



PLANO DE ENSINO NO FORMATO REMOTO PARA O PERÍODO LETIVO SUPLEMENTAR (PLS)

UNIDADE: Instituto de Ciências Biológicas

CURSO: Medicina

PERÍODO: Terceiro

DOCENTE RESPONSÁVEL: Aurora Karla de Lacerda Vidal

COMPONENTE CURRICULAR: Módulo Doença I

CARGA-HORÁRIA: 130h

NÚMERO DE VAGAS A SEREM OFERTADAS: 75

NATUREZA: OBRIGATÓRIA

DIAS/HORÁRIOS: 2ª a 6ªf nos horários de 9h30 às 11h30, 13h30 às 15h30 e 15h30 às 17h30.

EMENTA: O módulo Doença I é centrado sobre processos gerais de agressão e defesa. O módulo versa sobre os processos do meio externo e interno que atuam desequilibrando o organismo e causando doenças. O contexto principal é aprender como o organismo reage para compensar os desequilíbrios gerados por agentes físicos, químicos biológicos, nutricionais imunológicos e psicogênicos. Os processos de reparação também serão abordados. As alterações no crescimento e desenvolvimento celular ilustradas no último bloco enfatizam o processo das neoplasias malignas nos seus aspectos gerais.

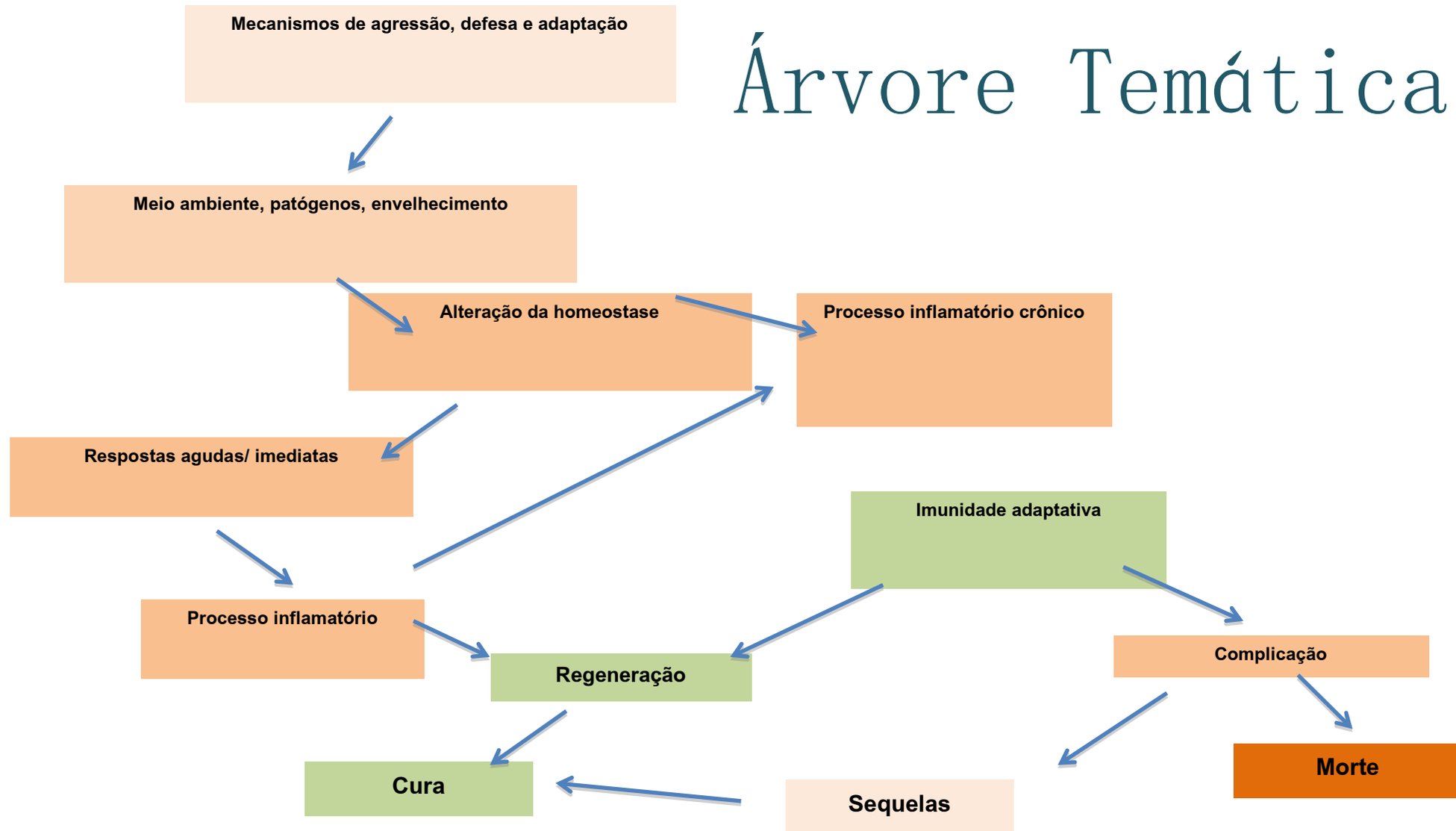
OBJETIVOS: Definir o estudo científico das doenças e sua importância na prática médica. Capacitar a identificação da vasta fonte causal para as injúrias ao organismo humano e seus efeitos. O contraponto de toda essa agressão é o processo de defesa inato e adaptativo que o organismo lança para se adequar e sobreviver.

METODOLOGIA: aulas dialogadas e com análise e discussão de material disponibilizado através do google classroom, vídeoaulas, webconferência (Google Meet), análise, discussão e construção de textos, Quiz, acesso a portais de instituições de saúde/educação de referência (FIOCRUZ, OMS, ANVISA, INCA, Ministério da Saúde, Universidades e Secretarias de Saúde), artigos científicos disponíveis no Google acadêmico, Scielo, BVS, Periódicos CAPES, PubMed, Research Gate, entre outros.

PLATAFORMA DE ENSINO REMOTO: G-Suit (Google Classroom), além de comunicação pelo e-mail oficial da turma e whatsapp.

FORMAS DE AVALIAÇÃO: Nessa prática pedagógica emergente síncrona (webconferência, Quiz) e assíncrona (vídeoaulas, exercícios, casos clínicos) o processo avaliativo será conceitual e computado numericamente de zero a dez, sendo considerados a participação, o cumprimento de prazos, demandas requeridas e atividades desenvolvidas.

Árvore Temática



Data/ Horário	Atividade – Conteúdo - 1ª SEMANA	Professor (a)	CH
08/09/2020 7h30 às 11h30 9h30 às 11h30 13h30 às 17h30	<p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">Atividade Síncrona – Apresentação do módulo Doença I e respectivas normas de funcionamento nessa prática pedagógica síncrona e assíncrona, bem como, o processo avaliativo.</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p>	Aurora Karla Vidal	2h
09/09/2020 7h30 às 11h30 13h30 às 15h30 15h30 às 17h30	<p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">Atividade Síncrona - Nutrição e Gravidez</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p>	Ana Célia Oliveira	2h
10/09/2020 7h30 às 11h30 9h30 às 11h30 13h30 às 15h30 15h30 às 17h30	<p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">Atividade Síncrona – Gravidez, Parto e Lactação</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">Atividade Síncrona -Apresentação do componente de parasitologia e generalidades</p>	Marcela Wanderley Silvana Ferreira	2h 2h
11/09/2020 7h30 às 11h30 9h30 às 11h30 13h30 às 15h30	<p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">Atividade Síncrona - Introdução à genética médica</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p>	Alfredo Araújo	2h

15h30 às 17h30	Atividade Assíncrona - Gravidez, Parto e Lactação	Marcela Wanderley	2h
Data/ Horário	Atividade – Conteúdo - 2ª SEMANA	Professor (a)	CH
14/09/2020 7h30 às 11h30 13h30 às 14h30	ÁREA VERDE Atividade Assíncrona - Introdução à Patologia	Patrícia Jungmann	1h
14h30 às 15h30 15h30 às 17h30	Atividade Síncrona – Introdução à Patologia ÁREA VERDE	Patrícia Jungmann	1h
15/09/2020 7h30 às 9h30 9h30 às 11h30	ÁREA VERDE Atividade Assíncrona -Alterações cromossômicas numéricas e estruturais -cromossomopatias relacionadas	Alfredo Araújo	2h
13h30 às 15h30 15h30 às 17h30	ÁREA VERDE Atividade Síncrona –Leishmaniose Tegumentar Americana	Daniela Viana	2h
16/09/2020 7h30 às 9h30 9h30 às 11h30	ÁREA VERDE Atividade Assíncrona -Alterações cromossômicas sexuais -cromossomopatias relacionadas	Alfredo Araújo	2h
13h30 às 15h30 15h30 às 17h30	ÁREA VERDE Atividade Síncrona – Metabolismo do Etanol	Ana Célia Oliveira	2h

<p>17/09/2020 7h30 às 9h30 9h30 às 10h30 10h30 às 11h30 13h30 às 15h30 15h30 às 17h30</p>	<p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">Atividade Assíncrona - Nosologia Geral Parte I</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">Atividade Síncrona - Nosologia Geral Parte I</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">Atividade Síncrona – Leishmaniose Visceral</p>	<p>Patrícia Jungmann</p> <p>Patrícia Jungmann</p> <p>Daniela Viana</p>	<p>1h</p> <p>1h</p> <p>2h</p>
<p>18/09/2020 7h30 às 9h30 9h30 às 11h30 13h30 às 17h30</p>	<p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">Atividade Síncrona – Herança monogênica</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p>	<p>Alfredo Araújo</p>	<p>2h</p>
<p>Data/ Horário</p>	<p style="text-align: center;">Atividade – Conteúdo - 3ª SEMANA</p>	<p style="text-align: center;">Professor (a)</p>	<p style="text-align: center;">CH</p>
<p>21/09/20 7h30 às 11h30 13h30 às 14h30 14h30 às 15h30 15h30 às 17h30</p>	<p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">Atividade Assíncrona -Nosologia Geral Parte II</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">Atividade Síncrona -Nosologia Geral Parte II</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p>	<p>Patrícia Jungmann</p> <p>Patrícia Jungmann</p>	<p>1h</p> <p>1h</p>

<p>22/09/2020 7h30 às 11h30 9h30 às 11h30 13h30 às 17h30</p>	<p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">Atividade Assíncrona -Herança poligênica e multifatorial</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p>	<p style="text-align: center;">Alfredo Araújo</p>	<p style="text-align: center;">2h</p>
<p>23/09/2020 7h30 às 11h30 13h30 às 17h30</p>	<p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p>		
<p>24/09/2020 7h30 às 11h30 9h30 às 10h30 10h30 às 11h30 13h30 às 15h30 15h30 às 17h30</p>	<p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">Atividade Assíncrona -Hemorragias (tipos e causalidades)</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">Atividade Síncrona -Hemorragias (tipos e causalidades)</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">Atividade Síncrona - Doença de Chagas</p>	<p style="text-align: center;">Patrícia Jungmann</p> <p style="text-align: center;">Patrícia Jungmann</p> <p style="text-align: center;">Silvana Ferreira</p>	<p style="text-align: center;">1h</p> <p style="text-align: center;">1h</p> <p style="text-align: center;">2h</p>
<p>25/09/2020 7h30 às 11h30 9h30 às 11h30</p>	<p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">Atividade Assíncrona Variação genética, polimorfismo, mutações e variação na expressão dos genes</p>	<p style="text-align: center;">Alfredo Araújo</p>	<p style="text-align: center;">2h</p>

..... 13h30 às 17h30 ÁREA VERDE		
Data/ Horário 28/09/2020	Atividade – Conteúdo - 4ª SEMANA	Professor (a)	CH
7h30 às 11h30	ÁREA VERDE		
13h30 às 14h30	Atividade Assíncrona -Hiperemias ativas e passivas, Síndromes de hiperviscosidade	Patrícia Jungmann	1h
14h30 às 15h30	Atividade Síncrona -Hiperemias ativas e passivas, Síndromes de hiperviscosidade	Patrícia Jungmann	1h
15h30 às 17h30	ÁREA VERDE		
29/09/2020 7h30 às 9h30	ÁREA VERDE		
9h30 às 11h30	Atividade Assíncrona - Caso Clínico Doença de Chagas	Silvana Ferreira	2h
13h30 às 15h30	ÁREA VERDE		
15h30 às 17h30	Atividade Assíncrona - Dismorfogênese (Malformações congênicas)	Alfredo Araújo	2h
30/09/2020	ÁREA VERDE		

7h30 às 11h30 13h30 às 17h30 ÁREA VERDE		
01/10/2020 7h30 às 9h30 9h30 às 10h30 10h30 às 11h30 13h30 às 15h30 15h30 às 17h30 ÁREA VERDE Atividade Assíncrona -Isquemia e Síndrome Compartimental Atividade Síncrona -Isquemia e Síndrome Compartimental ÁREA VERDE Atividade Síncrona – Discussão do caso clínico de Doença de Chagas Patrícia Jungmann Patrícia Jungmann Silvana Ferreira 1h 1h 2h
02/10/2020 7h30 às 9h30 9h30 às 11h30 13h30 às 15h30 15h30 às 17h30 ÁREA VERDE Atividade Assíncrona -Erros Inatos do Metabolismo e Farmacogenética ÁREA VERDE Atividade Síncrona – Formação de radicais livres e lesão celular Alfredo Araújo Ana Célia Oliveira 2h 2h
Data/ Horário	Atividade – Conteúdo - 5ª SEMANA	Professor (a)	CH

<p>05/10/2020 7h30 às 11h30</p> <p>13h30 às 14h30</p> <p>14h30 às 15h30</p> <p>15h30 às 17h30</p>	<p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">Atividade Assíncrona - Trombose e Embolia</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">Atividade Síncrona - Trombose e Embolia</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p>	<p>Patricia Jungmann</p> <p>Patricia Jungmann</p>	<p>1h</p> <p>1h</p>
<p>06/10/2020 7h30 às 9h30</p> <p>9h30 às 11h30</p> <p>13h30 às 17h30</p>	<p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">Atividade Assíncrona – Toxoplasmose</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p>	<p>Silvana Ferreira</p>	<p>2h</p>
<p>07/10/2020 7h30 às 11h30</p> <p>13h30 às 17h30</p>	<p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p>		
<p>08/10/2020 7h30 às 9h30</p> <p>9h30 às 10h30</p>	<p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">Atividade Assíncrona - Infarto e injúria de reperfusão</p> <p style="text-align: center;">.....</p>	<p>Patricia Jungmann</p>	<p>1h</p>

10h30 às 11h30	Atividade Síncrona - Infarto e injúria de reperfusão	Patrícia Jungmann	1h
13h30 às 15h30	ÁREA VERDE		
15h30 às 17h30	Atividade Síncrona – Toxoplasmose (Discussão de Caso Clínico + Teste)	Silvana Ferreira	2h
09/10/2020 7h30 às 9h30	ÁREA VERDE		
9h30 às 11h30	Atividade Assíncrona -Imunogenética, Sistemas genéticos eritrocitários	Alfredo Araújo	2h
13h30 às 15h30	ÁREA VERDE		
15h30 às 17h30	Atividade Síncrona – Bioquímica da desnutrição	Ana Célia Oliveira	2h
Data/ Horário	Atividade – Conteúdo - 6ª SEMANA	Professor (a)	CH
13/10/2020 7h30 às 9h30	ÁREA VERDE		
9h30 às 11h30	Atividade Assíncrona – Malária	Silvana Ferreira	2h
13h30 às 15h30	ÁREA VERDE		
15h30 às 17h30	Atividade Síncrona – Distúrbios de Crescimento e Desenvolvimento Celular I e II	Aurora Karla Vidal	2h

<p>14/10/2020 7h30 às 9h30 9h30 às 11h30 13h30 às 15h30 15h30 às 17h30</p>	<p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">Atividade Síncrona – Bases Bioquímicas da carcinogênese</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">Atividade Assíncrona – Distúrbios de Crescimento e Desenvolvimento Celular I</p>	<p>M^a Tereza Cartaxo</p> <p>Aurora Karla Vidal</p>	<p>2h</p> <p>2h</p>
<p>15/10/2020 7h30 às 11h30 13h30 às 15h30 15h30 às 17h30</p>	<p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">Atividade Síncrona – Malária (Discussão de Caso Clínico + Teste)</p>	<p>Silvana Ferreira</p>	<p>2h</p>
<p>16/10/2020 7h30 às 9h30 9h30 às 11h30 13h30 às 17h30</p>	<p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">Atividade Síncrona – Genética e câncer</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p>	<p>Alfredo Araújo</p>	<p>2h</p>
<p>Data/ Horário</p>	<p style="text-align: center;">Atividade – Conteúdo - 7^a SEMANA</p>	<p style="text-align: center;">Professor (a)</p>	<p style="text-align: center;">CH</p>
<p>19/10/2020 7h30 às 9h30</p>	<p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p>		

9h30 às 11h30	Atividade Síncrona – Anti-histamínicos	Arquimedes Melo	2h
13h30 às 14h30	Atividade Assíncrona - Coagulação intravascular disseminada	Patrícia Jungmann	1h
14h30 às 15h30	Atividade Síncrona -Coagulação intravascular disseminada	Patrícia Jungmann	1h
15h30 às 17h30	ÁREA VERDE		
20/10/2020 7h30 às 9h30	ÁREA VERDE		
9h30 às 11h30	Atividade Assíncrona – Protozoários Intestinais e Oportunistas	Silvana Ferreira	2h
13h30 às 15h30	ÁREA VERDE		
15h30 às 17h30	Atividade Assíncrona – Distúrbios de Crescimento e Desenvolvimento Celular II	Aurora Karla Vidal	2h
21/10/2020 7h30 às 9h30	ÁREA VERDE		
9h30 às 11h30	ÁREA VERDE		
22/10/2020 7h30 às 9h30	ÁREA VERDE		

..... 9h30 às 10h30 10h30 às 11h30 Atividade Assíncrona - Choque circulatório	Patrícia Jungmann	1h
..... 13h30 às 15h30 Atividade Síncrona - Choque circulatório	Patrícia Jungmann	1h
..... 15h30 às 17h30 ÁREA VERDE Atividade Síncrona – Protozoários Intestinais e Oportunistas (Discussão de Caso Clínico + Teste)	Silvana Ferreira	2h
23/10/2020 7h30 às 9h30 9h30 às 11h30 13h30 às 17h30 ÁREA VERDE Atividade Assíncrona – Neoplasias I ÁREA VERDE	Aurora Karla Vidal	2h
Data/ Horário	Atividade – Conteúdo - 8ª SEMANA	Professor (a)	CH
26/10/2020 7h30 às 9h30 9h30 às 11h30 13h30 às 15h30 ÁREA VERDE Atividade Assíncrona – Neoplasias II ÁREA VERDE	Aurora Karla Vidal	2h

15h30 às 17h30	Atividade Assíncrona – Dor Oncológica	Bruno Carvalho	2h
27/10/2020 7h30 às 9h30 9h30 às 11h30 13h30 às 15h30 15h30 às 17h30	ÁREA VERDE Atividade Síncrona – Protozoários Intestinais e Oportunistas (Discussão de Caso Clínico + Teste) ÁREA VERDE Atividade Assíncrona – Esquistossomose e Filariose	Silvana Ferreira Daniela Viana	2h 2h
28/10/2020 7h30 às 11h30 13h30 às 15h30 15h30 às 17h30	ÁREA VERDE ÁREA VERDE Atividade Síncrona – Neoplasias I	 Aurora Karla Vidal	 2h
29/10/2020 7h30 às 9h30 9h30 às 11h30 13h30 às 15h30 15h30 às 17h30	ÁREA VERDE Atividade Síncrona – Neoplasias II ÁREA VERDE Atividade Síncrona – Esquistossomose e Filariose (Discussão de Caso Clínico)	 Daniela Viana	 2h

<p>30/10/2020 7h30 às 9h30 9h30 às 11h30 13h30 às 17h30</p>	<p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">Atividade Assíncrona – Avaliação de Genética</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p>	<p style="text-align: center;">Alfredo Araújo</p>	<p style="text-align: center;">2h</p>
<p>Data/ Horário</p>	<p style="text-align: center;">Atividade – Conteúdo - 9ª SEMANA</p>	<p style="text-align: center;">Professor (a)</p>	<p style="text-align: center;">CH</p>
<p>03/11/2020 7h30 às 9h30 9h30 às 10h30 10h30 às 11h30 13h30 às 15h30 15h30 às 17h30</p>	<p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">Atividade Síncrona – Resistência bacteriana</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">Atividade Assíncrona – Resistência bacteriana</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">Atividade Síncrona – Helmintos intestinais com ciclo pulmonar</p>	<p style="text-align: center;">Márcia Morais</p> <p style="text-align: center;">Márcia Morais</p> <p style="text-align: center;">Daniela Viana</p>	<p style="text-align: center;">1h</p> <p style="text-align: center;">1h</p> <p style="text-align: center;">2h</p>
<p>04/11/2020 7h30 às 11h30 13h30 às 17h30</p>	<p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p>		
<p>05/11/2020 7h30 às 11h30 13h30 às 15h30</p>	<p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p>		

15h30 às 17h30	Atividade Síncrona – Helmintos intestinais com ciclo pulmonar (Discussão de Caso Clínico)	Daniela Viana	2h
06/11/2020 7h30 às 11h30 13h30 às 15h30	ÁREA VERDE ÁREA VERDE		
Data/ Horário	Atividade – Conteúdo - 10ª SEMANA	Professor (a)	CH
09/11/2020 7h30 às 11h30 13h30 às 15h30 15h30 às 17h30	ÁREA VERDE ÁREA VERDE Atividade Síncrona – Casos Clínicos	Aurora Karla Vidal	2h
10/11/2020 7h30 às 9h30 9h30 às 11h30 13h30 às 15h30 15h30 às 17h30	ÁREA VERDE Atividade Assíncrona – Helmintos intestinais com ciclo pulmonar (Material Complementar) ÁREA VERDE Atividade Síncrona - Casos Clínicos	Daniela Viana Aurora Karla Vidal	2h 2h
11/11/2020 7h30 às 11h30	ÁREA VERDE		

..... 13h30 às 15h30 ÁREA VERDE		
15h30 às 17h30	Atividade Síncrona – Casos Clínicos	Aurora Karla Vidal	2h
12/11/2020 7h30 às 11h30	ÁREA VERDE		
13h30 às 15h30	ÁREA VERDE		
15h30 às 17h30	Atividade Síncrona – Avaliação Prática de Parasitologia	Silvana Ferreira	2h
13/11/2020 7h30 às 11h30	ÁREA VERDE		
13h30 às 17h30	ÁREA VERDE		
16/11/2020 7h30 às 11h30	ÁREA VERDE		
13h30 às 17h30	ÁREA VERDE		
17/11/2020 7h30 às 11h30	ÁREA VERDE		
13h30 às 15h30	ÁREA VERDE		
15h30 às 17h30	Atividade Assíncrona – Verificação do processo de ensino aprendizagem e sistema de avaliação.	Aurora Karla Vidal	2h
18/11/2020			

7h30 às 11h30 13h30 às 15h30 15h30 às 17h30	<p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p>Atividade Assíncrona – Verificação do processo de ensino aprendizagem e sistema de avaliação.</p>	Aurora Karla Vidal	2h
19/11/2010 7h30 às 11h30 13h30 às 15h30 15h30 às 17h30	<p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p>Atividade Síncrona – Avaliação final prática de parasitologia</p>	Silvana Ferreira	2h
20/11/2020 7h30 às 11h30 13h30 às 17h30	<p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p>		
23/11/2020 7h30 às 11h30 13h30 às 15h30 15h30 às 17h30	<p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p>Atividade Assíncrona – Verificação do processo de ensino aprendizagem e sistema de avaliação.</p>	Aurora Karla Vidal	2h
24/11/2020 7h30 às 11h30 13h30 às 15h30 15h30 às 17h30	<p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">ÁREA VERDE</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p>Atividade Assíncrona – Conclusão da verificação do processo de ensino aprendizagem e sistema de avaliação. Apresentação dos resultados e colocação da NOTA no SIGA</p>	Aurora Karla Vidal	2h
TOTAL			130h

PROFESSORES	Carga Horária
Alfredo Araújo	22 (44h)
Ana Célia Oliveira	8h(16h)
Aurora Karla de Lacerda Vidal	30 (60h)
Arquimedes Melo	2h(4h)
Bruno Carvalho	2h(4h)
Daniela Viana	14h(28h)
Marcela Wanderley Outtes	4h (8h)
Márcia Morais	2h (4h)
Maria Tereza Cartaxo	2h (4h)
Patrícia Jungmann	20h(40h)
Silvana Ferreira	24h(48)