



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



CRONOGRAMA DAS ATIVIDADES DIDÁTICAS – 2º SEM / 2022
CURSO DE GRADUAÇÃO EM FARMÁCIA-BIOQUÍMICA
AULAS PRÁTICAS

CÓDIGO: CGF2052

PERÍODO: INTEGRAL

CARGA 2 créditos – 30 h (15 semanas)

HORÁRIA

DOCENTES: Prof. Dr. Alan Grupioni Lourenço (20h)
Profa. Dra. Andreia Machado Leopoldino (16h)
Profa. Dra. Cleni Mara Marzocchi Machado (16h)
Profa. Dra. Elaine Del Bel Guimarães (16h)
Prof. Dr. Evandro Cesarino (16h)
Profa. Dra. Fabiola Attie de Castro (20h)
Prof. Dr. Flávio Protassio Veras (24h)
Profa. Dra. Glauce Nascimento (20h)
Profa. Dra. Ivone Carvalho (16h)
Profa. Dra. Kelen Cristina R. Malmegrim de Farias (20h)
Prof. Dr. Leonardo Neves de Andrade (16h)
Profa. Dr. Luiz Guilherme de Siqueira Branco (20h)
Profa. Dra. Mônica Tallarico Pupo (16h)
Profa. Dra. Sabrina F. Lisboa (20h)
Profa. Dra. Sandra Y. F. Alves (16h)
Prof. Dr. Sergio Akira Uyemura (16h)



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



DATA	Objetivo da Aula	HORÁRIO	TURMA	ASSUNTO	DOCENTE RESPONSÁVEL
21/09	Realizar dinâmica para aprimoramento da discussão sobre o uso clínico de fármacos que atuam sobre o sistema noradrenérgico.	14 - 16h	Turma A	Grupo de Discussão Simpaticomiméticos e Simpaticolíticos (sincrona) Anfiteatro 1	Prof. Dr. Flavio P. Veras
21/09	Realizar dinâmica para aprimoramento da discussão sobre o uso clínico de fármacos que atuam sobre o sistema noradrenérgico.	16 - 18h	Turma B	Grupo de Discussão Simpaticomiméticos e Simpaticolíticos (sincrona) Anfiteatro 1	Prof. Dr. Flavio P. Veras
28/09	Apresentação de Caso Clínico	14 - 18h	Turmas A	Avaliação 1	Todos docentes
05/10	Apresentação de Caso Clínico	14 - 18h	Turmas B	Avaliação 1	Todos docentes
<u>12/10</u>	<u>Dia da Padroeira do Brasil</u>	<u>Feriado</u>	<u>Feriado</u>	<u>Não haverá aula</u>	<u>Não haverá aula</u>
19/10	Discussão de casos clínicos sobre anestésicos locais e opioides. Discussão de caso clínico sobre antiparkinsonianos.	14 - 16h	Turma A	Grupo de Discussão anestésicos locais, opioides e antiparkinsonianos Anfiteatro 1	Prof. Dr. Flavio P. Veras
19/10	Discussão de casos clínicos sobre anestésicos locais e opioides. Discussão de caso clínico sobre antiparkinsonianos.	16 - 18h	Turma B	Grupo de Discussão anestésicos locais, opioides e antiparkinsonianos Anfiteatro 1	Prof. Dr. Flavio P. Veras
26/10	Aula prática e discussão sobre fármacos que atuam no SNC.	14 - 16h	Turma B	Grupo de Discussão Drogas de Ação no Sistema Nervoso Central Anfiteatro 1	Profa. Dra. Sabrina F. Lisboa e



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



26/10	Aula prática e discussão sobre fármacos que atuam no SNC.	16 - 18h	Turma A	Grupo de Discussão Drogas de Ação no Sistema Nervoso Central Anfiteatro 1	Profa. Dra. Sabrina F. Lisboa
02/11	Finados	Feriado	Feriado	Não haverá aula	Não haverá aula
09/11	Avaliação II Individual	14 - 18h	Turma A e B	Avaliação II Individual Anfiteatro 1	Todos Docentes
16/11	Aprender a aferir a pressão arterial	14 - 16h	Turma A	Medida da Pressão arterial Presencial Laboratório da Odontologia	Profa. Dra. Glauce Nascimento Prof. Dr. Luiz Guilherme Branco
16/11	Aprender a aferir a pressão arterial	16 - 18h	Turma B	Medida da Pressão arterial Presencial Laboratório da Odontologia	Profa. Dra. Glauce Nascimento Prof. Dr. Luiz Guilherme Branco
23/11	Aprender a caracterizar histopatologicamente o edema, hiperemia, congestão, isquemia, hemorragia, trombo e o infarto.	14 - 16h	Turma B	Aspectos histopatológicos dos distúrbios circulatórios – presencial Laboratório 15 FCFRP ou Odontologia	Prof. Dr. Alan Grupioni
23/11	Aprender a caracterizar histopatologicamente o edema, hiperemia, congestão, isquemia, hemorragia, trombo e o infarto.	16 - 18h	Turma A	Aspectos histopatológicos dos distúrbios circulatórios – presencial Laboratório 15 FCFRP ou Odontologia	Prof. Dr. Alan Grupioni
30/11	Aprender a realizar a avaliação laboratorial da hemostasia	14 – 16h	Turma A	Avaliação laboratorial da Hemostasia Laboratório 15 FCFRP	Profa. Dra. Kelen Malmegrim de Farias Profa. Dra. Fabíola Attie de Castro
30/11	Aprender a realizar a avaliação	16 – 18h	Turma B	Avaliação laboratorial da	Profa. Dra. Kelen



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



	laboratorial da hemostasia			Hemostasia Laboratório 15 FCFRP	Malmegrim de Farias Profa. Dra. Fabíola Attie de Castro
14/12	Avaliação III- Caso Clínico Em Grupo	14-18h	Turma A e B	Avaliação III- Caso Clínico Em Grupo Anfiteatro 1	Todos Docentes

Conteúdos das avaliações:

Primeira avaliação: conteúdo ministrado até 12/09

Segunda avaliação: conteúdo ministrado de 14/09 a 21/10

Terceira avaliação: conteúdo ministrado de 24/10 a 8/12.