

CURSO: FARMÁCIA
Turno: Integral

INFORMAÇÕES BÁSICAS				
Currículo 2014	Unidade curricular Farmacologia Clínica II		Departamento CCO	
Período 6º	Carga Horária			Código CONTAC FA043
	Teórica 54	Prática 18	Total 72	
Tipo Obrigatória	Habilitação / Modalidade Bacharelado		Pré-requisito Farmacologia	Co-requisito -

EMENTA
Estudo da fisiopatologia e tratamento das principais doenças infecto-contagiosas de maior importância para a saúde coletiva e das drogas usadas no tratamento de tais doenças.
OBJETIVOS
Propiciar ao aluno conhecimentos sobre a fisiopatologia e protocolo de tratamento das principais doenças infecto-contagiosas, bem como o mecanismo de ação, as principais reações adversas e interações das drogas utilizadas no protocolo de tratamento.
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO
1.1. Princípios para o uso racional de antibióticos
2.1. Penicilinas/Cefalosporinas 2.2. Inibidores de β -lactamases 2.3. Vancomicina/Imipenem 2.4. Sulfonamidas 2.5 Tetracilinas 2.6 Cloranfenicol/Tianfenicol 2.7 Aminoglicosídeos 2.8 Macrolídeos 2.9 Lincosamidas 2.10 Fluorquinolonas 2.11 Anti-sépticos urinários
3.1 Fisiopatologia e tratamento da rinite e sinusite 3.2 Fisiopatologia e tratamento das otites 3.3 Fisiopatologia e tratamento da faringoamigdalite
4.1 Fisiopatologia e tratamento da cistite 4.2 Fisiopatologia e tratamento da pielonefrite
5.1 Fisiopatologia e tratamento da pneumonia 5.2 Fisiopatologia e tratamento da tuberculose
6.1 Fisiopatologia e tratamento do impetigo/erisipela 6.2 Farmacologia dos antifúngicos 6.3 Fisiopatologia e tratamento das dermatofitoses

6.4 Fisiopatologia e tratamento da candidíase
7.1 Fisiopatologia e tratamento da herpes 7.2 Fisiopatologia e tratamento da sífilis 7.3 Fisiopatologia e tratamento da gonorréia 7.4 Fisiopatologia e tratamento das infecções causadas por Clamydia, Trichomonas e Gardenerella
8.1 Protocolo de tratamento da giardiase e amébiase 8.2 Protocolo de tratamento da Teníase e cisticercose 8.3 Protocolo de tratamento da Ascaridíase 8.4 Protocolo de tratamento da Toxoplasmose 8.5 Protocolo de tratamento da Esquistossomose
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO
1ª prova teórico-prática: 26 pontos. Data: 29/03/16 2ª prova teórico-prática: 25 pontos. Data: 10/05/16 3ª prova teórico-prática: 25 pontos. Data: 21/06/16 1º grupo de discussão (3,0 pts) Data: 03/03/16 2º grupo de discussão (3,0 pts) Data: 22/03/16 3º grupo de discussão (3,0 pts) Data: 12/04/16 Seminário: 15 pontos Data: 14/06/16 Avaliação substitutiva: 25 pontos (matéria do semestre todo) Data: 28/06/16 Avaliação de recuperação: 100 pontos (matéria do semestre todo) Data: 28/06/16
BIBLIOGRAFIA BÁSICA
1- TAVARES, W. Antibióticos e quimioterápicos para o clínico . 2ª ed. São Paulo: Atheneu, 2009. 2- GOODMAN, L. S., GILMAN, A. As Bases Farmacológicas da Terapêutica . 9 ed. New York: McGraw Hill. 2002. 3- FAUCI, A. S; BRAUNWALD, E.; ISSELBACHER, K. J. et al. Harrison – Principios de Medicina Interna . 16 ed. Madri:McGraw Hill. 2v. 2006.
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR
1- BEVILACQUIA, F. et al. Fisiopatologia Clínica . 5 ed., Belo Horizonte: Atheneu, 1998. 2- DIPIRO, J. T.; TALBERT, R. L.; YEE, G. C; MATZKE, G. R.; WELLS, B. G.; POSEY, L. M. Pharmacotherapy – a pathophysiologic approach . New York: Appleton & Lange. 1999. 3- MARTINDALE , A. The complete drug reference . 32 ed. London: Pharmaceutical Press, 1999. 4- USP DI - Drug information for the heath care professional . 27ª ed. Massachusetts: Micromedex, 2007 5- VERONESI, R. Doenças infecciosas e parasitárias . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2000.
Referências eletrônicas: Medline: www.ncbi.nlm.nih.gov Associação Americana de Farmacêuticos: www.ashp.org

Royal Pharmaceutical Society of Great Britain: www.rpsgb.org.uk

American Pharmaceutical Association: www.aphanet.org

The American College of Clinical Pharmacy: www.accp.com

Organização Mundial da Saúde: www.who.int

Agência Nacional de Vigilância Sanitária: www.anvisa.com.br

Bireme: www.bireme.br