



Universidade Federal
de São João del-Rei

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI – UFSJ
INSTITUÍDA PELA LEI Nº 10.425, DE 19/04/2002 – D.O.U. DE 22/04/2002
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN

CURSO: Farmácia	Turno: Integral
Ano: 2019	Semestre: 1
Docente Responsável: Cristina Sanches	

INFORMAÇÕES BÁSICAS				
Currículo 2014	Unidade curricular Cuidados Farmacêuticos IV – Cuidado de pacientes nos níveis secundário e terciário		Departamento CCO	
Período 9º	Carga Horária			Código CONTAC FA047
	Teórica 36	Prática 18	Total 54	
Tipo Obrigatória	Habilitação / Modalidade Bacharelado		Pré-requisito Cuidados Farmacêuticos III	Co-requisito

EMENTA	
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.	
OBJETIVOS	
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.	
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO	
Aulas	Unidades/subunidade
01 a 02	M: Apresentação da disciplina, discussão de cronograma divisão da turma em grupos de trabalho para apresentação dos Seminários. Farmácia Hospitalar: histórico, objetivos e funções. A organização legal e estrutural de um Hospital.



Universidade Federal
de São João del-Rei

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI – UFSJ
INSTITUÍDA PELA LEI Nº 10.425, DE 19/04/2002 – D.O.U. DE 22/04/2002
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN

03 a 06	M: Farmácia Clínica – Monitoramento Terapêutico e Ajuste de Dose T: Discussão de artigos
07 a 10	M: 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. T: Exercícios cálculos farmacocinéticos
11 a 14	M: 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. T: Exercícios em Sala de Aula Calculando: Velocidade de Infusão, Dose de Ataque, Dose de Manutenção
15 a 18	M: Calculando: Velocidade de Infusão, Dose de Ataque, Dose de Manutenção T: Exercício de Ajuste de Dose
19 a 20	1ª Avaliação Teórica
21 a 24	M: 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 T: Análise de Prescrição Médica 1ª Etapa
25 a 28	M: Farmácia Clínica – Papel do profissional, atuação nas unidades hospitalares, acompanhamento farmacoterapêutico, T: Estudo de Caso: Acompanhamento Farmacoterapêutico Seminário
29 a 32	M: Programa Nacional de Segurança do Paciente Comissão de Gerenciamento de Risco Tecnovigilância e material médico hospitalar; Rede Sentinela T: Atividade Análise de Prescrição: Busca ativa por Problemas Relacionados a Medicamentos (PRM) Seminário
33 a 36	M: 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 T: Seminário Temas 7 (CC110), 8 (CC135) e 9 (CC139)
37 a 40	M: Apresentações do Painel de Segurança do Paciente T: Visita ao laboratório de Habilidades – Materiais médico-hospitalares – Análise das prescrições médicas 2ª Etapa
41 a 44	M: Participação do Farmacêutico nas comissões hospitalares: 8 – Equipe Multidisciplinar de Terapia Nutricional (EMTN) Nutrição Parenteral T: Estudo de caso: Nutrição Parenteral Seminário
45 a 48	M: Participação do Farmacêutico nas comissões hospitalares: 9 – Comissão de cuidados paliativos 10 – Comissão de alta hospitalar 11 – Comissão de Atendimento e Internação Domiciliar T: Seminário
49 a 52	M: Participação do Farmacêutico nas comissões hospitalares: 12 – Comissão Interna de Biossegurança Manipulação de quimioterápicos T: Análise de Prescrição Médica 3ª Etapa - Administração de Medicamentos injetáveis: forma de administração hospitalares, incompatibilidade IV. Seminário
53 a 56	Avaliação Teórica
	M: Pesquisa Clínica com Medicamentos – O hospital como principal Centro de Estudo.
	Avaliação Substitutiva

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

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



Universidade Federal
de São João del-Rei

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI – UFSJ
INSTITUÍDA PELA LEI Nº 10.425, DE 19/04/2002 – D.O.U. DE 22/04/2002
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN

- **Exercício em Sala e Estudo de Caso:** 20 pontos
 - **Painel Segurança do Paciente:** 20 pontos
 - **Seminários:** 20 pontos
 - **1ª Avaliação Teórica:** 20 pontos
 - **2ª Avaliação Teórica:** 20 pontos
 - **Avaliação Substitutiva:** Poderão realizar esta avaliação os alunos que não alcançarem a média em uma ou ambas as avaliações teóricas. A nota desta substituirá a menor nota (em valor relativo) de apenas uma avaliação teórica, exceto quando a nota obtida for inferior à nota anterior. e versará sobre o conteúdo ministrado durante todo o semestre, em aulas teóricas e práticas.
- * A disciplina poderá ser acompanhada por pós graduando em estágio docência. O mesmo será responsável por atividades práticas indicadas pelo Prof. Responsável da disciplina.

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>