

### Objetivos:

Promover a discussão de problemas relacionados à ocorrência de cianobactérias tóxicas, em mananciais de abastecimento público da América Latina; implementar o intercâmbio de experiências técnico-científicas entre esses países, para a área em questão e colaborar com a divulgação e o avanço do conhecimento na área

### Público alvo:

Profissionais e pesquisadores das áreas de saúde pública, abastecimento, ecologia aquática e meio ambiente.

### Convidados Estrangeiros:

Wayne Carmichael - Wright State University - EUA,  
Ian Falconer - University of Adelaide - Austrália,  
Ingrid Chorus - Federal Environmental Agency  
Alemanha.

### Comissão Organizadora:

Ministério da Saúde

Fundação Nacional de Saúde - FUNASA

Fundação Oswaldo Cruz - FIOCRUZ

Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ

Organização Pan-Americana da Saúde - OPAS

### Inscrições:

[www.biof.ufrj.br/cyanotox2001](http://www.biof.ufrj.br/cyanotox2001)

ou Fax: (0xx21) 2280-8193

Apoio:



Organização Pan-Americana da Saúde  
Organização Mundial da Saúde

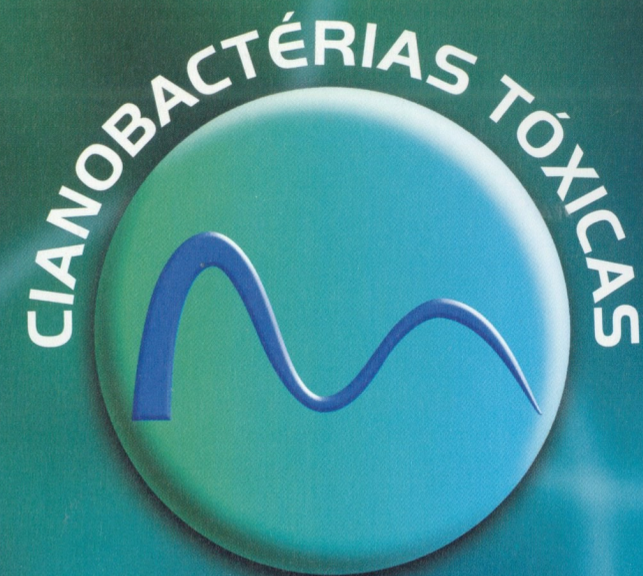
Patrocínio:

**MINISTÉRIO  
DA SAÚDE**



**Fundação  
Nacional  
de Saúde**

**GOVERNO  
FEDERAL**  
Trabalhando em todo o Brasil



## I Seminário Latino-Americano sobre Cianobactérias Tóxicas

*Qualidade da Água e  
Saúde Pública*

**5 a 7 de novembro de 2001**  
Auditório do BNDES, Av. Chile, 100  
Centro - Rio de Janeiro (RJ) - Brasil

# PROGRAMAÇÃO

5/II/ 2001

## Tema: Legislação e tratamento de água

- 10h00 às 10h30 - Abertura  
Presidente da FUNASA - Mauro Ricardo Machado Costa  
Representante da OPAS - Jacobo Finkelman  
Reitor da UFRJ - José Henrique Vilhena de Paiva
- 10h30 às 11h15 - Palestra  
Palestrante: Dra. Ingrid Chorus - Federal Environmental Agency (Alemanha)  
  
Tema: Normas para controle de cianobactérias e cianotoxinas e procedimentos para tratamento de água com cianobactérias tóxicas.
- 11h15 às 11h35  
Palestrante: Dra. Cristina Brandão (Universidade de Brasília - UnB)  
Exposição do tema enfocando a realidade nacional
- 11h35 às 12h15 - Debate
- 12h15 às 14h00 - Almoço
- 14h00 às 16h00 - Apresentações temáticas:  
Seis apresentadores (20 minutos cada)  
Tema: Legislação e tratamento da água para consumo humano
- 16h00 às 16h30 - Coffee break
- 16h30 às 18h00 - Exposição de poster
- 18h00 - Coquetel de Boas-vindas

6/II/ 2001

## Tema: Efeitos de cianotoxinas na saúde humana

- 10h00 às 10h45 - Palestra  
Palestrante: Dr. Ian Falconer  
University of Adelaide-Austrália  
Tema: Efeitos de cianotoxinas na saúde humana
- 10h45 às 11h05 - Palestra  
Palestrante: Dr. Jarbas Barbosa (FUNASA)  
Exposição do tema enfocando a realidade nacional
- 11h05 às 11h45 - Debate
- 11h45 às 13h45 - Almoço
- 13h45 às 15h30 - Apresentações temáticas:  
Quatro apresentadores (20 minutos cada)  
Tema: Vigilância e epidemiologia
- 15h30 às 16h00 - Coffee break
- 16h00 às 18h00 - Mesa-redonda  
Tema: Qualidade de água e saúde pública  
Uma abordagem intersetorial e interdisciplinar  
MS/FUNASA; SRH/ANA, ABES, OPAS e Universidade
- 20h30 - Jantar de confraternização por adesão

7/II/ 2001

## Tema: Ocorrência, medidas de monitoramento e mitigação

- 10h00 às 10h45 - Palestra  
Palestrante: Dr. Wayne Carmichael  
Wright State University (EUA)  
Tema: Ocorrência e medidas de monitoramento e mitigação
- 10h45 às 11h05 - Palestra  
Palestrante: Dra. Sandra Azevedo (UFRJ)  
Exposição do tema enfocando a realidade nacional
- 11h05 às 11h45 - Debate
- 11h45 às 12h45 - Exposição de poster
- 12h45 às 14h00 - Almoço
- 14h00 às 15h30  
Apresentações temáticas: quatro apresentadores (20 minutos cada)  
Tema: Ocorrência, monitoramento e manejo
- 15h30 às 16h00 - Coffee break
- 16h00 às 17h30  
Avaliação do evento com apresentação de propostas pela plenária
- 17h30 - Encerramento