



## Inscrições

- ◆ Solicitar ficha de inscrição pelo e-mail: [nats@hc.unicamp.br](mailto:nats@hc.unicamp.br)
- ◆ Preencher ficha e encaminhar por e-mail ([nats@hc.unicamp.br](mailto:nats@hc.unicamp.br)) e aguardar confirmação.

Vagas gratuitas limitadas



### Informações:

*Núcleo de Avaliação de Tecnologia em Saúde  
HC Unicamp*

[nats@hc.unicamp.br](mailto:nats@hc.unicamp.br)

Hospital de Clínicas da Unicamp. Rua Vital Brasil, 251 - Cidade Universitária "Zeferino Vaz" | Campinas - SP – Brasil



## Oficina sobre a ferramenta **GRADE**

*Grading of Recommendations  
Assessment, Development and  
Evaluation*



**Data:** 16/06/2016 Quinta-feira

**Hora:** Das 13h00 às 18h00

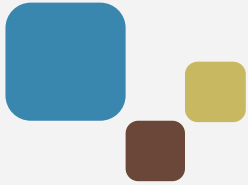
**Local:** Biblioteca da Faculdade de Ciências  
Médicas da Unicamp

R. Albert Sabin, s/ nº. Cidade Universitária  
"Zeferino Vaz", Campinas, SP.



**NATS**

Núcleo de Avaliação de Tecnologias em Saúde  
Hospital de Clínicas—Unicamp



### *Coordenadoras:*

Profa. Dra. Mariângela Ribeiro Resende  
Enfa. Me. Eliane Molina Psaltikidis

### *Palestrantes:*

#### **Mariângela Ribeiro Resende**

Professora assistente de Infectologia do Departamento de Clínica Médica da FCM-Unicamp, Vice-coordenadora da NATS do HC Unicamp.

#### **Mônica Caicedo Roa**

Enfa. Me. em Epidemiologia Clínica pela Universidade Nacional da Colômbia

#### **Eliane Molina Psaltikidis**

Enfa. Me. em Saúde do Adulto pela EE-USP, Doutoranda em Clínica Médica pela FCM Unicamp. Assessora do NATS do HC-Unicamp.

### *Objetivo:*

Desenvolver os conceitos fundamentais e habilidades práticas para o processo de avaliação e qualificação de evidência em saúde por meio da ferramenta GRADE.

### *Público Alvo*

Pós-graduandos e profissionais da área da saúde de com interesse em pesquisa clínica, revisões sistemáticas, avaliação de tecnologias em saúde e guias de prática clínica.

### *Apoio*

Biblioteca da FCM - Unicamp  
Hospital de Clínicas - Unicamp

## *Programa*

### *12h30*

Credenciamento e instalação do aplicativo interativo de resposta

### *13h00*

Boas vindas e apresentação dos objetivos e metodologia da oficina

### *13h15*

Bases conceituais sobre a classificação dos estudos e avaliação de tecnologias em saúde.

### *14h00*

- ◆ O sistema GRADE
- ◆ Conceitos básicos e níveis de evidência
- ◆ Análise dos estudos: limitações metodológicas, inconsistência, evidência indireta, imprecisão e viés de publicação
- ◆ Fatores para elevar a evidência nos estudos observacionais
- ◆ Tabela de perfis de evidências
- ◆ Fatores determinantes na força da recomendação

### *16h00*

Intervalo

### *16h15*

Oficina - Elaboração das tabelas de evidência usando o software GRADE-PRO

### *18h00*

Encerramento e avaliação