

<b>CURSO: Farmácia</b>
<b>Turno:</b> Farmácia

<b>INFORMAÇÕES BÁSICAS</b>				
<b>Currículo</b> 2014	<b>Unidade curricular</b> Cuidados Farmacêuticos IV – Cuidado de pacientes nos níveis secundário e terciário		<b>Departamento</b> CCO	
<b>Período</b> 9º	<b>Carga Horária</b>			<b>Código CONTAC</b>
	<b>Teórica</b> 36	<b>Prática</b> 18	<b>Total</b> 54	
<b>Tipo</b> Obrigatória	<b>Habilitação / Modalidade</b>		<b>Pré-requisito</b> Cuidados Farmacêuticos III	<b>Co-requisito</b>

<b>EMENTA</b>
<p>Farmácia hospitalar: histórico, objetivos e funções; a organização legal e estrutural de um Hospital. Participação do Farmacêutico nas comissões hospitalares. Fracionamento e manipulação de medicamentos estéreis e não estéreis; incompatibilidades IV. Pesquisa Clínica – o hospital como principal centro de Estudos. Cuidados farmacêuticos no ambiente hospitalar.</p>
<b>OBJETIVOS</b>
<p>Promover o desenvolvimento de habilidades e competências necessárias para a avaliação das necessidades farmacoterapêuticas, elaboração de planos de cuidado e avaliação dos resultados obtidos pelo paciente. Fornecer ferramentas para atuação em equipes multidisciplinares de atenção em saúde. Preparar o estudante para a prática clínica, contribuindo para sua formação a partir da perspectiva humanista e centrada no paciente em serviços de atenção secundária e terciária à saúde.</p>
<b>CONTEÚDO PROGRAMÁTICO</b>

<b>Aulas</b>	<b>Unidades/subunidade</b>
<b>01 a 02</b>	<b>M:</b> Apresentação da disciplina, discussão de cronograma divisão da turma em grupos de trabalho para apresentação dos Seminários. <b>Farmácia Hospitalar:</b> histórico, objetivos e funções. <b>A organização legal e estrutural de um Hospital.</b>
<b>03 a 06</b>	<b>M:</b> Farmácia Clínica – Monitoramento Terapêutico e Ajuste de Dose <b>T:</b> Discussão de artigos
<b>07 a 10</b>	<b>M:</b> Farmácia Clínica – Ajuste de dose em situações especiais: pacientes dialíticos, queimados e cirurgia cardíaca; extremos de idade, sexo, função renal, função hepática, gestantes, lactantes, obesos. <b>T:</b> Exercícios cálculos farmacocinéticos
<b>11 a 14</b>	<b>M:</b> Farmácia Clínica – Ajuste de dose em situações especiais: pacientes dialíticos, queimados e cirurgia cardíaca; extremos de idade, sexo, função renal, função hepática, gestantes, lactantes, obesos. <b>T:</b> Exercícios em Sala de Aula Calculando: Velocidade de Infusão, Dose de Ataque, Dose de Manutenção
<b>15 a 18</b>	<b>M:</b> Calculando: Velocidade de Infusão, Dose de Ataque, Dose de Manutenção <b>T:</b> Exercício de Ajuste de Dose
<b>19 a 20</b>	<b>1ª Avaliação Teórica</b>
<b>21 a 24</b>	<b>M:</b> Participação do Farmacêutico nas comissões hospitalares: 1 – Comissão Interna de Prevenção de Acidentes (CIPA); 2 – Comissão Transfusional 3 – Comissão de Curativos/ Feridas 4 – Comissão de Ética 5 – Comissão de Revisão de Prontuários Médicos <b>T:</b> Análise de Prescrição Médica 1ª Etapa
<b>25 a 28</b>	<b>M:</b> Farmácia Clínica – Papel do profissional, atuação nas unidades hospitalares, acompanhamento farmacoterapêutico, <b>T: Estudo de Caso:</b> Acompanhamento Farmacoterapêutico <b>Seminário</b>
<b>29 a 32</b>	<b>M:</b> Programa Nacional de Segurança do Paciente Comissão de Gerenciamento de Risco Tecnovigilância e material médico hospitalar; Rede Sentinela <b>T:</b> Atividade <b>Análise de Prescrição:</b> Busca ativa por Problemas Relacionados a Medicamentos (PRM) <b>Seminário</b>
<b>33 a 36</b>	<b>M:</b> Fracionamento de dose Manipulação de medicamentos estéreis e não estéreis Participação do Farmacêutico nas comissões hospitalares: 6 – Comissão de Controle de Infecção Hospitalar (CCIH) Ajuste de Dose de Antimicrobianos <b>T: Seminário Temas 7 (CC110), 8 (CC135) e 9 (CC139)</b>
<b>37 a 40</b>	<b>M: Apresentações do Painel de Segurança do Paciente</b> <b>T:</b> Visita ao laboratório de Habilidades – Materiais médico-hospitalares – Análise das prescrições médicas 2ª Etapa
<b>41 a 44</b>	<b>M:</b> Participação do Farmacêutico nas comissões hospitalares: 8 – Equipe Multidisciplinar de Terapia Nutricional (EMTN) Nutrição Parenteral <b>T: Estudo de caso:</b> Nutrição Parenteral <b>Seminário</b>
<b>45 a 48</b>	<b>M:</b> Participação do Farmacêutico nas comissões hospitalares: 9 – Comissão de cuidados paliativos 10 – Comissão de alta hospitalar 11 – Comissão de Atendimento e Internação Domiciliar <b>T: Seminário</b>
<b>49 a 52</b>	<b>M:</b> Participação do Farmacêutico nas comissões hospitalares: 12 – Comissão Interna de Biossegurança Manipulação de quimioterápicos <b>T:</b> Análise de Prescrição Médica 3ª Etapa - Administração de Medicamentos injetáveis: forma de administração hospitalares, incompatibilidade IV. <b>Seminário</b>
<b>53 a 56</b>	<b>Avaliação Teórica</b>
	<b>M:</b> Pesquisa Clínica com Medicamentos – O hospital como principal Centro de Estudo. <b>Substitutiva</b>

### CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

**A nota final da disciplina, 100 pontos, será alcançada através do somatório das notas:**

- **Exercício em Sala e Estudo de Casos:** 20 pontos (Acompanhamento Farmacoterapêutico + Análise de Prescrição + Nutrição Parenteral + Ajuste de Dose)
- **Painel Segurança do Paciente:** 20 pontos
- **Seminários:** 20 pontos
- **1ª Avaliação Teórica:** 20 pontos
- **2ª Avaliação Teórica:** 20 pontos

### BIBLIOGRAFIA BÁSICA

#### BIBLIOGRAFIA BÁSICA

- 1 - GOMES, M.J.; REIS, A.M.M. **Ciências Farmacêuticas:** uma abordagem em farmácia hospitalar. São Paulo: Atheneu, 2001.
- 2 - STORPIRTIS, S. et al. **Ciências Farmacêuticas: farmácia clínica e atenção farmacêutica.** Rio de Janeiro: Editora Guanabara Koogan, 2008.
- 3 - 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. 2002, 2668p.

### BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

- 1 - MICROMEDEX healthcare series. DRUGDEX Disponível em URL: <http://periodicos.capes.gov.br>
- 2 - PROJETO DIRETRIZES. AMB/CFM/ANS. Disponível em: <http://www.projetodiretrizes.org.br/>
- 3 - Centro Cochrane no Brasil. Disponível em: <http://www.centrocochranedobrasil.org.br/cms/>
- 4 - Protocolos clínicos e diretrizes do Ministério da Saúde. Disponível em: <http://www.portal.saude.gov.br>