

# Módulos de Princípios de Epidemiologia para o Controle de Enfermidades (MOPECE)

-na versão traduzida para a língua portuguesa

## Organização Pan-Americana da Saúde no Brasil (OPAS) 2010

Website: [http://new.paho.org/bra/index.php?option=com\\_content&task=view&id=1125&Itemid=371](http://new.paho.org/bra/index.php?option=com_content&task=view&id=1125&Itemid=371)

O MOPECE é um instrumento de capacitação em epidemiologia básica, voltado para profissionais de saúde, especialmente aqueles que atuam nos serviços de saúde locais, que tem por finalidade promover o conhecimento e a aplicação prática dos conteúdos epidemiológicos no enfrentamento dos problemas de saúde local, assim como no apoio ao planejamento e gestão em saúde.

### Manual do facilitador de grupos

Apresenta orientações aos facilitadores quanto à organização e condução do treinamento, respostas as perguntas e exercícios disponíveis em cada módulo, e também informações complementares para apoio as discussões

### Módulo 1 - Apresentação e marco conceitual

Descreve o contexto, estrutura e objetivos do MOPECE, e apresenta o marco conceitual da epidemiologia e dos determinantes de saúde. Também propõe uma avaliação inicial com o objetivo de mensurar o conhecimento prévio do(s) participante(s).

### Módulo 2 - Saúde na população

Descreve o foco epidemiológico na saúde, a história natural da doença, causalidade, cadeia epidemiológica, e características básicas da ocorrência, transmissão e persistência de doenças na população.

### Módulo 3 - Medição das condições de saúde e doença na população

Apresenta os principais tipos de medidas utilizadas em saúde pública e suas aplicações, além de descrever sua forma de cálculo e interpretação.

### Módulo 4 - Vigilância em saúde pública

Descreve a importância da vigilância em saúde pública, principais tipos, usos e também a aplicação dos princípios básicos de vigilância no enfrentamento dos problemas de saúde locais. Identifica também os principais componentes de um sistema de vigilância e alguns critérios utilizados para a avaliação deste.

### Módulo 5 - Investigação epidemiológica de campo: aplicação ao estudo de surtos

Descreve os princípios, métodos e procedimentos básicos de uma investigação epidemiológica de campo, propõe um exercício prático de investigação de campo e apresenta a descrição de algumas experiências, inclusive de uma investigação de surto realizada no Brasil.

### Módulo 6 - Controle de doenças na população

Apresenta os vários tipos de resposta de saúde pública nos distintos níveis do processo saúde e doença, e também o alcance e aplicação das medidas de prevenção e controle de doenças na população.

\* \* \*

This message from the Pan American Health Organization, PAHO/WHO, is part of an effort to disseminate information Related to: Equity; Health inequality; Socioeconomic inequality in health; Socioeconomic health differentials; Gender; Violence; Poverty; Health Economics; Health Legislation; Ethnicity; Ethics; Information Technology - Virtual libraries; Research & Science issues. [DD/ KMC Area]

"Materials provided in this electronic list are provided "as is". Unless expressly stated otherwise, the findings and interpretations included in the Materials are those of the authors and not necessarily of The Pan American Health Organization PAHO/WHO or its country members".

-----  
[PAHO/WHO Website](http://www.paho.org)

**Equity List - Archives - Join/remove:** <http://listserv.paho.org/Archives/equidad.html>

**Twitter** <http://twitter.com/egpaho>

IMPORTANT: This transmission is for use by the intended recipient and it may contain privileged, proprietary or confidential information. If you are not the intended recipient or a person responsible for delivering this transmission to the intended recipient, you may not disclose, copy or distribute this transmission or take any action in reliance on it. If you received this transmission in error, please notify us immediately by email to [infosec@paho.org](mailto:infosec@paho.org), and please dispose of and delete this transmission. Thank you.

