



## Pólio Espalha-se na África Ocidental Golpeando A Ação para Erradicação

*Por David Brown*

Escritor de Washington Post

Sábado, 27 de setembro de 2003 – Pávia A03

Os 15 anos de campanha para erradicar a pólio estão sofrendo seu segundo maior retrocesso em dois anos, com a doença se espalhando na Nigéria e se disseminando em vários países vizinhos livres de pólio.

A notificação esta semana de um caso em Togo eleva para três o número de países da África Ocidental onde o vírus da pólio tem sido reintroduzido a partir de um foco da doença no norte da Nigéria. Os outros países são Gana e Burkina Faso.

Apenas uma doença humana, a varíola, já foi erradicada. A meta original era erradicar a pólio até 2000, porém a fase final da campanha tem mostrado dificuldade e o prazo final agora é 2003.

Tão inoportuno quanto o recente espalhamento do vírus através das fronteiras da Nigéria são dois casos recentemente diagnosticados em Lagos, uma cidade de 10 milhões no sul densamente habitado. Aquela área tem estado livre de pólio por dois anos.

“Isto é uma grande, grande, grande preocupação. O gênio saiu da lâmpada novamente quando chega em Lagos,” disse R. Bruce Aylward, coordenador da Iniciativa para Erradicação Global da Pólio, que é desenvolvida pela Organização Mundial da Saúde e vários outros patrocinadores, notavelmente o clube de serviço Rotary Internacional.

A grave implicação dos novos casos foi repetido por David L. Heymann, um oficial da OMS recentemente indicado para auxiliar nos últimos estágios além mar da campanha.

“Este investimento de \$3 bilhões na erradicação da pólio desde 1988 está realmente em risco”, disse ele.

Além dos esforços intensificados na Nigéria, campanhas de vacinação de emergência estão planejadas ou em execução em Togo, Gana, Burkina Faso, Benin, Cameroon e Chad, a um custo de cerca de \$10 milhões, afirmaram os oficiais. Existe também trabalho extra em Niger, que tem registrado quatro casos de pólio este ano. Pelo menos dois destes vieram da Nigéria, com os outros aparentemente de um vírus selvagem circulante em uma população inadequadamente vacinada.

Apenas cerca de 1 em cada 200 infecções de pólio causa paralisia permanente, o sintoma que leva uma vítima à atenção médica. Conseqüentemente, o achada de apenas poucos casos confirmados implica que centenas de pessoas estão portanto e potencialmente transmitindo o vírus.

Os casos nos países próximos a Nigéria quase que certamente ocorreram após o vírus ter sido levado por uma pessoa infectada que não teve sintomas. Antes de atacar os nervos

# **Livros Grátis**

<http://www.livrosgratis.com.br>

Milhares de livros grátis para download.

e medula espinhal, o vírus da pólio infecta o intestino. Ele se espalha primariamente por contaminação fecal de alimento ou água.

Até o ano que passou, a Nigéria era um dos sete países onde a doença ainda era endêmica. Os novos casos têm todos sido vinculados por impressões genéticas aos vírus circulantes no norte, onde menos da metade das crianças estão completamente imunizadas. Os rumores de que a vacina – um líquido dado em poucas gotas através da boca – causa esterilidade ou a doença tem dificultado sua aceitação na região predominantemente mulçumana.

Em 2002, o número de casos no mundo quadruplicou em relação ao ano anterior – de 403 para 1.919 – amplamente devido a uma epidemia no norte da Índia. Um programa de imunização renovado lá, entretanto, esta uma vez mais direcionando o número para o declínio.

Quando a OMS colocou a pólio em sua mira em 1988, a doença era responsável por mais de 35.000 casos de paralisia por ano, aproximadamente todos em crianças.

Aylward, um médico e epidemiologista canadense, afirmou que o escoamento dos casos para os países livres de pólio vizinhos da Nigéria dramaticamente demonstra o risco global se o vírus não for rapidamente eliminado nos poucos locais onde ainda existe.

“Não há nada como um programa de controle da pólio”, afirmou ele. “Se você não concluí-lo agora, você não estará indo ter 5.000 casos em cinco anos – você terá 250.000 novamente. Isto irá acontecer se não eliminarmos agora.”

Até 23 de setembro, a Nigéria tinha registrado 121 casos este ano, comparados com 95 até a mesma data do último ano. Em 2002, ocorreram 202 casos no total. A estação de pico de transmissão para a pólio está para iniciar.

Dois meses atrás, a Nigéria ultrapassou a Índia como o país com a maioria dos casos de pólio este ano.

A cobertura vacinal no norte da Nigéria é cerca de 25 por cento. Geralmente, deve ser pelo menos 80 por cento para expulsar o vírus da população.

De acordo com artigos na imprensa nigeriana, poucos clérigos mulçumanos têm clamado que a vacina contém contracepção, o vírus da AIDS e outros ingredientes perigosos.

O governo de Kano, o estado com o maior número de casos, recentemente adiou um dia de imunização planejado, no qual todas as crianças menos de 5 anos iriam receber uma dose da vacina. Tem sido formado um painel de especialista para pesquisar a vacina e lidar com as preocupações acerca dela.

O ressurgimento da pólio na Índia no ano passado também tem ocorrido no norte do país mulçumano.

Muito da resistência para a vacinação lá aparentemente veio do fato de que a maioria dos vacinadores são homens. A Índia atualmente usa vacinadores mulheres naquela região e as taxas de imunização tem aumentado notavelmente.

As ações para erradicação da pólio está em execução para determinados países, com a assistência da OMS e seus parceiros.

Muito das ações na Nigéria tem sido subscrita pelo Canadá e Comunidade Européia. O Canadá recentemente anunciou que daria mais 412,6 milhões (US) para a erradicação da pólio na Nigéria.

Traduzido por: Edson Alves de Moura Filho

E-mail: [edson.moura@saude.gov.br](mailto:edson.moura@saude.gov.br)

Em: 30/09/2003

Globalmente, a campanha está cerca de \$210 milhões a menos das suas necessidades para se concluir o trabalho, afirmam os oficiais.

Este documento traduzido trata-se de uma contribuição da **Coordenação Geral do Programa Nacional de Imunizações – CGPNI/SVS/MS**, em parceria com a **Organização Pan Americana de Saúde – OPAS** - Escritório Regional da **Organização Mundial de Saúde para a Região das Américas** - Brasil, a todos que se dedicam às ações de imunizações.

# Livros Grátis

( <http://www.livrosgratis.com.br> )

Milhares de Livros para Download:

[Baixar livros de Administração](#)

[Baixar livros de Agronomia](#)

[Baixar livros de Arquitetura](#)

[Baixar livros de Artes](#)

[Baixar livros de Astronomia](#)

[Baixar livros de Biologia Geral](#)

[Baixar livros de Ciência da Computação](#)

[Baixar livros de Ciência da Informação](#)

[Baixar livros de Ciência Política](#)

[Baixar livros de Ciências da Saúde](#)

[Baixar livros de Comunicação](#)

[Baixar livros do Conselho Nacional de Educação - CNE](#)

[Baixar livros de Defesa civil](#)

[Baixar livros de Direito](#)

[Baixar livros de Direitos humanos](#)

[Baixar livros de Economia](#)

[Baixar livros de Economia Doméstica](#)

[Baixar livros de Educação](#)

[Baixar livros de Educação - Trânsito](#)

[Baixar livros de Educação Física](#)

[Baixar livros de Engenharia Aeroespacial](#)

[Baixar livros de Farmácia](#)

[Baixar livros de Filosofia](#)

[Baixar livros de Física](#)

[Baixar livros de Geociências](#)

[Baixar livros de Geografia](#)

[Baixar livros de História](#)

[Baixar livros de Línguas](#)

[Baixar livros de Literatura](#)  
[Baixar livros de Literatura de Cordel](#)  
[Baixar livros de Literatura Infantil](#)  
[Baixar livros de Matemática](#)  
[Baixar livros de Medicina](#)  
[Baixar livros de Medicina Veterinária](#)  
[Baixar livros de Meio Ambiente](#)  
[Baixar livros de Meteorologia](#)  
[Baixar Monografias e TCC](#)  
[Baixar livros Multidisciplinar](#)  
[Baixar livros de Música](#)  
[Baixar livros de Psicologia](#)  
[Baixar livros de Química](#)  
[Baixar livros de Saúde Coletiva](#)  
[Baixar livros de Serviço Social](#)  
[Baixar livros de Sociologia](#)  
[Baixar livros de Teologia](#)  
[Baixar livros de Trabalho](#)  
[Baixar livros de Turismo](#)