conjuntos de dados</b> – Transfira conjuntos de dados do DHS para análise.  | DHSprogram.com/Data   |    |   |
| <b>Repositório de Dados Especiais</b> – Transfira dados demográficos e de saúde geograficamente ligados para criar mapas num sistema de informação geográfica (GIS).   | spatialdata.DHSprogram.com  |    |   |
| <b>Redes Sociais</b> – Siga The DHS Program e junte-se à conversa. Mantenha-se a par das novidades através de:   |   |   |   |
|  <b>Facebook</b><br>www.facebook.com/DHSprogram                                     |  |  <b>Twitter</b><br>www.twitter.com/DHSprogram            |  |
|  <b>Pinterest</b><br>www.pinterest.com/DHSprogram                                   |  |  <b>LinkedIn</b><br>www.linkedin.com/company/dhs-program |  |
|  <b>YouTube</b><br>www.youtube.com/DHSprogram                                       |  |  <b>Blog</b><br>Blog.DHSprogram.com                      |  |