

PLANO DE CURSO

1. DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

Curso: Bacharelado em Enfermagem

Disciplina: Assistência de Enfermagem nas Doenças Infectocontagiosas

Professor: Maria Luísa de Carvalho Correia **E-mail:** maria.correia@fase.edu.br

Código: ENF6N171

Carga Horária: 60h

Créditos: 03

Pré-requisito(s): -----

Período: VI

Ano: 2017.1

2. EMENTA:

Estudo das principais doenças infecciosas e contagiosas como tuberculose, hanseníase, HIV/AIDS, hepatites, tétano, raiva, meningite, febre amarela, dengue, doença de Chagas, entre outras. Assistência de enfermagem ao paciente acometido por doenças infectocontagiosas e medidas de biossegurança.

3. OBJETIVO GERAL DA DISCIPLINA:

Preparar o aluno de enfermagem para identificar as doenças infectocontagiosas mais prevalentes, bem como permear a compreensão do processo saúde - doença e seus determinantes, afim de desenvolver ações de promoção, prevenção, recuperação e reabilitação da saúde, tanto em nível individual como coletivo, e torná-lo apto para a tomada de decisões em seu trabalho profissional.

4. OBJETIVOS ESPECÍFICOS DA DISCIPLINA:

- Entender a fisiopatologia das principais doenças infecciosas;
- Exercitar o raciocínio clínico na sua prática à luz dos conhecimentos advindos da fisiologia, fisiopatologia, manifestações clínicas e epidemiologia das doenças infecciosas;
- Compreender as políticas públicas de saúde e as formas de atuação **ASSISTENCIAL**, de **PREVENÇÃO** e **CUIDADOS**;
- Desenvolver práticas de Enfermagem voltadas às ações de vigilância em saúde;
- Desenvolver ações de educação em saúde para prevenção dessas doenças;
- Refletir sobre a ética e bioética na enfermagem voltada para as doenças infectocontagiosas;
- Aplicar medidas de biossegurança para profissionais de enfermagem.

5. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

Unidade I:

- O processo saúde – doença;
- Conceitos básicos de epidemiologia;



- Tuberculose;
- Hanseníase;
- Dengue;
- Zika;
- Febre Chikungunya;
- Raiva Humana;
- Influenza.

Unidade II:

- Sarampo;
- Febre amarela;
- Doença de Chagas;
- Tétano;
- HIV-AIDS
- Hepatites virais
- Rubéola e Síndrome da Rubéola congênita;
- Meningites;
- Leishmaniose Tegumentar e visceral;

6. METODOLOGIA DO TRABALHO:

Aulas expositivas dialogadas, estudos dirigidos; Seminários, vídeos ilustrativos e análise de casos clínicos. Pesquisa em base de dados, livros e periódicos, discussões em grande grupo; visita técnica na rede de serviços que compõem o SUS de Paulo Afonso/BA. Serão utilizados os seguintes recursos: Projetor multimídia; Vídeos informativos; Exposição no quadro branco, livros, artigos e pincel.

7. SISTEMA DE AVALIAÇÃO:

1ª ETAPA DE AVALIAÇÃO:

- 01 Avaliação Institucional, com questões dissertativas e objetivas, individual, institucional - valor: 10,0 (dez) pontos.
- 01 visita técnica à unidade de saúde referência em doenças infectocontagiosas e avaliação parcial- valor: 10,0 (dez) pontos

2ª ETAPA DE AVALIAÇÃO:

- 01 Avaliação Institucional, com questões dissertativas e objetivas, individual, institucional - valor: 10,0 (dez) pontos.
- 01 Avaliação Parcial/Seminário – valor: 10,0 pontos

2ª CHAMADA: Todo o conteúdo da disciplina - questões subjetivas e objetivas; individual; valor: 10,0 (dez).

PROVA FINAL: Todo o conteúdo da disciplina - questões subjetivas e objetivas; individual; valor: 10,0 (dez).

8. ATENDIMENTO EXTRA-CLASSE:

Conforme prévio acordo com o professor.

9. BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

- BERTOLLI FILHO, Cláudio. **História da Saúde pública no Brasil**. São Paulo: Ática, 2011.
- CARVALHO FILHO, Arnaldo et. al. **Saúde coletiva e promoção da saúde**. São Paulo: Hucitec, 2007.
- COURA, José Rodrigues. **Dinâmica das Doenças Infecciosas e Parasitárias**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006. 02 vls.
- Ensinando a cuidar em saúde pública**. São Caetano do Sul/SP: Yendis, 2012. (Práticas de Enfermagem)
- SUS e Saúde da Família para enfermagem: práticas para o cuidado em saúde coletiva**. São Caetano do Sul/SP: Yendis, 2011.
- WILSON, Walter R. (org.). **Doenças Infecciosas: Diagnóstico e Tratamento**. Porto Alegre: Artmed, 2004.

10. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

- BRASIL. Ministério da Saúde. **Vigilância em Saúde: dengue, esquistossomose, hanseníase, tracoma, malária e tuberculose**. Brasília: DF, 2008.
- CAMPOS, Gastão Wagner de Sousa; MINAYO, Maria Cecília de Souza. **Tratado de saúde coletiva**. São Paulo: Hucitec, 2012.
- CANESQUI, A. M. Saúde Coletiva, sujeito e sociedade: Comentários sobre uma proposta. **Ciência**



- e **Saúde Coletiva**. Rio de Janeiro: ABRASCO. v. 6, n. 1, 2001.
- COURA, José Rodrigues. **Dinâmica das Doenças Infecciosas e Parasitárias**. v.1. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006. (CD-ROM)
- CURY, Geraldo Cunha. **Epidemiologia aplicada ao sistema único de saúde: programa de saúde da família**. Santa Catarina: Coopmed, 2005.
- FERREIRA, A. Walter; ÁVILA, Sandra do Lago Moraes de. **Diagnóstico Laboratorial das Principais Doenças Infecciosas e Auto-ímmunes**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013.
- MUNARI, Denize Bouttelet; FUREGATO, Antônia Regina Ferreira. **Enfermagem e grupos**. Goiânia: AB; 2003.
- NANDA INTERNACIONAL. **Diagnósticos de enfermagem da Nanda: definições e classificação – 2009-2011**. Porto Alegre: Artmed, 2010.
- NANDA INTERNACIONAL. **Diagnósticos de enfermagem da Nanda: definições e classificação 2012 – 2014**. Porto Alegre: Artmed, 2012.
- ROCHA, Juan Stuardo Yazlle. **Manual de saúde pública & saúde coletiva no Brasil**. São Paulo: Atheneu, 2012.
- ROUQUAYROL, Maria Zelia. **Epidemiologia e Saúde**. Rio de Janeiro: Medbook, 2013.
- SLAVEN, E. M.; STONE, S. C.; LOPEZ, F. A. **Doenças Infecciosas: Diagnóstico e tratamento nos setores de emergência**. McGraw-Hill, 2007.