

BACHARELADO EM BIOMEDICINA

Orientação de autoestudo – Horário – Semana de 01 a 30 de maio de 2020

CENTRO UNIVERSITÁRIO DO RIO SÃO FRANCISCO - UNIRIOS - HORÁRIO NOTURNO - 2020.1 – AULAS MEDIADAS PELAS TECNOLOGIAS

HORÁRIO		BACHARELADO EM BIOMEDICINA						
		I PERÍODO	II PERÍODO	III PERÍODO	IV PERÍODO	V PERÍODO	VII PERÍODO	VIII PERÍODO
Segunda	18:30 - 19:20	<b>EMBRIOLOGIA - KALINE :</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: AVA e Portal acadêmico Conteúdo: ✓ Segunda e terceira semana do desenvolvimento; ✓ Quarta a oitava semana do desenvolvimento; ✓ Anexos embrionários; ✓ Malformações congênicas	<b>EMBRIOLOGIA - KALINE :</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: AVA e Portal acadêmico Conteúdo:	<b>PSICOLOGIA - RITA</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: Portal Acadêmico  Conteúdo: ✓ O Estudo do Desenvolvimento Humano; ✓ A Psicologia do Desenvolvimento	<b>HEMATOLOGIA BÁSICA - ISMAEL</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: Portal acadêmico Conteúdos: ✓ Coagulação e Hemostasia, ✓ Coagulograma; ✓ Tromboses e trombofilias.	<b>BIOMEDICINA ESTÉTICA – CAMILA</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: Portal acadêmico Conteúdo: ✓ Avaliação estética; ✓ Disfunções estéticas; ✓ Tratamentos estéticos para disfunções dermatofisiológicas		
	19:20 - 20:10							
	20:10-20:20	<i>INTERVALO</i>	<i>INTERVALO</i>	<i>INTERVALO</i>	<i>INTERVALO</i>	<i>INTERVALO</i>	<i>INTERVALO</i>	<i>INTERVALO</i>
	20:20 - 21:10	<b>BCM – KALINE:</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: AVA e Portal acadêmico Conteúdo: ✓ Núcleo celular: Estrutura e função; ✓ Núcleo Celular: cromatina, cromossomos, proteínas nucleares e transporte	<b>FISIOLOGIA E BIOFÍSICA - RAFAEL</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: AVA e Portal acadêmico ✓ Fisiologia do ciclo cardíaco; ✓ Introdução ao sistema respiratório; ✓ Estudo dirigido 02 – Questões sobre fisiologia do sistema respiratório	<b>PATOLOGIA-ILTON</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: Portal acadêmico Conteúdo: ✓ Estudo das lesões celulares e do interstício; ✓ Necrose: Causas e tipos	<b>ESTATÍSTICA APLICADA - OSMAN</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: Portal acadêmico/AVA Conteúdos: ✓ Introdução a Probabilidade; ✓ Probabilidade da União; ✓ Probabilidade Condicional; ✓ Probabilidade Binomial.	<b>PARASITOLOGIA CLÍNICA – ISMAEL</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: Portal acadêmico Conteúdos: ✓ Helmintos; ✓ Schistosoma mansoni e Esquistossomose;		
	21:10 - 22:00			<b>FARMACO - ANA LUCILA</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: Portal acadêmico Conteúdo: ✓ Fármacos que agem no sistema nervo central; ✓ Hipoglicemiantes				
22:00 - 22:50								

				orais;				
Terça	18:30 - 19:20	<b>"BIOÉTICA - RENATA</b> Ambiente de Acesso ao Conteúdo - AVA e Portal Acadêmico	<b>HISTOLOGIA - ALAN</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: AVA e Portal acadêmico Conteúdo: ✓ Tecido Conjuntivo Ósseo; ✓ Tecido nervoso.	<b>FARMACO - ANA LUCILA</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: AVA e Portal acadêmico Conteúdo: ✓ Insulinoterapia	<b>MICROBIOLOGIA CLÍNICA - SHYRLEY</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: Portal acadêmico Conteúdo: ✓ Conteúdo: Micoses superficiais, cutâneas e edemáticas; ✓ Introdução a virologia, abordando as arboviroses e interpretação laboratorial dos marcadores hepatites com revisão geral	<b>FLUIDOS BIOLÓGICOS - VANESSA</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: AVA Conteúdo: ✓ Espermograma; ✓ Demonstração de aula prática - vídeo realização de espermograma; ✓ Líquido ascético; ✓ Líquido pericárdico; ✓ Atividades: Após assistir os vídeos disponibilizados no portal acadêmico, o chat do AVA poderá ser utilizado para eventuais dúvidas.	<b>TÓPICOS INTEGRADORES - MARCONI</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: Portal acadêmico Conteúdo: ✓ Análises moleculares; ✓ Oncohematologia;	
	19:20 - 20:10							
	20:10-20:20	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>
	20:20 - 21:10		<b>BIOQUÍMICA - RICARDO MARQUES</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: AVA e Portal acadêmico Conteúdo: ✓ Ácidos Nucléicos; ✓ Enzimas; ✓ Vídeo conferência para tirar dúvidas com o conteúdo trabalhado até o momento (Será realizado no horário da aula normal).	<b>"MICROBIOLOGIA GERAL - KATIA</b> Ambiente de Acesso ao Conteúdo: Portal Acadêmico Conteúdo: ✓ Aula síncrona no AVA - Web conferência: Vírus II; ✓ Aula síncrona no AVA - Web conferência: principais viroses humanas; ✓ Controle de crescimento microrganismos	<b>MICROBIOLOGIA CLÍNICA - SHYRLEY</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: AVA Conteúdo: ✓ Leitura do Capítulo sobre Identificação de Enterobactérias, com atividade enfatizando as características dos testes utilizados; ✓ Infecções Enterobactérias; ✓ Testes de Susceptibilidade aos antimicrobianos;	<b>BROMATOLOGIA - TALITA</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: Portal acadêmico e AVA: Conteúdo: ✓ Água e sais minerais, análise bromatológica; ✓ Análise das Vitaminas; ✓ Análises dos carboidratos; ✓ Demonstração de Prática- análise do mel; ✓ Demonstração de Prática- análise do leite; ✓ Estudo dirigido para avaliação do conhecimento dos assuntos explanados até	<b>GESTÃO E CONT. DE QUAL. EM LAB. DE ANÁLISES CLÍNICAS - VANESSA</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: AVA Conteúdo: Controle Interno da Qualidade; ✓ Atividade: ✓ Apresentação de vídeo conferência sobre o conteúdo - setor de hematologia e citologia; ✓ Resolução de não conformidades;	

	21:10 - 22:00				o momento.	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Simulação de inserção de dados de controle externo da qualidade;</li> <li>✓ Atividade: Observação do funcionamento de sistema de controle externo da qualidade.</li> </ul>	
	22:00 – 22:50				<p><b>PARASITOLOGIA HUMANA - ALAN</b> Ambiente de Acesso ao Conteúdo: Portal Acadêmico Conteúdo:  <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Ascaridíase</li> <li>✓ Ancilostomíase</li> </ul> </p>	<p><b>IMUNOLOGIA CLÍNICA - VANESSA</b> Ambiente de acesso ao conteúdo AVA. Conteúdo:  <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Estudo de casos clínicos;</li> <li>✓ Citometria de fluxo;</li> <li>✓ Eletroquimioluminescência;</li> <li>✓ Radioimuno ensaio</li> <li>✓ Conferencias: <b>Atividade:</b> Apresentação de vídeo conferência sobre o conteúdo</li> </ul> </p>	
Quarta	18:30 - 19:20			<p><b>EPIDEMIOLOGIA – SABRINE</b> Ambiente de Acesso ao Conteúdo : Portal Acadêmico/AVA  Conteúdo:  <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Determinantes Sociais de Saúde e processo de saúde e doença</li> <li>✓ Doenças de notificação</li> </ul> </p>	<p><b>IMUNOLOGIA BÁSICA – VANESSA</b> Ambiente de Acesso ao Conteúdo: Portal Acadêmico Conteúdo:  <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Revisão sobre reações de hipersensibilidades ;</li> <li>✓ Atividade:</li> <li>✓ Apresentação de slides animados</li> </ul> </p>	<p><b>HEMATOLOGIA CLÍNICA - MARCONI/ILTON</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: Portal acadêmico  <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Oncohematologias;</li> <li>✓ Diagnóstico laboratorial das neoplasias hematológicas</li> </ul> </p>	<p><b>TG II- MÔNICA</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: Portal acadêmico Conteúdo:  <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Normalização de Elementos Pré-textual, Textuais e Pós-textuais de Trabalho de Conclusão</li> <li>✓ de Curso pautada nas normas da Associação Brasileira de Normas</li> </ul> </p>
	19:20 - 20:10						

				compulsória ✓ Sistemas de informação em saúde. ✓ (Vídeo conferencias); ✓ Coeficientes e taxas epidemiológicas ✓ Mortalidade Geral ✓ Mortalidade Materna ✓ Swarope Uemura ✓ Estudos epidemiológicos Obs: (Será realizado no horário da aula normal);	exemplificando o comportamento de células do sistema imune nos quadros de hipersensibilidade; ✓ Imunologia da AIDS; ✓ Discussão de casos clínicos; ✓ Vacinas ✓ Atividade: Discussão de casos clínicos através de Chat com os alunos.			Técnicas – ABNT ✓ Normalização do Trabalho Científico ancorada nas normas da Associação Brasileira de ✓ Normas Técnicas – ABNT (Citações / Figuras / Referências)
<b>20:10-20:20</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>
			<b>EPIDEMIOLOGIA – SABRINE</b> Ambiente de Acesso ao Conteúdo – AVA  Vídeo conferencias: Discussão sobre o conteúdo da aula	<b>BIOQUÍMICA CLÍNICA - ILTON</b> Ambiente de Acesso ao Conteúdo: Portal Acadêmico/AVA Conteúdo: ✓ Marcadores de função pancreática e Cardíaca; ✓ Hormônios de interesse clínico; ✓ Revisão geral sobre os conteúdos ministrados no Semestre.	<b>HEMATOLOGIA CLÍNICA - MARCONI/ILTON</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: Portal acadêmico	<b>TG I – MÔNICA</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: Portal acadêmico Conteúdo: ✓ Técnicas usuais qualitativas: análise de conteúdo, análise de discurso participante, entrevista, questionário. ✓ Projeto de Pesquisa à construção da Fundamentação teórica, Metodologia da Pesquisa, ✓ Cronograma, Referências, Capa, Folha de rosto, Sumário e Introdução;		
20:20 - 21:10	✓ EXCEL, Função SE, CONT.SE ✓ EXCEL: GRÁFICOS ✓ Excel: PROCV, PROCH ✓ Caderno de Atividades em PDF.	<b>INFORMÁTICA-DENISE</b> Ambiente de Acesso ao Conteúdo – AVA  ✓ EXCEL, Função SE, CONT.SE ✓ EXCEL: GRÁFICOS ✓ Excel: PROCV, PROCH ✓ Caderno de Atividades em PDF. ✓ Acompanhamento do Caderno.	<b>MICROBIOLOGIA GERAL - KATIA</b> Ambiente de Acesso ao Conteúdo – AVA Conteúdo: ✓ Aspectos genéticos do câncer humano; ✓ fatores epigenéticos que contribuem para o desenvolvimento do câncer; ✓ Genética do câncer. ✓ Aconselhamento genético; ✓ Engenharia genética e biotecnologia		<b>IMUNOLOGIA CLÍNICA – VANESSA</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: Portal acadêmico Conteúdo: ✓ Imunofluorescência			
21:10 - 22:00	✓ Acompanhamento do Caderno.							

	22:00 – 22:50	<p><b>UROANÁLISE – VANESSA</b> Ambiente de Acesso ao Conteúdo - AVA e Portal</p> <p>Conteúdo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Exame microscópico da Urina</li> </ul>	<p><b>UROANÁLISE – VANESSA</b> Ambiente de Acesso ao Conteúdo - AVA e Portal</p> <p>Conteúdo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Apresentação de casos clínicos (EAS);</li> <li>✓ Clearance de creatinina..</li> <li>✓ Doenças metabólicas detectadas através da urina;</li> <li>✓ Dismorfismo eritrocitário e avaliação da origem da hematúria. Leitura de artigo disponibilizado no portal acadêmico e vídeo conferência no AVA.</li> </ul>					
Quinta	18:30 - 19:20	<p><b>ANATOMIA - RAFAEL</b> Ambiente de Acesso ao Conteúdo – AVA e Portal Acadêmico</p> <p>Conteúdo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Anatomia do Sistema Respiratório</li> <li>✓ Gameificação do sistema respiratório;</li> <li>✓ Estudo dirigido 02 – Questões sobre anatomia do sistema respiratório</li> </ul>		<p><b>GENÉTICA –KÁTIA</b> Ambiente de Acesso ao Conteúdo – Portal Acadêmico</p> <p>Conteúdo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ aspectos genéticos do câncer humano;</li> <li>✓ fatores epigenéticos que contribuem para o desenvolvimento do câncer;</li> <li>✓ Genética do câncer.</li> <li>✓ Aconselhamento genético;</li> <li>✓ Engenharia genética e biotecnologia.</li> </ul>	<p><b>HEMATOLOGIA BÁSICA - ISMAEL*</b> Ambiente de Acesso ao Conteúdo:AVA e Portal acadêmico</p> <p>Conteúdo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Coagulação e Hemostasia,</li> <li>✓ Coagulograma;</li> <li>✓ Tromboses e trombofilias.</li> </ul>	<p><b>HEMATOLOGIA CLÍNICA - MARCONI/ILTON*</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: AVA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Vídeo Conferência</li> <li>✓ Chat;</li> <li>✓ Atividade assíncrona no AVA: Questionário/discussão de caso</li> </ul>	<p><b>GESTÃO E CONT. DE QUAL. EM LAB. DE ANÁLISES CLÍNICAS – VANESSA</b> Ambiente de acesso ao conteúdo:AVA</p>	
	19:20 - 20:10				<p><b>BIOQUÍMICA CLÍNICA - ILTON*</b> Ambiente de Acesso ao Conteúdo:AVA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Vídeo Conferência</li> <li>✓ Chat;</li> <li>Atividade assíncrona no</li> </ul>	<p><b>FLUIDOS BIOLÓGICOS – VANESSA</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: AVA</p> <p>Vídeo Conferência Chat;</p> <p>Atividade assíncrona no AVA.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Vídeo Conferência</li> <li>✓ Chat;</li> <li>✓ Atividade assíncrona no AVA.</li> </ul>	

				AVA.			
	20:10-20:20	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
		<b>ANATOMIA - RAFAEL</b> Ambiente de Acesso ao Conteúdo – AVA e Portal Acadêmico  Conteúdo: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Anatomia do sistema nervoso;</li> <li>✓ Estudo de gameificação do sistema nervoso</li> </ul>		<b>GENÉTICA –KÁTIA</b> Ambiente de Acesso ao Conteúdo – AVA  <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Vídeo Conferência</li> <li>✓ Chat;</li> <li>Atividade assíncrona no AVA.</li> </ul>	<b>MICROBIOLOGIA CLÍNICA – SHYRLEY*</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: AVA Conteúdo: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Revisão geral.</li> </ul>	<b>PARASITOLOGIA CLÍNICA – ISMAEL</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: AVA <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Vídeo Conferência</li> <li>✓ Chat;</li> <li>Atividade assíncrona no AVA.</li> </ul>	
				<b>FARMACO - ANA LUCILA</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: AVA <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Vídeo Conferência</li> <li>✓ Chat;</li> <li>Atividade assíncrona no AVA.</li> </ul>	<b>Estatística Aplicada - Osman</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: AVA <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Vídeo Conferência</li> <li>✓ Chat;</li> <li>✓ Atividade assíncrona no AVA.</li> </ul>	<b>IMUNOLOGIA CLÍNICA – VANESSA</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: AVA <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Vídeo Conferência</li> <li>✓ Chat;</li> <li>✓ Atividade assíncrona no AVA</li> </ul>	
	20:20 - 21:10 21:10 - 22:00 22:00 – 22:50		<b>FISIOLOGIA E BIOFÍSICA - RAFAEL</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: AVA <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ conferência: Atividade de fisiopatologia do sistema respiratório</li> </ul>	<b>PATOLOGIA-ILTON</b> Ambiente de acesso ao conteúdo: AVA Conteúdo: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Esteatose visceral. Obesidade. Síndrome metabólica.</li> <li>✓ Doenças auto-ímmunes: Características das doenças auto-ímmunes, etiologia e evolução</li> </ul>			
Sexta	18:30 - 19:20	<b>METODOLOGIA- RAÍSSA (ONLINE)</b> Ambiente de Acesso ao Conteúdo AVA: Conteúdos Online Atividades online	<b>Fundamentos Sociológicos, Antropológicos e Relações Étnicas Raciais(On-line) - Eloy</b> Ambiente de Acesso ao Conteúdo AVA: Conteúdos Online		<b>PARASITOLOGIA HUMANA - ALAN</b> Ambiente de Acesso ao Conteúdo: AVA Conteúdo: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Ascariíase</li> <li>✓ Ancilostomíase</li> </ul>		

	19:20 - 20:10		Atividades online					
	<b>20:10-20:20</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>		<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>
	<b>20:20 - 21:10</b>							
	21:10 - 22:00							
	22:00 – 22:50							