



WaterAid/Cynthia Matonmodze

# Água, saneamento e higiene nas unidades sanitárias: um investimento que salvará vidas

Documento  
de políticas  
Maio de 2023



**WaterAid**

# Contexto



O mundo enfrenta riscos devastadores de saúde devido a grandes lacunas globais nos serviços de água, saneamento e higiene (ASH) nas unidades sanitárias (US). A nível mundial, aproximadamente 4 mil milhões de pessoas não dispõem de serviços básicos de higiene nas suas US. Nos países menos desenvolvidos (PMD) do mundo, o problema é ainda maior, com metade a não dispor de serviços básicos de água.

O custo estimado para alcançar o acesso universal a ASH nas US nos PMD é de cerca de 9,6 mil milhões de dólares.<sup>1</sup> Isso representa apenas um compromisso anual de cerca de 600 milhões de dólares em financiamento externo e um compromisso interno de cerca de 355 milhões de dólares por forma a garantir que

cada US nos PMD disponha de serviços de ASH adequados.

Actualmente, a **qualidade e a quantidade de financiamento para ASH nas US é significativamente inferior** ao que é necessário para cumprir os padrões nacionais. Esta situação impossibilita a concretização das ambições de cuidados de saúde mais seguros e mais limpos, bem como a melhoria do desempenho dos sistemas de saúde e dos resultados no sector da saúde. No financiamento das US, os serviços de ASH devem ser integrados em sistemas de saúde mais amplos e investimentos em cuidados de saúde primários, com financiamento sustentável a longo prazo e mecanismos de responsabilização eficazes.



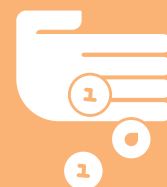
● **Filomena Fabião lava utensílios médicos usados na maternidade do centro de saúde de Mecanhelas, província do Niassa, Moçambique. Julho de 2022.**

1. Chaitkin M, et al. (2022). Estimating the cost of achieving basic water, sanitation, hygiene, and waste management services in public health-care facilities in the 46 UN designated least-developed countries: a modelling study. *The Lancet*. vol. 10, n.º 6, E840–E849. Disponível em: [thelancet.com/journals/langlo/article/PIIS2214-109X\(22\)00099-7/fulltext](https://www.thelancet.com/journals/langlo/article/PIIS2214-109X(22)00099-7/fulltext) (consultado a 4 de Maio de 2023).



WaterAid/Etínosa Yvonne

# Panorama do financiamento dos doadores



Os serviços de ASH figuram actualmente entre as estratégias de saúde e água dos doadores no contexto da preparação e resposta a pandemias, resistência antimicrobiana (RAM), cobertura universal de saúde (CUS), uma saúde, cuidados de saúde primários, prevenção e controlo de infeções (PCI) e reforço dos sistemas de saúde.

No entanto, nenhuma possui programas específicos ou indicadores de financiamento para acompanhar a distribuição de recursos e o progresso realizado em relação a ASH nas US. Também não existe um acompanhamento sistemático nos sistemas de informação de gestão da saúde e nos planos estratégicos a nível nacional, o que tem impacto na disponibilidade de financiamento nacional e limita as oportunidades de integração nos principais programas de saúde.

Doadores bilaterais/instituições financeiras internacionais, iniciativas globais de saúde	Estratégias organizacionais de saúde/ASH	Implementação	Indicadores de monitorização e financiamento
Japão	✓	✓	✗
Alemanha	✓	✓	✗
FCDO	✓	✓	✗
USAID	✓	✓	✗
DFAT	✓	✓	✗
Comissão Europeia	✓	✓	✗
Banco Mundial	✗	✓	✗
Banco Africano de Desenvolvimento	✓	✓	✗
Fundo Mundial	✗	✓	✗
GAVI Vaccine Alliance	✗	✗	✗
Mecanismo de Financiamento Global	✓	✓	✗

# A necessidade de investir em ASH



Os sistemas de ASH têm o poder de conduzir a serviços de saúde primários mais seguros, salvar vidas e melhorar os resultados do sector da saúde — reduzindo as doenças infecciosas e melhorando as taxas de mortalidade infantil e materna.

A falta de ASH nas US aumenta as taxas de infecção e de doenças. Isso, por seu turno, conduz a uma maior necessidade e a uma utilização prolongada de antibióticos, a custos inflacionados para os doentes e para o sistema de saúde, e ao aparecimento e propagação da RAM — tudo isso dificultando o progresso nacional para alcançar a CUS.

As crises sanitárias, como o Ébola, a COVID-19 e o aumento da RAM, também demonstraram a necessidade de equipar os sistemas de saúde com ferramentas essenciais de resposta e de manter seguros os profissionais de saúde e os doentes. Melhorar os sistemas de ASH, visando especialmente os ambientes com poucos recursos, ajudará a controlar a propagação da RAM — cujo custo económico mais alargado está estimado em 100 biliões de dólares até 2050. Melhorar os sistemas de ASH também reforça a preparação para pandemias, garante que os profissionais

de saúde possam fazer o seu trabalho em segurança e aumenta a confiança dos pacientes no sistema de saúde.

A prestação de cuidados de elevada qualidade em US limpas é essencial para melhorar a experiência das mulheres em matéria de cuidados de saúde, promover a igualdade de género e salvar vidas. As mulheres representam 90% dos profissionais de saúde da linha da frente e constituem a maioria dos pacientes. Todos os anos, cerca de um milhão de mães e recém-nascidos morrem devido a infecções evitáveis ligadas a partos sem higiene. A existência de instalações de ASH prontamente disponíveis em ambientes de cuidados de saúde melhora drasticamente os resultados do sector da saúde e evita até 1,4 milhões de mortes relacionadas com a septicemia materna e neonatal todos os anos.

Por último, nos países de rendimento baixo e médio-baixo (PRMB), morrem mais pessoas devido à baixa qualidade dos serviços do que por falta de acesso a cuidados de saúde.<sup>2</sup> A perda de produtividade resultante de cuidados de má qualidade está estimada em 1,4 a 1,6 biliões de dólares por ano.<sup>3</sup>

2. Kruk ME, et al. (2018). High-quality health systems in the Sustainable Development Goals era: time for a revolution. *Lancet Glob Health*. vol. 6, n.º 11, e1196–252. Disponível em: [thelancet.com/journals/langlo/article/PIIS2214-109X\(18\)30386-3/fulltext](https://www.thelancet.com/journals/langlo/article/PIIS2214-109X(18)30386-3/fulltext) (consultado a 4 de Maio de 2023).
3. National Academies of Sciences, Engineering and Medicine (2018). *Crossing the global quality chasm: Improving health care worldwide*. Washington, DC: The National Academies Press. Disponível em: [doi.org/10.17226/25152](https://doi.org/10.17226/25152) (consultado a 4 de Maio de 2023).

**“Trabalhar numa unidade sanitária sem água, saneamento e higiene é o mesmo que enviar enfermeiros e médicos para trabalharem sem equipamento de protecção individual.”**

Dr. Tedros Adhanom Ghebreyesus, Director-Geral da Organização Mundial de Saúde

# Estudo de caso



## Gana: Traduzir o feedback da comunidade em mudança

Os mecanismos de responsabilização social a nível local reforçaram a capacidade de resposta dos sistemas de saúde às exigências da comunidade no âmbito de ASH.

A “tabela de desempenho da comunidade” envolve e capacita os membros da comunidade para que forneçam feedback e proponham soluções com o intuito de abordar as áreas a melhorar nos serviços de saúde, incluindo ASH. Os mecanismos de feedback estão ligados ao Sistema Nacional de Informação de Gestão da Saúde, que pode ser revisto a nível da unidade, do distrito e do país.

As comunidades formadas podem realizar avaliações, monitorização e gestão de ASH nas US, utilizando a “tabela de desempenho da comunidade” e formando comités de gestão de ASH. Através deste processo, as comunidades asseguraram melhorias como electricidade e energia, fundaram uma enfermaria de recuperação e melhoraram os níveis de serviço de água e saneamento.

Os Serviços de Saúde do Gana estão agora a planear uma implementação nacional da “tabela de desempenho da comunidade” e o envolvimento para melhorar a qualidade dos cuidados de saúde, defender a dignidade dos pacientes e melhorar os sistemas de ASH e PCI em colaboração com os intervenientes do sector.

● **Halima Khatun visita a clínica comunitária de Raghunathpur para um controlo mensal da gravidez. Desde o projecto da WaterAid, esta clínica tem agora casas de banho higiénicas e água potável adequada. Kaliganj, Satkhira, Bangladesh. Dezembro de 2022.**



WaterAid/Fabeha Monir

## Tanzânia: O aumento do financiamento conduz a mudanças reais

Novos investimentos na saúde levaram a um maior acesso a serviços de ASH nas US para pessoas em toda a Tanzânia.

O Ministério da Saúde da Tanzânia, em parceria com o Gabinete do Presidente — Administração Regional e Governo Local, apelou a que 5–10% de todos os fundos do sector da saúde fossem canalizados para as questões da água potável, do saneamento e da higiene nas US, em conformidade com as orientações do Plano de Saúde Global do Conselho (PSGC).

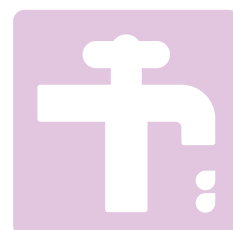
Após o desenvolvimento das directrizes nacionais de ASH nas US, o Ministério da Água da Tanzânia e os ministérios de tutela aumentaram o compromisso para com o orçamento de saneamento e higiene que inclui ASH nas US no **Plano de Desenvolvimento do Sector da Água III** — de 6,4% para 19%. Este investimento irá melhorar os serviços de ASH em mais de 450 US até ao final de 2023. Isso para além de um investimento inicial de 12,4 milhões de dólares que já abrangeu 662 US em 2022.



WaterAid/james kiyimba

**“Tudo está em risco, seja a mãe, o recém-nascido; todo mundo corre o risco de se infectar por causa da falta de água”.**

● **Devota Byukusenge, parteira, segura um recém-nascido na maternidade. O Centro de Saúde de Mwogo, onde Devota trabalha, não tem água limpa. Bugesera, Ruanda. Outubro de 2022.**



# Apelo à acção



**A fim de obter cuidados seguros, dignos e de qualidade para as mulheres, assim como melhorar a segurança dos pacientes e dos profissionais de saúde, melhorando os sistemas de ASH nas US, as acções que se seguem são essenciais:**

## Governos de países de rendimento médio-baixo

- Desenvolver, financiar e implementar estratégias nacionais orçamentadas para ASH nas US como parte do reforço mais amplo dos sistemas de saúde e da preparação para pandemias, dos cuidados de saúde primários e dos investimentos na cobertura universal de saúde, com financiamento sustentável a longo prazo.
- Integrar e financiar sistemas de ASH nas US como uma componente essencial das políticas e estratégias de saúde para PCI, saúde materna, infantil e do recém-nascido, segurança dos pacientes, RAM e programas de preparação e resposta a pandemias.
- Acompanhar o progresso em relação aos padrões nacionais e aos compromissos de financiamento em ASH nas US, no âmbito dos processos nacionais de responsabilização, dos sistemas de monitorização da saúde e dos mecanismos de responsabilização responsivos liderados pelos cidadãos.

## Doadores

- Desenvolver, financiar e implementar estratégias de saúde e mecanismos de financiamento para incentivar o investimento liderado pelo governo em ASH nas US.
- Responder às prioridades e aos compromissos nacionais de ASH e de reforço do sistema de saúde — incluindo financiamento delimitado para ASH nas US, no âmbito de investimentos mais amplos na saúde.
- Integrar o financiamento e as acções de ASH nos investimentos na saúde e nos direitos das mulheres. Apoiar abordagens que capacitem as mulheres, as raparigas e as comunidades locais e que integrem mecanismos de responsabilização centrados no doente.

● **Veronica visita o Centro de Saúde de Kharumwa com o seu bebé de 13 meses, Pendo. Verónica, que antes se deslocava a um outro hospital para dar à luz, lembra-se do centro de saúde antes de ter água limpa, casas de banho adequadas e boa higiene. Distrito de Nyang'hwale, Tanzânia. Junho de 2019.**



WaterAid/James Kiyimba

**A WaterAid é uma organização internacional sem fins lucrativos determinada a fazer da água limpa, casas de banho adequadas e boa higiene algo normal para todos, em toda a parte, no prazo de uma geração.**

**Para mais informações, consulte:**  
**[washmatters.wateraid.org/world-health-assembly](https://washmatters.wateraid.org/world-health-assembly)**



● **Foto da capa: Sipiwe busca água de um ponto de água em Sikachapa. Quando chega a altura de dar à luz, Sipiwe depende da sogra para ir buscar água a um furo perto do centro de saúde, uma vez que este não tem água no local. Distrito de Kazungula, Zâmbia. Maio de 2022.**

WaterAid is a registered charity: Australia: ABN 99 700 687 141. Canada: 119288934 RR0001.  
India: U85100DL2010NPL200169. Japan: 特定非営利活動法人ウォーターエイドジャパン(認定NPO法人)  
WaterAid Japan is a specified non-profit corporation (certified NPO corporation).  
Sweden: Org.nr: 802426-1268, PG: 90 01 62-9, BG: 900-1629. UK: 288701 (England and Wales)  
and SC039479 (Scotland). USA: WaterAid America is a 501(c) (3) non-profit organization.

