



Cronograma das Atividades Didáticas FCFRP/USP - 1º semestre de 2023

Integral (X)

Nome da Disciplina ou Módulo: Farmácia Clínica e Cuidado Farmacêutico I

Código da Disciplina ou Módulo: CGF2074

CARGA HORÁRIA TOTAL DE CADA PROFESSOR:

10172401- Fabiana Rossi Varallo	3 créditos (45 horas)	Turma: integral
3084351 - Leonardo Régis Leira Pereira	3 créditos (45 horas)	Turma: integral
2034947- Regina Célia Garcia de Andrade	3 créditos (45 horas)	Turma: integral

Semana	Data	Objetivo da Aula	Conteúdos	Turma	Professor	Atividade Didática*	CH
1	15/03/2023	1) Conhecer os objetivos, a dinâmica, as atividades e o cronograma do módulo. 2) Conhecer os conceitos envolvidos com a farmácia clínica e cuidado farmacêutico.	1) Apresentação do programa e atividades do módulo. 2) Farmácia Clínica 3) Contexto histórico do cuidado farmacêutico. 4) Atividade: pergunta para nuvem de palavras	Teórica	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Material para leitura disponível no Moodle: "O Cuidado Farmacêutico no contexto do sistema de saúde – Cuidado Farmacêutico na Atenção Básica: aplicação do método clínico (Aula 4)"	3h
2	22/03/2023	1) Compreender o conceito de serviços farmacêuticos e cuidado farmacêutico.	1) Serviços farmacêuticos 2) Cuidado farmacêutico. 3) Atividade: TBL sobre histórico da Farmácia Clínica e conceitos. 4) Feedback nuvem de palavras.	Teórica	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Material para leitura disponível no Moodle: "O Cuidado Farmacêutico no contexto do sistema de saúde – Cuidado Farmacêutico na Atenção Básica: aplicação do método clínico (Aulas 6, 9, 10 e 12)"	3h
3	29/03/2023	1) Conhecer os princípios de semiologia, anamnese, consulta farmacêutica, habilidades de comunicação.	1) Semiologia, anamnese e método clínico centrado na pessoa. 2) Habilidades e Técnicas de comunicação. 3) Atividade: resolução de caso clínico pré-discussão do método clínico.	Teórica	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Material para leitura disponível no Moodle: "O Cuidado Farmacêutico no contexto do sistema de saúde – Cuidado Farmacêutico na Atenção Básica: aplicação do método clínico (Aulas 3 e 13)"	3h
4	05/04/2023	Semana Santa (Recesso)					



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



5	12/04/2023	1) Feedback caso clínico. 2) Conhecer as etapas do método clínico: convite e acolhimento.	1) Etapas do método clínico: convite e acolhimento. 2) Realização de <i>Roleplay</i> 4) Vídeos sobre método clínico centrado na pessoa.	Teórica	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Material para leitura disponível no Moodle: "O Cuidado Farmacêutico no contexto do sistema de saúde – Cuidado Farmacêutico na Atenção Básica: aplicação do método clínico (Aula 14)"	3h
6	19/04/2023	1) Conhecer as etapas do método clínico: coleta de dados subjetivos e objetivos.	1) Etapas do método clínico: coleta de dados subjetivos. 2) Desenvolver instrumentos de anamnese. 3) Realização de <i>Roleplay</i> .	Teórica	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Material para leitura disponível no Moodle: "O Cuidado Farmacêutico no contexto do sistema de saúde – Cuidado Farmacêutico na Atenção Básica: aplicação do método clínico (Aula15)"	3h
7	26/04/2023	1) Conhecer as etapas do método clínico: coleta de dados subjetivos e objetivos.	1) Etapas do método clínico: coleta de dados objetivos. 2) Medida de PA, glicemia, temperatura, dados antropométricos e etc. 3) Realização de <i>Roleplay</i> .	Teórica	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Material para leitura disponível no Moodle: "O Cuidado Farmacêutico no contexto do sistema de saúde – Cuidado Farmacêutico na Atenção Básica: aplicação do método clínico (Aulas 17, 18, 19 e 25)"	3h
8	03/05/2023	1) Conhecer as etapas do método clínico: avaliação.	1) identificação de problemas relacionados a farmacoterapia reais e/ou potenciais. 2) Plano de cuidado. 3) Realização do <i>Roleplay</i> 4) Atividade: TBL sobre Problemas Relacionados à Farmacoterapia.	Teórica	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Material para leitura disponível no Moodle: "O Cuidado Farmacêutico no contexto do sistema de saúde – Cuidado Farmacêutico na Atenção Básica: aplicação do método clínico (Aulas10, 20, 21, 22 e 24)"	3h
9	10/05/2023	1) Conhecer as etapas do método clínico: plano de cuidado. 2) Conhecer a terapêutica do diabetes mellitus, hipertensão arterial sistêmica e dislipidemia.	1) Consulta Farmacêutica – caso clínico Paciente Atenção Básica (<i>Roleplay</i>). 2) Diabetes mellitus. 3) Hipertensão arterial sistêmica. 4) Dislipidemia. 5) Atividade: resolução de caso clínico pré-discussão do método clínico.	Teórica	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Acesso às plataformas para estudo de caso (UpToDate, Micromedex, Drugs.com, PCDTs e etc)	3h



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



10	17/05/2023	<ol style="list-style-type: none">1) Desenvolver as habilidades para realizar a consulta farmacêutica.2) Conhecer a terapêutica do diabetes mellitus, hipertensão arterial sistêmica, dislipidemia e asma.	<ol style="list-style-type: none">1) Método clínico. Simulação 1 – caso clínico Paciente Atenção Básica.2) Diabetes mellitus.3) Hipertensão arterial sistêmica.4) Dislipidemia.5) Asma.	Teórica	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Acesso às plataformas para estudo de caso (UpToDate, Micromedex, Drugs.com, PCDTs e etc)	3h
11	24/05/2023	<ol style="list-style-type: none">1) Desenvolver as habilidades para realizar a consulta farmacêutica.2) Conhecer a terapêutica do diabetes mellitus, hipertensão arterial sistêmica, dislipidemia e asma.	<ol style="list-style-type: none">1) Método clínico. Simulação 2 – caso clínico Paciente Atenção Básica.2) Diabetes mellitus.3) Hipertensão arterial sistêmica.4) Dislipidemia.5) Asma.	Teórica	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Acesso às plataformas para estudo de caso (UpToDate, Micromedex, Drugs.com, PCDTs e etc)	3h
12	31/05/2023	<ol style="list-style-type: none">1) Desenvolver as habilidades para realizar a consulta farmacêutica.2) Conhecer a terapêutica do diabetes mellitus, hipertensão arterial sistêmica, dislipidemia e asma.	<ol style="list-style-type: none">1) Método clínico. Simulação 3 – caso clínico Paciente Atenção Básica.2) Diabetes mellitus.3) Hipertensão arterial sistêmica.4) Dislipidemia.5) Asma.	Teórica	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Acesso às plataformas para estudo de caso (UpToDate, Micromedex, Drugs.com, PCDTs e etc)	3h
13	07/06/2021	<ol style="list-style-type: none">1) Desenvolver as habilidades para realizar a consulta farmacêutica.2) Conhecer a terapêutica do diabetes mellitus, hipertensão arterial sistêmica, dislipidemia e asma.	<ol style="list-style-type: none">1) Método clínico. Simulação 4 – caso clínico Paciente Atenção Básica.2) Diabetes mellitus.3) Hipertensão arterial sistêmica.4) Dislipidemia.5) Asma.	Teórica	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Acesso às plataformas para estudo de caso (UpToDate, Micromedex, Drugs.com, PCDTs e etc)	3h
14	14/06/2023	<ol style="list-style-type: none">1) Desenvolver as habilidades para realizar a consulta farmacêutica.2) Conhecer a terapêutica do diabetes mellitus, hipertensão arterial sistêmica, dislipidemia e asma.	<ol style="list-style-type: none">1) Método clínico. Simulação 5 – caso clínico Paciente Atenção Básica.2) Diabetes mellitus.3) Hipertensão arterial sistêmica.4) Dislipidemia.5) Asma.	Teórica	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Acesso às plataformas para estudo de caso (UpToDate, Micromedex, Drugs.com, PCDTs e etc)	3h



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



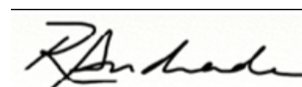
15	21/06/2023	1) Desenvolver as habilidades para realizar a consulta farmacêutica. 2) Conhecer a terapêutica do diabetes mellitus, hipertensão arterial sistêmica, dislipidemia e asma.	1) Método clínico. Simulação 6 – caso clínico Paciente Atenção Básica. 2) Diabetes mellitus. 3) Hipertensão arterial sistêmica. 4) Dislipidemia. 5) Asma.	Teórica	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Acesso às plataformas para estudo de caso (UpToDate, Micromedex, Drugs.com, PCDTs e etc)	3h	
16	28/06/2023	1) Desenvolver as habilidades para realizar a consulta farmacêutica. 2) Conhecer a terapêutica do diabetes mellitus, hipertensão arterial sistêmica, dislipidemia e asma.	1) Método clínico. Simulação 7 – caso clínico Paciente Atenção Básica. 2) Diabetes mellitus. 3) Hipertensão arterial sistêmica. 4) Dislipidemia. 5) Asma.	Teórica	Prof. Fabiana Prof. Leonardo Prof. Regina	Acesso às plataformas para estudo de caso (UpToDate, Micromedex, Drugs.com, PCDTs e etc)	3h	
17	05/07/2023	PROVA FINAL						3h
Carga horária total							48h	

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

Ribeirão Preto, 06 de março de 2023.

Fabiana Rossi Varallo
Prof.^a Dr.^a Fabiana Rossi Varallo
Professor responsável


Prof. Dr. Leonardo Régis Leira Pereira
Professor responsável


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