**Programa da disciplina: HEP172-Introdução à Demografia**

**Curso: Graduação em Saúde Pública**

Professores responsáveis: Alexandre Chiavegatto Filho e Zilda Pereira da Silva.

Local: Sala Lucas Assumpção, exceto dia 01/09 – Sala Victório Barbosa.

**Objetivos:** Desenvolver a compreensão do método demográfico de forma a familiarizar os alunos com a dinâmica de crescimento e movimentação das populações, e sua relação com a saúde e a doença.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Data | Tema | Professor |
| 04/08 (5af.) | **Introdução e crescimento populacional**  Conceitos de demografia e relação com outras ciências.  Dados demográficos (história e metodologia): censo e registro civil. Técnicas de estimativas populacionais: contagem e estimativas do IBGE.  Tendência histórica global e brasileira  As etapas da transição demográfica | Prof. Zilda Pereira da Silva |
| 11/08 (5af.) | **Urbanização e estado civil**  Tendências históricas de casamentos e divórcios no Brasil e global.  Efeitos do estado civil na natalidade, mortalidade e migração.  Tendência histórica no Brasil e mundo  Benefícios e malefícios da aglomeração populacional, com foco na mortalidade e natalidade. | Prof. Alexandre Chiavegatto Filho |
| 18/08 (5af.) | **Estrutura populacional -** Sexo  Estrutura brasileira e global  Por que nascem mais homens que mulheres? Fatores biológicos, evolutivos e sociais. Por que morrem mais homens que mulheres? | Prof. Zilda Pereira da Silva |
| 25/08 (5af.) | **Estrutura populacional -** Idade  Estrutura brasileira e global  Desafios econômicos e sociais do aumento da população idosa  Entrega do estudo dirigido | Prof. Zilda Pereira da Silva |
| 01/09 (5af.) | **Migração**  Medidas (Taxa líquida migração, saldo migratório). Fontes de dados.  Migração e saúde.  A migração interna brasileira (análise dos dados do Censo 2010). | Prof. Zilda Pereira da Silva |
| 08/09 (5af.) | **Mortalidade**  Medidas (expectativa de vida, mortalidade infantil, medidas resumo, padronização de taxas)  Transição epidemiológica | Prof. Alexandre Chiavegatto Filho |
| 15/09 (5af.) | **Fecundidade**  Medidas (coeficiente de fecundidade, coeficiente de fecundidade total)  Análise histórica brasileira e global  Determinantes de fecundidade: questões biológicas, estado civil, desenvolvimento econômico e idade materna | Prof. Alexandre Chiavegatto Filho |
| 22/09 (5af.) – das 14h às 16hs | **Prova** | Prof. Alexandre Chiavegatto/ Prof. Zilda |

Aulas no Laboratório:

Disciplina ministrada na FSP – Laboratório de Informática – 2º andar – sala 215 – LIE/HEP e Sala Lucas Assumpção, exceto dia 01/09 – Sala Victório Barbosa.

**Avaliação**:

Método: Uma prova teórica, exercícios durante as aulas e trabalho.

Critério: A nota média da disciplina será calculada pela média ponderada das notas da prova, de exercícios e do trabalho que terão, respectivamente, os pesos: 0,70; 0,15 e 0,15.

Norma de Recuperação: prova substitutiva.

**Bibliografia:**

Carvalho JAM, Sawyer DO, Rodrigues RN. Introdução a alguns Conceitos Básicos em Demografia. Série Textos Didáticos 1. ABEP, 1994.

Fundação Seade. SP Demográfico. Série de artigos disponíveis em: https://www.seade.gov.br/produtos/spdemog/index.php

Laurenti, Ruy; Mello Jorge, Maria Helena Prado de; Lebrão, Maria Lúcia; Gotlieb, Sabina Léa Davidson. Estatística de Saúde. São Paulo, EPU, 2005.

Lebrão ML. O envelhecimento no Brasil: aspectos da transição demográfica e epidemiológica. Saúde Coletiva. 2007

Santos JLF, Levy MSFL, Szmreczányi T (organizadores). Dinâmica de População, Teoria, Métodos e Técnicas de Análise, T.A. Queiroz Editora Ltda. 1980

Rede Interagencial de Informação para a Saúde - RIPSA. Indicadores Básicos para a Saúde no Brasil: conceitos e aplicações. 2ª ed. Brasília, Organização Pan-Americana da Saúde, 2008 (Disponível em PDF).

Yaukey D, Anderson DL, Lundquist JH. Demography – The study of human population. 3ª.ed. Wavlnd Press, Long Grove, 2007.