



Cronograma das Atividades Didáticas FCFRP/USP - 1º semestre de 2022

Integral (X)

Nome da Disciplina ou Módulo: Assistência Farmacêutica II
Código da Disciplina ou Módulo: CGF2092

CARGA HORÁRIA TOTAL DE CADA PROFESSOR:

10172401- Fabiana Rossi Varallo	4 créditos (60 horas)	Turma: integral
3084351 - Leonardo Régis Leira Pereira	4 créditos (60 horas)	Turma: integral
2034947- Regina Célia Garcia de Andrade	4 créditos (60 horas)	Turma: integral

	Data	Objetivo da Aula	Conteúdos	Turma	Professor Ministrante	Atividade Didática*	CH
1	15/03	Conhecer os objetivos, a dinâmica, as atividades e o cronograma do módulo. Conhecer os fundamentos e competências da prática em saúde baseada em evidências, bem como as etapas para a sistematização do processo	Conceitos da Prática em Saúde Baseada e Evidências, competências (conhecimento, habilidades e atitudes) necessárias para aplicação na rotina clínica, elucidação das etapas para a sistematização do processo (Formulação da Pergunta Clínica; Elaboração da Estratégia de Busca e Tomada de Decisão Clínica. <i>Apresentação da Atividade A (Anatomia do Forest Plot)</i>	Teórico-prática	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Aula expositiva Material para leitura disponível no moodle (BRASIL, 2020; capítulos 6 e 7)	2h
	18/03	Conhecer os fundamentos e competências da prática em saúde baseada em evidências, bem como as etapas para a sistematização do processo	Resolução e Entrega da Atividade A no moodle	Teórico-prático	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Estudo dirigido	2h



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
FACULDADE DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS DE RIBEIRÃO PRETO
COMISSÃO DE GRADUAÇÃO



2	22/03	Conhecer a hierarquia das evidências para a tomada de decisão clínica	Discussão da atividade A Hierarquia das evidências, força de recomendação, avaliação da evidência para aplicação na rotina clínica. <i>Apresentação da Atividade B (Tomada de decisão clínica baseada em evidências)</i>	Teórico-prática	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Aula dialogada Material para leitura disponível no Moodle	2h
	25/03	Conhecer a hierarquia das evidências para a tomada de decisão clínica	<i>Resolução da Atividade B (Tomada de decisão clínica baseada em evidências)</i>	Teórico-prática	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Estudo dirigido	2h
3	29/03	Conhecer a hierarquia das evidências para a tomada de decisão clínica	<i>Discussão da Atividade B (Tomada de decisão clínica baseada em evidências)</i>	Teórico-prática	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Aula dialogada	2h
	01/04	Desenvolver as competências técnicas, legais e clínicas para avaliar a incorporação de nova tecnologia no contexto da Comissão de Farmácia Clínica e Terapêutica	Simulação de caso (Vídeo sobre discussão de membros da CFT para a incorporação de um medicamento novo na REMUME ou hospital) <i>Apresentação da Atividade C (Avaliação da incorporação de novas tecnologias de saúde em elenco de medicamentos)</i>	Teórico-prática	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Simulação realística	2h
4	05/04	Desenvolver as competências técnicas, legais e clínicas para avaliar a incorporação de nova tecnologia no contexto da Comissão de Farmácia Clínica e Terapêutica	Feedback da Atividade C – Parte 1 Discutir os aspectos regulatórios para comercialização de medicamentos no Brasil (registro de medicamentos, CBPF, alvará, entre outros).	Teórico-prática	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Aula dialogada	2h
	08/04	Desenvolver as competências técnicas, legais e clínicas para avaliar a incorporação de nova tecnologia no contexto da Comissão de Farmácia Clínica e Terapêutica	Feedback da Atividade C – Parte 2 Discutir o papel da farmacovigilância (FV) para a fiscalização e regulamentação do mercado farmacêutico (importância da ANVISA, legislação FV e as notificações voluntárias)	Teórico-prática	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Aula dialogada	2h



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
FACULDADE DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS DE RIBEIRÃO PRETO
COMISSÃO DE GRADUAÇÃO



5	12/04	Desenvolver as competências técnicas, legais e clínicas para avaliar a incorporação de nova tecnologia no contexto da Comissão de Farmácia Clínica e Terapêutica	Feedback da Atividade C – Parte 3 Discutir os métodos empregados para realizar a análise da causalidade caso a caso e sua aplicação na avaliação de suspeitas de Reação Adversa a medicamentos (RAM)	Teórico -prática	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Aula dialogada	2h
	15/04	Conhecer os métodos da farmacoeconomia	Elucidar os fundamentos da farmacoeconomia, os tipos de avaliação farmacoeconômica e sua importância no contexto da CFT.	Teórico -prática	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Aula expositiva	2h
6	19/04	Desenvolver as competências técnicas, legais e clínicas para avaliar a incorporação de nova tecnologia no contexto da Comissão de Farmácia Clínica e Terapêutica	Feedback da Atividade C – Parte 4 Farmacoeconomia (cálculo de custo – efetividade)	Teórico -prática	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Aula dialogada	2h
	22/04	Neste dia não haverá aula					
7	26/04	Desenvolver as competências técnicas, legais e clínicas para avaliar a incorporação de nova tecnologia no contexto da Comissão de Farmácia Clínica e Terapêutica	Feedback da Atividade C – Parte 5 Fechamento da discussão: Elaboração do Relatório da CFT (incorporar ou não incorporar, com base nas avaliações realizadas)	Teórico -prática	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Aula dialogada	2h
	29/04	Contextualizar a atuação do farmacêutico nos Estudos de Utilização de Medicamentos	Demonstrar as atribuições do farmacêutico na Comissão de Controle de Infecção Hospitalar <i>Apresentação da Atividade D (Métricas de Consumo de Antibióticos na CCIH)</i>	Teórico -prática	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Aula dialogada	2h
8	03/05	Conhecer os sistemas de Distribuição de Medicamentos no Contexto Hospitalar	<i>Feedback da Atividade D</i> Conceituar os sistemas de distribuição de medicamentos no contexto hospitalar e a relação com a segurança do paciente. <i>Apresentação da Atividade F (Transporte de medicamentos de cadeia fria – aspectos legais e técnicos)</i>	Teórica	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Aula dialogada	2h



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
FACULDADE DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS DE RIBEIRÃO PRETO
COMISSÃO DE GRADUAÇÃO



	06/05	Conhecer as boas práticas de manipulação de medicamentos em farmácia e na central de misturas endovenosas hospitalares	<p>Feedback da atividade F</p> <p>Contextualizar a RDC 67 em Farmácia Hospitalar (preparação de fórmulas extemporâneas, fracionamento, livro de registros, qualificação de farmácias de manipulação), farmacotécnica hospitalar e central de misturas endovenosas (preparo de nutrição parenteral e quimioterápicos)</p> <p><i>Apresentação da Atividade G</i> (Boas práticas de preparo de medicamentos em enfermaria hospitalar, boas práticas de manipulação em Farmácia e boas práticas de manipulação de nutrição parenteral).</p>	Teórico-prática	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Aula dialogada	2h
9	10/05	Conhecer as boas práticas de manipulação de medicamentos em farmácia e na central de misturas endovenosas hospitalares	<p><i>Feedback da Atividade G</i> (Legislações abordadas: RDC 67/2007, fracionamento)</p>	Teórico-prática	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Aula dialogada	2h
	13/05	Conhecer as boas práticas de manipulação de medicamentos em farmácia e na central de misturas endovenosas hospitalares	<p><i>Feedback da Atividade G</i> (Legislações abordadas: RDC 220, de 2004 (manipulação de quimio), descarte de resíduos tóxicos portaria nº 272, de 8 de abril de 1998)</p>	Teórico-prática	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Aula dialogada	2h
10	17/05	Conhecer as atribuições do farmacêutico em farmácia comunitária e conceituar as dimensões legal, técnica e clínica da dispensação de medicamentos	Discutir os decretos e leis que regulamentam as atribuições do farmacêutico na dispensação de medicamentos	Teórico-prática	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Aula expositiva	2h



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
FACULDADE DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS DE RIBEIRÃO PRETO
COMISSÃO DE GRADUAÇÃO



	20/05	Desenvolver as competências técnicas para a análise de prescrição médica	Discutir os critérios para a análise técnica de prescrição médica <i>Apresentação, Resolução e Feedback da Atividade E</i> (análise técnica de prescrição de medicamentos – portaria 344)	Teórico -prática	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Material disponibilizado no moodle para a leitura (Lei 59991 e suas atualizações)	2h
11	24/05	Conhecer as competências clínicas para a dispensação de medicamentos	Apresentar os aspectos clínicos da dispensação de medicamentos para a segurança, efetividade e adesão ao tratamento medicamentoso <i>Apresentação da Atividade F (Simulações da dispensação de medicamentos da portaria 344, antibióticos e MIPs)</i>	Teórico -prática	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Aula dialogada	2h
	27/05	Desenvolver as competências legais e clínicas para a dispensação de medicamentos	Turma A: Simulação- dispensação MIP Turma B: Simulação- dispensação MIP	Teórico -prática	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Laboratório de simulação realística	2h
12	31/05	Desenvolver as competências legais e clínicas para a dispensação de medicamentos	Turma C: Simulação- dispensação MIP Turma D: Simulação- dispensação MIP	Teórico -prática	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Laboratório de simulação realística	2h
	03/06	Desenvolver as competências legais e clínicas para a dispensação de medicamentos	Turma A: Simulação -dispensação antibiótico Turma B: Simulação - dispensação antibiótico	Teórico -prática	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Laboratório de simulação realística	2h
13	07/06	Desenvolver as competências legais e clínicas para a dispensação de medicamentos	Turma C: Simulação -dispensação antibiótico Turma D: Simulação - dispensação antibiótico	Teórico -prática	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Laboratório de simulação realística	2h
	10/06	Desenvolver as competências legais e clínicas para a dispensação de medicamentos	Turma A: Simulação- dispensação portaria 344 Turma B: Simulação- dispensação portaria 344	Teórico -prática	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Laboratório de simulação realística	2h



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
FACULDADE DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS DE RIBEIRÃO PRETO
COMISSÃO DE GRADUAÇÃO



14	14/06	Desenvolver as competências legais e clínicas para a dispensação de medicamentos	Turma C: Simulação- dispensação portaria 344 Turma D: Simulação- dispensação portaria 344	Teórico -prática	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Laboratório de simulação realística	2h	
	17/06	Neste dia não haverá aula					2h	
15	21/06	Desenvolver as competências para documentar a dispensação de medicamentos	Registro da dispensação de medicamentos	Teórico -prática	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Aula dialogada	2h	
	27/06	AVALIAÇÃO FINAL					2 h	
16	01/07	Sanar dúvidas relacionadas à avaliação final	Feedback da prova	Teórico	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Aula dialogada	2h	
							Carga horária	60h

*Tipos de Atividades Disponível no Anexo I da Deliberação CG nº

Ribeirão Preto, 10 de março de 2022.

Fabiana Rossi Varallo

Prof. Dr. Fabiana Rossi Varallo
Professor responsável

Leonardo Regis Leira Pereira

Prof. Dr. Leonardo Regis Leira Pereira
Professor responsável

Regina Célia Garcia de Andrade

Prof. Dr. Regina Célia Garcia de Andrade
Coordenador do módulo