

CURSO: ENFERMAGEM NOITE - ALFENAS		SEMESTRE: 2		ANO: 2011		C/H: 40	
DISCIPLINA: FARMACOLOGIA II							
PLANO DE ENSINO							
OBJETIVOS: - Solucionar problemas práticos envolvendo questões de farmacocinética na área clínica. - Reconhecer os mecanismos de ação dos principais grupos farmacológicos, suas indicações clínicas e reações adversas.							
EMENTA: Principais Grupos Farmacológicos e suas Indicações Clínicas: fármacos que agem no sistema nervoso central e autônomo; Anestésicos Locais; Fármacos de Ação Cardíaca, Anti-hipertensiva e Diurética; Fármacos Antitrombóticos; Fármacos que Atuam no Aparelho Gastrointestinal; Fármacos Utilizados na Asma e Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica (DPOC); Fármacos Hipoglicemiantes; Fármacos Antifúngicos; Fármacos Antivirais; Farmacologia da Vitaminas e Sais Minerais.							
METODOLOGIA:		Exposição:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Estudo de caso:	SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>		
		Trabalho de grupo:	SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Seminário:	SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>		
		Debate:	SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Painel:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>		
		Discussão:	SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Fórum:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>		
RECURSOS AUXILIARES:		Computador:	SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Retroprojeter:	SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>		
		Vídeos:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Atividades clínicas:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>		
		Data Show:	SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Lousa:	SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>		
		Álbuns Seriados:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Internet:	SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>		
		Slides:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Laboratório:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>		
		Manequins:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Vídeo conferência:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>		
AVALIAÇÃO:		Discursiva:	SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Prática:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>		
		Múltipla escolha:	SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Trabalhos de pesquisa:	SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>		
		Oral:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>				
BIBLIOGRAFIA BÁSICA: SILVA, P. Farmacologia . 7. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006. KATZUNG, BG. Farmacologia Básica e Clínica . 9. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006. RANG, HP; DALE, MM. Farmacologia . 6. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2007.							
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR: KOROLKOVAS, Andreyus. Dicionário Terapêutico Guanabara . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008. MYCEK, MARY J. Farmacologia Ilustrada . 2. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002. ASPERHEIM, Mary K. Farmacologia para Enfermagem . 9. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004. TRIPATHI, KD. Farmacologia Médica . 5. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006. EPUB, E. AME - Dicionário de Administração de Medicamentos na Enfermagem . 8. ed. São Paulo: EPUB, 2011.							

CURSO: ENFERMAGEM NOITE - ALFENAS	SEMESTRE: 2	ANO: 2011	C/H: 40
DISCIPLINA: FARMACOLOGIA II			
PLANO DE ENSINO			
CONTEÚDOS			
<p>1. Fármacos que Atuam no Sistema Nervoso Autônomo: 1.1 Simpatomiméticos e Simpatolíticos; 1.2 Parassimpatomiméticos e Parassimpatolíticos.</p> <p>2. Fármacos que Atuam no Sistema Nervoso Central: 2.1 Anestésicos gerais; 2.2 Antiparkinsonianos; 2.3 Antidepressivos; 2.4 Ansiolíticos ou Sedativos; 2.5 Antipsicóticos.</p> <p>3. Anestésicos Locais.</p> <p>4. Fármacos de Ação Cardíaca, Anti-hipertensiva e Diurética: 4.1 Fármacos antiarrítmicos; 4.2 Tratamento da insuficiência cardíaca; 4.3 Fármacos anti-hipertensivos; 4.4 Fármacos diuréticos.</p> <p>5. Fármacos Antitrombóticos.</p> <p>6. Fármacos que Atuam no Aparelho Gastrointestinal: 6.1 Antagonistas H2, inibidores da bomba de prótons, antiácidos, protetores da mucosa, antieméticos, antidiarreicos e laxativos.</p> <p>7. Fármacos Utilizados na Asma e Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica(DPOC).</p> <p>8. Fármacos Hipoglicemiantes: 8.1 Insulina; 8.2 Hipoglicemiantes orais.</p> <p>9. Fármacos Antifúngicos.</p> <p>10. Fármacos Antivirais.</p> <p>15. Farmacologia da Vitaminas e Sais Minerais: 15.1 Vitaminas Hidrossolúveis: complexo vitamínico B e ácido ascórbico; 15.2 Vitaminas Lipossolúveis: vitamina A, D, K e E; 15.3 Sais Minerais; 15.4 Antivitaminas.</p>			