

## MÓDULO 3 - EPIDEMIOLOGIA E PREVENÇÃO

11:00 - 11:30h

### 6. Epidemiologia das doenças cardiovasculares

- a. Definição de “doenças cardiovasculares” (DCVs).
  - b. Importância das DCVs no cenário global (DAC, valvopatias, cardiopatias congênitas, outras).
  - c. Prevalência das DCVs no Brasil, com diferenças regionais.
  - d. Mortalidade por DCV, diferenciando doença isquêmica do coração e cerebrovascular.
- 

11:30 - 12:00h

### 7. Fatores de risco e prevenção primária da doença aterosclerótica

- a. Fatores de risco clássicos para doença aterosclerótica.
- b. Impacto epidemiológico da intervenção nos fatores de risco (considerar risco atribuível de cada fator – disponível no estudo interheart).
- c. Estimativa clínica do risco cardiovascular (Framingham).
- d. Abordagem dos fatores de risco baseado no risco cardiovascular global.
- e. Utilidade da avaliação de carga aterosclerótica na condução clínica (espessura médio intimal por US e escore de cálcio por tomografia).
- f. Novos fatores de risco condicionais (PCR, homocisteína, Lpa): quando pesquisar.