



Cronograma Módulos/Disciplinas da FCFRP/USP – **ADDIP**- AULAS NÃO PRESENCIAIS - 1º semestre de 2021

__x__ Integral / ____ Noturno

NOME E CÓDIGO DA DISCIPLINA/MÓDULO:	CGF2078 - Atenção Diagnóstica de Doenças Infecciosas e Parasitárias (ADDIP)		
	TIPOS DE ATIVIDADE DIDÁTICA E A RESPECTIVA CARGA HORÁRIA TOTAL DE CADA DOCENTE		
NOME E Nº USP DO DOCENTE	Teórica não presencial	Teórico-prática não presencial	Outra(s)**
Ana Amélia Carraro Abrahão	6		6
Ana Lúcia da Costa Darini	10	1	11
Ana Patrícia Yatsuda Natsui	10	2	12
Cleni Mara Marzocchi Machado	8	2	10
Evandro José Cesarino	7		7
José Clóvis do Prado Júnior	4	1	5
Leonardo Neves de Andrade	10		10
Marcelo Dias Baruffi	9		9
Márcia Regina von Zeska Kress	14		14
Maria Regina Torqueti	5		5
Sérgio de Albuquerque	5		5
Víctor Hugo Aquino Quintana (convidado)	5		5



DATA EM VERMELHO- INDICA ENCONTRO SÍNCRONO

Data	Objetivo da Aula	Conteúdos	Professor Ministrante	Atividade Didática	Formato	CH
26/04 14-15h	Introdução ao curso	Apresentação da disciplina	Todos	Teórica	Encontro síncrono	1
26/04 15-16h	Apresentação das estratégias de ensino nas aulas sobre coprocultura e ITU	Coprocultura e infecção trato urinário	Ana Lúcia	Teórica	Videoaula gravada	1
28/04 8-10h	Adquirir conhecimentos relacionados com diagnóstico laboratorial de infecções bacterianas do trato gastrointestinal.	Coprocultura - semeadura e identificação: <i>E.coli</i> , <i>Shigella</i> , <i>Salmonella</i>	Ana Lúcia	Teórica	Videoaula gravada	1
29/04 8-9h	Encontro síncrono com docente para esclarecer dúvidas de suas videoaulas	Coprocultura	Ana Lúcia	Teórica	Plantão de dúvidas síncrono	1
29/04 9-10h	Adquirir conhecimentos relacionados com diagnóstico laboratorial de infecções bacterianas do trato por método	ITU (semeadura + série)	Ana Lúcia	Teórica	Videoaula gravada	0,5
03/05 14-16h	Difusão de conhecimentos por vídeos e explicações sobre identificação bacteriana pelo uso de meios de cultura cromogênicos.	Identificação ITU: Meios cromogênicos + Uroselect API + MALDI TOFF	Ana Lúcia	Teórica	Videoaula gravada	1
06/05 8-9h	Encontro síncrono com docente para esclarecer dúvidas de suas videoaulas	ITU e antibiograma	Ana Lúcia	Teórico e Teórico-Prática	Plantão de dúvidas síncrono	1
06/05 9-10h	Conhecer, identificar e interpretar os parâmetros da uroanálise aplicados ao diagnóstico de infecções no trato urinário	Urina Rotina	Cleni	Teórico-Prática	Aula teórico-prática síncrona a ser gravada	1
10/05 14-16h	Aprender a detectar os principais mecanismos de resistência em Bacilos gram-negativos	Deteção de mecanismos de resistência em Bacilos gram-negativos	Leonardo	Teórica	Aula teórica síncrona a ser gravada	2
10 MAIO enviar Casos Clínicos I						



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



12/05 8 – 8h30	Conhecer os microrganismos, compreender a patogenia e aprender o diagnóstico micológico das infecções urogenitais	Identificação de leveduras agentes de infecções urogenitais	Marcia Kress	Teórica	Videoaula gravada	0,5
12/05 8h30-10h	Estimular a compreensão de aspectos importantes para diagnóstico de Giardíase, isosporíase e amebíase	Giardíase, isosporíase e amebíase Geohelminthíases e enterobíase	Ana Amélia	Teórica	Videoaula gravada	1,5
13/05 8-9h	Estimular a compreensão de aspectos importantes para diagnóstico de Geohelminthíases e enterobíase	Geohelminthíases e enterobíase	Ana Amélia	Teórica	Videoaula gravada	1
13/05 9-10h	Estimular a compreensão sobre diagnóstico de teníase, cisticercose, himenolepíase e difilobotríase.	Teníase, himenolepíase e difilobotríase	Ana Patrícia	Teórica	Videoaula gravada	1
17/05- 14-15h	Estimular a compreensão sobre diagnóstico de teníase, cisticercose, himenolepíase e difilobotríase.	Teníase, himenolepíase e difilobotríase	Ana Patrícia	Teórica	Plantão de dúvidas síncrono	1
17/05 15-16h	Estimular a compreensão do uso de PCR para diagnóstico de parasitoses	Diagnóstico molecular parasitológico de fezes	Ana Patrícia	Teórico-Prática	Videoaula gravada	1
19/05 8-9h	Estimular a compreensão sobre diagnóstico de rotavírus	Rotavírus	Víctor	Teórica	Videoaula gravada	1
19/05 9-10h	Estimular a compreensão das diferentes abordagens diagnósticas aplicáveis à Sífilis	Sífilis	Marcelo	Teórica	Aula teórica síncrona a ser gravada	1
20/05 8-9h	Estimular a compreensão do Exame de Papanicolau ou citologia tríplice ou exame colpocitológico	Colpocitologia	Torqueti	Teórica	Aula teórica síncrona a ser gravada	1
20/05 9-10h	Conhecer os microrganismos, compreender a patogenia e aprender o diagnóstico bacteriológico de infecções genitourinárias	Vaginites e vaginoses	Marcia	Teórica	Videoaula gravada	1
24/05 14-15h	Conhecer os microrganismos, compreender a patogenia e aprender o diagnóstico bacteriológico de infecções sexualmente transmissíveis	Infecções Sexualmente Transmissíveis (IST)	Marcia	Teórica	Videoaula gravada	1



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



24/05 15-16h	Diagnóstico citológico de infecções genitais femininas	Vaginites e vaginose	Torqueti	Teórica	Aula teórica síncrona a ser gravada	1
26/05 8-9h	Estimular a compreensão sobre diagnóstico de Zika, Chikunguya e Dengue	Zika/Chikunguya, Dengue	Víctor	Teórica	Videoaula gravada	1
26/05 9-10h	Estimular a compreensão sobre diagnóstico de protozooses de imunodeprimidos	Protozooses de imunodeprimidos	José Clóvis	Teórica	Videoaula gravada	
27/05 8-10h	Estimular a compreensão das abordagens diagnósticas aplicáveis às hepatites	Hepatites	Marcelo	Teórica	Aula teórica síncrona a ser gravada	2
31/05 AVALIAÇÃO 14-16h	Discussão de Casos Clínicos com alunos envolvendo Infecções do trato gastrointestinal por bactérias e parasitas; infecções do trato urinário	CASOS CLÍNICOS I Infecções do trato gastrointestinal por bactérias e parasitas; infecções do trato urinário	Ana Lúcia, Ana Amélia, Ana Patrícia, Cleni, Evandro Márcia, Leonardo	Teórica	Avaliação envolvendo discussão de Casos Clínicos pelos alunos em encontro síncrono	2
02/06 8-9h	Estimular a compreensão sobre diagnóstico de malária e toxoplasmose	Malária e Toxoplasmose	José Clóvis	Teórica	Videoaula gravada	1
02/06 9-10h	Apresentar em aula teórico-prática lâminas <i>Plasmodium</i> spp e <i>T. gondii</i>	Lâminas de <i>Plasmodium</i> spp e <i>T. gondii</i>	José Clóvis	Teórico-prática	Videoaula gravada	1
03/06 8-9h-	Estimular a compreensão sobre diagnóstico de filariose e esquistossomose	Helmintoses sistêmicas e do sistema circulatório	Ana Patrícia	Teórica	Videoaula gravada	1
07/06 14-16h	Estimular a compreensão sobre diagnóstico de doença de Chagas e leishmaniose	Doença de Chagas, Leishmaniose	Sérgio Albuquerque	Teórica	Aula teórica síncrona a ser gravada	2
07 JUNHO enviar Casos Clínicos II						
09/06 8-9h	Apresentar em aula teórico-prática métodos diagnósticos para filariose e esquistossomose	Imunocromatografia filária, método de Paratest (Kato) - <i>Schistosoma</i>	Ana Patrícia	Teórico-prática	Aula teórico-prática síncrona a ser gravada + plantão de dúvidas	1
09/06 9-10h	Conhecer, identificar e interpretar as características físico-químicas e citológicas do líquido cefalorraquidiano (LCR)	Líquido cefalorraquidiano (LCR)	Cleni	Teórica	Aula teórica síncrona a ser gravada	1



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



10/06 8-10h	Estimular a compreensão das diferentes abordagens diagnósticas aplicáveis à detecção do HIV e ao monitoramento de pessoas infectadas e portadoras da doença AIDS	Infecções por HIV	Marcelo	Teórica	Aula teórica síncrona a ser gravada	2
14/06 14-14h30	Estimular a compreensão sobre diagnóstico de Meningites / Meningoencefalites parasitárias	Meningites / Meningoencefalites parasitárias	Ana Patrícia	Teórica	Videoaula gravada	0,5
14/06 14h30-15h00	Conhecer os microrganismos, compreender a patogenia e aprender o diagnóstico microbiológico da meningite	Meningites fúngicas e bacterianas	Marcia	Teórica	Videoaula gravada	0,5
14/06 15-16h	Conhecer os microrganismos e aprender o diagnóstico pela técnica do hemocultivo	Hemocultura	Marcia	Teórica	Videoaula gravada	1
16/06 8-9h	Conhecer os microrganismos, compreender a patogenia e aprender o diagnóstico micológico das micoses sistêmicas	Micoses sistêmicas	Marcia	Teórica	Videoaula gravada	1
17/06 8-10h	Aprender o diagnóstico bacteriológico de infecção do trato respiratório	Diagnóstico de infecção bacteriana do trato respiratório	Leonardo	Teórica	Aula teórica síncrona a ser gravada	2
21/06 AVALIAÇÃO 14-16h	Discussão de Casos Clínicos com alunos envolvendo Infecções do trato gastrointestinal por vírus; DST; infecções sistêmicas e infecções do sistema circulatório e cardíaco por parasitas	CASOS CLÍNICOS II Infecções do trato gastrointestinal por vírus; DST; infecções sistêmicas e infecções do sistema circulatório e cardíaco por parasitas	Ana Patrícia, Evandro, Marcia, Torqueti, Victor, José Clóvis, Sérgio Alb., Cleni, Marcelo	Teórica	Avaliação envolvendo discussão de Casos Clínicos pelos alunos em encontro síncrono	2
21 JUNHO enviar Casos Clínicos III						
23/06 8-9h	Aprender a detectar os principais mecanismos de resistência em cocos gram-positivos	Detecção de mecanismos de resistência em cocos gram-positivos	Leonardo	Teórica	Aula teórica síncrona a ser gravada	1



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



23/06 9-10h	Conhecer e interpretar as características físico-químicas e citológicas de transudatos e exsudatos para diagnóstico diferencial geral de causas de derrames serosos	Transudatos e exsudatos no fluido pleural	Cleni	Teórica	Aula teórica síncrona a ser gravada	1
24/06 8-9h	Conhecer os microrganismos, compreender a patogenia e aprender o diagnóstico micológico de infecções fúngicas das vias aéreas	Infecções fúngicas das vias aéreas	Marcia	Teórica	Videoaula gravada	1
24/06 9-10h	Conhecer os microrganismos, compreender a patogenia e aprender o diagnóstico micológico de infecções superficiais fúngicas	Ceratofitoses e Dermatofitoses	Marcia	Teórica	Videoaula gravada	1
28/06 14-15h	Conhecer os microrganismos, compreender a patogenia e aprender o diagnóstico bacteriológico de bacilos álcool ácido resistentes	Hanseníase e Tuberculose	Marcia	Teórica	Videoaula gravada	1
28/06 15-16h	Conhecer os microrganismos, compreender a patogenia e aprender o diagnóstico micológico das micoses subcutâneas	Micoses Subcutâneas	Marcia	Teórica	Videoaula gravada	1
01/07 8-9h30 AVALIAÇÃO	Discussão de Casos Clínicos com alunos envolvendo Micoses sistêmicas, infecções do sistema nervoso central e infecções do tecido cutâneo, subcutâneo e das vias aéreas	CASOS CLÍNICOS III Micoses sistêmicas, infecções do sistema nervoso central e infecções do tecido cutâneo, subcutâneo e das vias aéreas	Ana Patrícia, Márcia, Cleni, Evandro, Leonardo Marcelo	Teórica	Avaliação envolvendo discussão de Casos Clínicos pelos alunos em encontro síncrono	1,5
01/07 9h30-10h		Encerramento da Disciplina	Todos os docentes			

*Tipos de Atividades Disponível no Anexo I da Deliberação CG nº 23/2017.

Ribeirão Preto, 19 de abril de 2021



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



Ana Lúcia da Costa Darini
coordenadora

Ana Patrícia Yatsuda Natsui
coordenadora