

Aulas Mestrado Acadêmico – PPGFMC – 2020.2 - Turma com entrada no 2º semestre de 2020 e doutorandos

	Data/semana	Disciplina	Horário (M/T)
S1	30/11 – Segunda-feira	Farmacocinética e Farmacodinâmica	M
	30/11 – Segunda-feira	Desenho e Análise Experimental Aplicados à Farmacologia I	T
	02/12 – Quarta-feira	Farmacocinética e Farmacodinâmica	T
S2			
	09/12 – Quarta-feira	Farmacocinética e Farmacodinâmica	T
S3	14/12 – Segunda-feira	Desenho e Análise Experimental Aplicados à Farmacologia I	M
	16/12 – Quarta-feira	Farmacocinética e Farmacodinâmica	T
RECESSO ACADÊMICO			
S4	01/02 – Segunda-feira	Farmacocinética e Farmacodinâmica	M
S5	08/02 – Segunda-feira	Farmacocinética e Farmacodinâmica	M
	10/02 – Quarta-feira	Desenho e Análise Experimental Aplicados à Farmacologia I	T
S6	15/02 – Segunda-feira	Usualmente recesso – véspera de carnaval	-
	17/02 – Quarta-feira	Farmacocinética e Farmacodinâmica	T
S7	22/02 – Segunda-feira	Desenho e Análise Experimental Aplicados à Farmacologia I	M
	24/02 – Quarta-feira	Farmacocinética e Farmacodinâmica	T
S8	01/03 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia I	M
	03/03 – Quarta-feira	Desenho e Análise Experimental Aplicados à Farmacologia I	T
S9	08/03 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia I	M
	10/03 – Quarta-feira	Biossegurança	T
S10	15/03 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia I	M
	17/03 – Quarta-feira	Biossegurança	T
S11	22/03 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia I	M
	24/03 – Quarta-feira	Biossegurança	T
S12	29/03 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia I	M
	31/03 – Quarta-feira	Biossegurança	T
S13	05/04 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia I	M
S14			
	12/04 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia I	M

Horário das atividades: M (manhã): 8:00 às 12:00 h; T (tarde): 13:30 às 17:30 h – Exceto se diferente no cronograma detalhado da disciplina.

Disciplinas e Profs. Responsáveis e/ou Participantes:

Farmacocinética e Farmacodinâmica – Eduardo/Regina/Beth/Daniel/Anicleto

Áurea Elizabeth Linder
Anicleto Poli
Daniel Fernandes
José Eduardo da Silva Santos (Coordenador)
Regina de Sordi

Biossegurança

Regina de Sordi

Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia I

Antonio de Pádua Carobrez (Coordenador)
Aurea Elizabeth Linder
Helena Iturvides Cimarosti
Leandro Jose Bertoglio

Desenho e Análise Experimental Aplicados à Farmacologia I

Áurea Elizabeth Linder (Coordenadora)
Daniel Fernandes
José Eduardo da Silva Santos