

Semana Padrão/Plano de ensino

Semestre 1 - CICLO BÁSICO I

CICLO BÁSICO I – Ciências Básicas I (Introdução ao estudo da anatomia, fisiologia, histologia, embriologia e biologia celular e Aspectos Morfofuncionais do sistema esquelético)

Coordenador: Dra. Anne Carolinne Perdigão

Professores CHA I: Dr. Carlos Henrique, Dra. Clarissa Picanço, Dra. Clarisse Ponte, Dra. Ludmila Farias Coordenador AGES I: Dra. Joseane Marques

AVISOS IMPORTANTES

- 1. Duração do tema: 7 semanas, sendo a última destinada as provas finais do tema.
- 2. Cada semana é composta por até:
 - ✓ 2 PA's*
 - Módulo Vertical
 - ✓ Exposições dialogadas
 - ✓ Laboratório Integrado

- Módulo Horizontal
- ✓ 1 turno de CHA
- ✓ 1 turno de AGES
- ✓ 1 turno de ACE
- (*) Em semana de avaliações, será priorizado o PA antes da prova e este poderá ser alterado devido a feriado e início de tema.
 - 3. Avaliações:
 - Módulo Vertical
 - Somativas (Média final ≥6,0):

S1T1 = S1T1A + S1T2B S1T2 = S1TT2A + S1T2 B

• Formativa (Média final ≥7,0):

Média das avaliações práticas (S1P1 e S1P2) S1P1 – Anatomia

S1P2 – Biologia molecular, embriologia, histologia

- Módulo Horizontal
 - Somativas (Média final ≥6,0):

CHA – AS1C AGES – AS1I

• Formativas (Média final ≥7,0)

Média das práticas do CHA (simulações) e AGES (casos clínicos/práticas)

5. Final do período letivo: 18 de junho de 2022.

O Cronograma da Semana Padrão poderá ser modificado em função da disponibilidade de horário dos conferencistas, dos professores e convidados.

Verificar os horários no aluno online **DIARIAMENTE**



	Ţ	Гета: CICLO BÁSICO II		Semana do tema: 1	Semana do Semestre: 1	Intervalo: 24/01 à 29	9/01
		Segunda-feira 24/01	Terça-feira 25/01	Quarta-feira 26/01	Quinta-feira 27/01	Sexta-feira 28/01	Sábado 29/01
MANHÃ	AB (7:40 às 9:20)			Acolhida do SIM Auditório 2º andar 7:40 Acolhida/ SAP Dras. Dilene e Elenise 9:30 Sessão de boas vindas com a reitoria Dr. José Rocha	Exposição dialogada Sala Introdução à biologia celular e molecular: composição molecular e tipos celulares (T) Dr. Edson Lopes	Exposição dialogada Apresentação do Tema (T) Dr. Erivan Façanha	
MANHÃ	CD (9:40 às 11:20)			 10h Apresentação do Projeto Pedagógico do curso Dr. Grijalva Costa 11h Apres. da Coord.de Pesquisa e Extensão Profa. Daniele Rocha 	Exposição dialogada Sala Membrana plasmática: estruturas e funções (T) Dr. Edson Lopes	Exposição dialogada Sala Introdução ao estudo da Anatomia (T) Dr. Júlio Santos	happy =
TARDE	AB (13:40 às 15:20)			AGES I Sala Apresentação do AGES (T) Dra. Joseane Marques 14h: História da Medicina (T) Dra. Melissa Medeiros	Exposição dialogada Sala Gametogênese e fertilização (T) Dra. Ana Paula	Exposição dialogada Sala Sistema esquelético e ossos dos membros superiores (T) Dr. Jônatas Catunda	Weekend
TARDE	CD (15:40 às 17:20)			AGES I Sala A Reforma Sanitária e o Sistema Único de Saúde (T) Dra. Joseane Marques	Exposição dialogada Sala Desenvolvimento embrionário humano: do zigoto ao disco bilaminar (T) Dra. Diva Tavares	Exposição dialogada Sala Sistema articular e articulações dos membros superiores (T) Dr. Hermano Rocha	
NOITE	18h						



	-	Tema: CICLO BÁSICO I		Semana do tema: 2		Semana do Semestre: 2	Intervalo: 31/01 à	05/02
		Segunda-feira 31/01	Terça-feira 01/02	Quarta-fe	eira 02/02	Quinta-feira 03/02	Sexta-feira 04/02	Sábado 05/02
MANHÃ	AB (7:40 às 9:20)	ACE I Auditório 2º andar Apresentação do ACE (T) Dra. Ana Amélia e Dra. Joseane Marques	Exposição dialogada Sala Início do desenvolvimento embrionário humano: o disco trilaminar (T) Dra. Diva Tavares S1T1	Plataforma Moodle- M Ananmnese 1 (T/ Dra. Clarisse Pont Dr. Carlos Henriqu Clarissa Picanço	Módulo CHAI I//Sala 205 (P) te, Dra. Ludmila,	PA	Exposição dialogada Sala Inervação do membro superior (T) Dr. Erivan Façanha	
MANHÃ	CD (9:40 às 11:20)		Exposição dialogada Sala Organogênese: bases e visão geral da embriologia dos sistemas (T) Dr. Leandro Lage	CHA I Plataforma Moodle- Módulo CHAI I//Sala 205 Anamnese 2 (T/P) Dra. Clarisse Ponte, Dra. Ludmila, Dr. Carlos Henrique e Dra. Clarissa Picanço		PA	Exposição dialogada Sala Vascularização e drenagem linfática do membro superior (T) Dr. Marcos Alves	Papau
TARDE	AB (13:40 às 15:20)	Exposição dialogada Sala Sistema muscular (T) Dr. Júlio Santos	CHA I Plataforma Moodle- Módulo CHA I//Sala 205 Apresentação do CHA (T) Coordenador do Cha: Dr. Arnaldo Peixoto Profs do CHA I:Dra. Clarisse Ponte, Dra. Ludmila, Dr. Carlos Henrique e Dra. Clarissa Picanço	AGES I Salas O Processo de Implantação do SUS Política Nacional da Atenção Básica (PNAB) e ESF(T) Dra. Kilvia A. Grupo EFGH	ACE I Verificar distribuição dos grupos no aluno online/Moodle Atividade Curricular de Extensão 1 (P) Grupo ABCD	Exposição dialogada Sala Aspectos externos do embrião e do feto (T) Dra. Diva Tavares	Laboratório Integrado Lab. Anatomia 1 Demonstração dos ossos e articulações do membro superior (P) Profs Anatomia Grupo AB	weekend =
TARDE	CD (15:40 às 17:20)	Exposição dialogada Sala Músculos do membro superior (T) Dr. Erivan Façanha	CHA I Plataforma Moodle- Módulo CHA I//Sala 205 Relação Médico/ Paciente (T) Dra. Clarisse Ponte, Dra. Ludmila, Dr. Carlos Henrique e Dra. Clarissa Picanço	definições legais (7		Exposição dialogada Sala Placenta e anexos embrionários (T) Dra. Diva Tavares	Laboratório Integrado Lab. Anatomia 3 Axila (músculos, vasos e nervos) (P) Profs Anatomia Grupo CD	
NOITE	18h							



	Te	ema: CICLO BÁSICO I	S	emana do tema: 3		Semana do Semestre: 3	Intervalo: 07/02 à 1	2/02
		Segunda-feira 07/02	Terça-feira 08/02	Quarta-feira 09	9/02	Quinta-feira 10/02	Sexta-feira 11/02	Sábado 12/02
MANHÃ	AB (7:40 às 9:20)	ACE I Preparação para ida à UBS – Leitura de artigo	Exposição dialogada Sala Introdução à histologia (T) Dra. Diva Tavares	Estudo dirigido (P) SL 401 Dr. Carlos Henrique Grupo CG SL 104 Dra. Clarissa P. Grupo DH	b. Integrado Lab. Bioquímica ise dos xissomos e enzimática dson Lopes Grupo AB	PA	Exposição dialogada Tecido epitelial (T) Dra. Diva Tavares	
MANHÃ	CD (9:40 às 11:20 <mark>)</mark>		Exposição dialogada Sala Citoplasma e organelas: estruturas e funções (T) Dr. Ito Liberato	Estudo dirigido (P) SL 401 Dr. Carlos Henrique Grupo CG SL 104 Dra. Clarissa P. Grupo DH	b. Integrado Sala Sala A elos rionários: do o ao embrião ninar (P) Diva Tavares Grupo EF	PA Conteúdo avaliado na S1T1: Exposições dialogadas do dia 27/01 à 01/02 (até a sinalização).	Exposição dialogada Sala Tecido conjuntivo: generalidades e especializações (T) Dr. Leandro Lage	-happy =
TARDE	AB (13:40 às 15:20 <mark>)</mark>	Laboratório Integrado Lab. Anatomia 1 Demonstração dos ossos e articulações do membro superior (P) Profs Anatomia Grupo EF	CHA I Estudo dirigido (P) SL 401 Dra. Clarisse Ponte Grupo AE SL 104 Dra. Ludmila Farias Grupo BF Lab. Integrado Lab. Bioquímica Análise dos peroxissomos e ação enzimática (P) Dr. Edson Lopes e Ito Grupo CD	Salas O Processo de Implantação do SUS Política Nacional da Atenção Básica (PNAB) e ESF(T) Des Vibrio A	ACE I ficar distribuição grupos no aluno online/Moodle idade ricular de ensão 1	Ciclo Básico I Salas (*) Somativa 1 Teórica 1 (S1T1) (100) Dr. Erivan Façanha, Dra. Diva Tavares, Dr. Edson Lopes (*) Verificar aluno online	Exposição dialogada Sala Núcleo e ciclo celular (T) Dr. Edson Lopes	Weekend
TARDE	CD (15:40 às 17:20 <mark>)</mark>	Laboratório Integrado Lab. Anatomia 3 Axila (músculos, vasos e nervos) (P) Profs Anatomia Grupo GH	CHA I Estudo dirigido (P) SL 401 Dra. Clarisse Ponte Grupo AE SL 104 Dra. Ludmila Farias Grupo BF Lab. Integrado Sala 104 Modelos embrionários: do zigoto ao embrião trilaminar (P) Dra. Diva Tavares Grupo GH	Principais definições legais		PA	Exposição dialogada Mitocôndria e o metabolismo energético (T) Dr. Edson Lopes S1T2	
NOITE	18h							



		Tema: CICLO BÁ	ÁSICO I		Semana do tema:	4	Semana do Semestre: 4		Intervalo: 14/02 à	19/02
		Segunda-	feira 14/02	Terça-feira 15/02	Quarta-fe	eira 16/02	Quinta-feira 17/02	Sexta-fe	eira 18/02	Sábado 19/02
MANHÃ	AB (7:40 às 9:20)	AC	ŒI	Exposição dialogada Sala Divisão celular: mitose e meiose (T) Dr. Edson Lopes	SL 1001 - Dra. Clarisse Ponte Grupo E SL 1002 - Dra. Ludmila Farias Grupo F SL 1003 - Dr. Carlos Henrique Grupo G SL 1004 - Dra. Clarissa Picanço		PA	Anatomia aplicad superior (T) Dr. Marcos Alve		
MANHÃ	CD (9:40 às 11:20)			Exposição dialogada Sala/ Replicação do DNA (T) Dr. Ito Liberato	Grupo H		PA	Exposição dialogada Sala Vascularização e drenagem linfática da cabeça e pescoço (T) Dr. Marcos Alves		0
TARDE	AB (13:40 às 15:20)	Lab.Integrado Lab. Microscopia 1 Preparo de Iâminas histológicas e microscopia (P) Dr. Leandro e Dra. Ana Paula Grupo EF	Lab. Integrado Lab. Anatomia 1 Braço e antebraço (músculos, vasos e nervos) (P) Profs Anatomia Grupo AB	CHA I 14h: Simulação I — Anamnese I (P) SL 1001 - Dra. Clarisse Ponte Grupo A SL 1002- Dra. Ludmila Farias Grupo B SL 1003 - Dr. Carlos Henrique Grupo C SL 1004 - Dra. Clarissa Picanço	AGES I Salas Ética Médica e Bioética (T) Dra. Regina Portela Grupo EFGH	ACE I Verificar distribuição dos grupos no aluno online/Moodle Atividade Curricular de Extensão 2 (P) Grupo ABCD	Exposição dialogada Sala Ossos da cabeça e do pescoço (T) Dr. Manoel Mello	Lab.Integrado Lab. Microscopia 1 Preparo de Iâminas histológicas e microscopia (P) Dr. Leandro e Dra. Ana Paula Grupo EF	Lab. Integrado Lab. Anatomia 1 Braço e antebraço (músculos, vasos e nervos) (P) Profs Anatomia Grupo AB	happy = weekend
TARDE	CD (15:40 às 17:20)	Lab.Integrado Sala Invertida Modelos embrionários: organogênese, feto e membranas fetais (P) Dr. Diva Grupo GH	Lab. Integrado Lab. Anatomia 3 Antebraço e mão (músculos, vasos e nervos) (P) Profs Anatomia Grupo CD	Grupo D	AGES I Salas Sistema de Vigilância em Saúde (T) Dra. Daniele Rocha Grupo EFGH		Exposição dialogada Sala Músculos e nervos da cabeça e do pescoço (T) Dr. Manoel Mello	Lab.Integrado Sala Invertida Modelos embrionários: organogênese, feto e membranas fetais (P) Dr. Diva Grupo GH	Lab. Integrado Lab. Anatomia 3 Antebraço e mão (músculos, vasos e nervos) (P) Profs Anatomia Grupo CD	
NOITE	18h									



		Tema: CICLO BÁSICO I	(Semana do tema: 5	Semana do Semestre: 5	Intervalo: 21/02 à	26/02
		Segunda-feira 21/02	Terça-feira 22/02	Quarta-feira 23/02	Quinta-feira 24/02	Sexta-feira 25/02	Sábado 26/02
MANHÃ	AB (7:40 às 9:20)	ACE I	Exposição dialogada Transcrição e splicing (T) Dr. Edson Lopes	CHA I Simulação I — Anamnese II (P) SL 1001 - Dra. Clarisse Ponte Grupo E SL 1002 - Dra. Ludmila Farias Grupo F SL 1003 - Dr. Carlos Henrique Grupo G SL 1004 - Dra. Clarissa Picanço	PA	Laboratório Integrado Embriologia aplicada à medicina; discussões de casos clínicos (P) 07:40 Sala 401: Dra. Diva Tavares Grupo AB Sala 104: Dra. Ana Paula Grupo CD 09:40: Sala 401: Dra. Diva Tavares Grupo EF Sala 104: Dra. Ana Paula Grupo GH	
MANHÃ	CD (9:40 às 11:20 <mark>)</mark>	Exposição dialogada Tradução (T) Dr. Ito Liberato		Grupo H	PA Conteúdo avaliado na S1T2: Exposições dialogadas do dia 01/02 (a partir da sinzalização) à 11/02.	Exposição dialogada Sala/Sala 503 Discussão de casos anatomoclínicos (membro superior) (T) Dr. Erivan Façanha	
TARDE	AB (13:40 às 15:20)	Lab.Integrado Lab. Microscopia 1 Tecido epitelial (P) Dra. Diva Tavares Grupo EF Lab.Integrado Lab. Anatomia Ossos da cabeça (crânio e face) (P Professores Anatomia Grupo AB	Simulação I — Anamnese II (P)	AGES I Salas Ética Médica e Bioética (T) Dra. Regina Portela Grupo ABCD ACE I Verificar distribuição dos grupos no aluno online/Moodle Atividade Curricular de Extensão 2 (P) Grupo EFGH	Ciclo Básico I Salas (*) Somativa 1 Teórica 2 (S1T2) (100) Dr. Erivan Façanha, Dra. Diva Tavares, Dr. Edson Lopes (*) Verificar aluno online	Lab.Integrado Lab. Microscopia 1 Tecido epitelial (P) Dra. Diva Tavares Grupo AB Lab. Integrado Lab. Anatomia 1 Ossos da cabeça (crânio e face) (P) Professores Anatomia Grupo EF	happy = weekend
TARDE	CD (15:40 às 17:20)	Lab.Integrado Lab. Microscopia 2 Tecido conjuntivo (P) Dr. Leandro Lage Grupo GH Lab. Integrado Lab. Anatomia Cabeça e pescoç (músculos, vasos e nervos) (P) Professores Anatomia Grupo CD	SL 1004 - Dra. Clarissa Picanço Grupo D	AGES I Salas Sistema de Vigilância em Saúde (T) Dra. Daniele Rocha Grupo ABCD	PA	Lab.Integrado Lab. Microscópia 2 Tecido conjuntivo (P) Dr. Leandro Lage Grupo CD Lab. Integrado Lab. Anatomia 3 Cabeça e pescoço (músculos, vasos e nervos) (P) Professores Anatomia Grupo GH	
NOITE	18h					15.455	



		Tema: CICLO BÁSICO I	Sem	nana do tema: 6	Semana do Semestre: 6	Intervalo: 28/02 à 05/0	3
		Segunda-feira 28/02	Terça-feira 01/03	Quarta-feira 02/03	Quinta-feira 03/03	Sexta-feira 04/03	Sábado 05/03
Ň N N	AB (7:40 às 9:20)				PA	Exposição dialogada Sala Anatomia aplicada da cabeça e pescoço (T) Dr. Marcos Alves	
MAN MAN MAN MAN MAN MAN MAN MAN MAN MAN	CD (9:40 às 11:20)		THE THE STATE OF T	(AS1I) (100) Dra. Joseane Marques	Exposição dialogada Discussão de casos anatomoclínicos (cabeça e pescoço) (T) Dr. Jônatas Catunda S1T3	Parau	
TABLE	AB (13:40 às 15:20)	CARN	AVAL	QUARTA-FEIRA DE CINZAS	Lab. Integrado Discussão de casos clínicos (embriologia e histologia aplicada à medicina) (P) 13:40: Sala 401: Dra. Diva Tavares Grupo AB Sala 104: Dra. Ana Paula Grupo CD 15:40: Sala 401: Dra. Diva Tavares Grupo EF Sala 104: Dra. Ana Paula Grupo GH	PA	weekend
TABDE	CD (15:40 às 17:20)				Lab. Integrado Salão de Virdro – 2 andar Fluxo de informação genética (P) Dr. Edson Lopes e Dr. Ito Liberato Grupo EFGH	PA	
TECN	18h						



		Tema: CICLO BÁSICO I		Semana do tema: 7	Semana do Semestre: 7	Intervalo: 07/03 à 12	/03
		Segunda-feira 07/03	Terça-feira 08/03	Quarta-feira 09/03	Quinta-feira 10/03	Sexta-feira 11/03	Sábado 12/03
MANHÃ	AB (7:40 às 9:20)	Laboratório Integrado Lab. Anatomia 8h: Avaliação Formativa – S1P2 (S1P2) (100) Embriologia, histologia e biologia celular Dr(a)s. Diva Tavares, Ana Paula,	PA Conteúdo avaliado na S1T3: Exposições dialogadas do dia 15/02 a 04/03	CHA I CTS - Centro de Treinamento em Saúde (6º andar) OSCE (AS1C) (100) *Tolerância de 10 min de atraso ATENÇÃO: Chegar pelo menos 10 min para	PA	Exposição dialogada Sala Coluna vertebral e tórax ósseo (T) Dr. Hermano Sales	
MANHÃ	CD (9:40 às 11:20)	Leandro Lage, Edson Lopes e Ito Liberato Salas * Avaliação Formativa – S1P1 (S1P1) (100) Anatomia Dr. Erivan Façanha (*) Verificar aluno online	Ciclo Básico I Salas (*) Somativa 1 Teórica 3 (S1T3) (100) Dr. Erivan Façanha, Dra. Diva Tavares, Dr. Edson Lopes (*) Verificar aluno online	guardar o material. Não é permitido portar eletrônicos (celular, notebook, tablet, smartwacth, etc) na sala de espera, o não cumprimento implicará em nota zero.	Exposição dialogada Sala Tecido ósseo e cartilaginoso (T) Dr. Leandro Lage	Exposição dialogada A parede torácica (músculos, vasos e nervos) (T) Dr. Marcos Alves	happy
TARDE	AB (13:40 às 15:20)	PA	PA	Processo saúde doença: Causalidades, determinantes Níveis de prevenção(T) Dra. Kilvia A. Grupo EFGH Salas Verificar distribuição dos grupos no aluno online/Modle Atividade Curricular de Extensão 3 (P) Grupo ABCD	Exposição dialogada Sala Tecido muscular (T) Dra. Ana Paula	Exposição dialogada Sala Parede ântero-lateral do abdome (músculos, vasos e nervos). O canal inguinal (T) Dr. Marcos Alves	Weekend
TARDE	CD (15:40 às 17:20)	PA	PA	AGES I Salas Antropologia em Saúde(T) Dra. Ana Amélia Grupo EFGH	Exposição dialogada Sala Bioquímica dos carboidratos I — visão geral dos carboidratos e glicólise (T) Dr. Edson Lopes	Exposição dialogada Sala Dorso (músculos, vasos e nervos) (T) Dr. Hermano Sales	
NOITE	18h						



	-	Tema: CICLO BÁSICO I	5	Semana do tema: 1	Semana do Semestre: 8	Intervalo: 14/03 a 19	9/03
		Segunda-feira 14/03	Terça-feira 15/03	Quarta-feira 16/03	Quinta-feira 17/03	Sexta-feira 18/03	Sábado 19/03
MANHÃ	AB (7:40 às 9:20)	ACE I	Exposição dialogada Sala Bioquímica dos carboidratos III — Fosforilação oxidativa (T) Dr. Edson Lopes	CHA I Plataforma Moodle- CHAI I/ Sala 20: Medidas de prevenção e controle (T) Dra. Clarisse Ponte, Dra. Ludmila, Dr. Carlos Henrique e Dra. Clarissa Picanço		Exposição dialogada Sala Embriologia do aparelho faríngeo (T) Dra. Diva Tavares	
MANHÃ	СD (9:40 às 11:20)		Exposição dialogada Sala Bioquímica da água, sais minerais e vitaminas (T) Dr. Ito Liberato S2T1	TODOS	PA	Exposição dialogada Embriologia dos membros (T) Dra. Diva Tavares	
TARDE	AB (13:40 às 15:20 <mark>)</mark>	Exposição dialogada Sala Bioquímica das proteínas (T) Dr. Ito Liberato	CHA I Plataforma Moodle- CHAI I/ Sala 405 Biossegurança / Segurança do paciente / Medidas de precaução (T) Dra. Clarisse Ponte, Dra. Ludmila, Dr. Carlos Henrique e Dra. Clarissa Picanço	AGES I Salas Processo saúde doença: Causalidades, determinantes Níveis de prevenção(T) Dra. Kilvia A. Grupo ABCD ACE I Verificar distribuiçã dos grupos no alun online/Moodle Atividade Curricular de Extensão 3 (P) Grupo EFGH	Bioquímica dos lipídios (T)	Lab.Integrado Lab. Anatomia 1 Coluna vertebral (P) Dr. Erivan, Dr. Jonatas, Dr. Júlio e monitores Grupo EF Lab.Integrado Lab. Microbiologia e Bioquimica Análise de glicemia, lipidograma e creatina e sua relação com a bioquímica (P) 07:40 Dr. Abrahão C.: Grupo A Dr. Ito L.: Grupo B 09:40 Dr. Abrahão C.: Grupo C	Sqo Jose
TARDE	CD (15:40 às 17:20 <mark>)</mark>	Exposição dialogada Sala Bioquímica dos carboidratos II — Ciclo do Ácido Cítrico (T) Dr. Edson Lopes	TODOS	AGES I Salas Antropologia em Saúde(T) Dra. Ana Amélia Grupo ABCD	Exposição dialogada Embriologia do sistema esquelético e muscular (T) Dra. Diva Tavares	Lab.Integrado Dr. Ito L.: Grupo D	
NOITE	18h						



	-	Tema: CICLO BÁSICO I	9	Semana do tema: 2		Semana do Semestre: 9	Intervalo: 21/03 à 2	6/03
		Segunda-feira 21/03	Terça-feira 22/03	Quarta-feira 2	arta-feira 23/03 Quinta-feira 24/03 Sexta-feira 25/03		Sábado 26/03	
MANHÃ	AB (7:40 às 9:20)	ACE I	Exposição dialogada Sala Fisiologia muscular I – Potencial de membrana (T) Dr. Edson Lopes	Lab. Habilidades Cirúrgicas (Térreo) Higienização das mãos / Vestimenta cirúrgica / Luvas estéreis (P) Dra. Clarisse Ponte, Dra. Ludmila, Dr. Carlos Henrique e Dra. Clarissa Picanço Grupo EF		PA		
MANHÃ	CD (9:40 às 11:20)	Exposição dialogada S Fisiologia muscular II – Músculo estriado esquelético (T) Dr. Abrahão		CHA I		PA Conteúdo avaliado na S2T1: Exposições dialogadas do dia 10/03 a 15/03	Data Magna	Parau
TARDE	AB (13:40 às 15:20)	Lab.Integrado Lab. Anatomia 1 Coluna vertebral (P) Dr. Erivan , Dr. Júlio e monitores Grupo AB Lab.Integrado Lab. Microbiologia e Bioquimica Análise de glicemia, lipidograma e creatina e sua relação com a bioquímica (P) 13:40 Dr. Abrahão C.: Grupo E Dr. Ito L.: Grupo F 15:40 Dr. Abrahão C.: Grupo G	CHA I Lab. Habilidades Cirúrgicas (Térreo) Higienização das mãos / Vestimenta cirúrgica / Luvas estéreis (P) Dra. Clarisse Ponte, Dra. Ludmila, Dr. Carlos Henrique e Dra. Clarissa Picanço Grupo CD	AGES I Salas PNH e os Direitos Humanos e ações humanizadas e cidadās em saúde (T) Dra. Kilvia A. Course EECH (P)	ACE I rificar distribuição s grupos no aluno online/Moodle ividade urricular de tensão 4	Ciclo Básico I Salas (*) Somativa 2 Teórica 1 (S2T1) (100) Dr. Erivan Façanha, Dra. Diva Tavares, Dr. Edson Lopes (*) Verificar aluno online	do Cerra	nappy 2 Weekend
TARDE	CD (15:40 às 17:20 <mark>)</mark>	Lab. Integrado Lab. Anatomia 3 Parede torácica e abdominal (músculos, vasos e nervos) (P) Dr. Marcos Alves, Dr. Hermano e monitores Grupo CD Dr. to L.: Grupo H Lab. Microscopia 1 e 2 Músculo, cartilagem e osso (P) 13:40 Dr.Leandro L: Grupo G Dr. Ana Paula: Grupo H 15:40 Dr.Leandro L: Grupo E Dr. Ana Paula: Grupo F	CHA I Lab. Habilidades Cirúrgicas (Térreo) Higienização das mãos / Vestimenta cirúrgica / Luvas estéreis (P) Dra. Clarisse Ponte, Dra. Ludmila, Dr. Carlos Henrique e Dra. Clarissa Picanço Grupo AB	AGES I Salas Comunicação em Saúde (T) Dra. Kilvia A Grupo EFGH		PA		
NOITE	18h	•	•					



	-	Tema: CICLO BÁSICO III	S	Semana do tema: 3	Semana do Semestre: 10	Intervalo: 28/03 a 02	2/04
		Segunda-feira 28/03	Terça-feira 29/03	Quarta-feira 30/03	Quinta-feira 31/03	Sexta-feira 01/04	Sábado 02/04
MANHÃ	AB (7:40 às 9:20)	ACEI	Exposição dialogada Sala Fisiologia muscular III – Músculo estriado cardíaco (T) Dr. Edson Lopes	CHA I Simulação I - Medidas de precaução (P) Dra. Clarisse SL 1001 - Grupo E Dra. Ludmila SL 1002 - Grupo F Dr. Carlos H.	PA	Exposição dialogada Sala /Sala 205 Ossos e articulações do membro inferior (T) Dr. Hermano Rocha	
MANHÃ	CD (9:40 às 11:20 <mark>)</mark>		Exposição dialogada Sala Fisiologia muscular IV – Músculo liso (T) Dr. Leidiane Pinho	SL 1003 – Grupo G <i>Dra. Clarissa P.</i> SL 1004 – Grupo H	PA	Exposição dialogada Sala Músculos do membro inferior (T) Dr. Jonatas Catunda	
TARDE	AB (13:40 às 15:20)	Exposição dialogada Sala Anatomia aplicada da parede torácica (T) Dr. Erivan Façanha	CHA I Simulação I - Medidas de precaução (P) Dra. Clarisse SL 1001 - Grupo A Dra. Ludmila SL 1002 - Grupo B Dr. Carlos H.	AGES I Salas PNH e os Direitos Humanos e ações humanizadas e cidadãs em saúde (T) Dra. Kilvia A. Grupo ABCD ACE Verificar dis dos grupos online Atividade Curricular Extensão Grupo Ef	Mutações gênicas e polimorfismos (T) Dr. Edson Lopes	Lab. Integrado Lab. Bioquimica – 8 andar PCR e Extração de DNA (P) Dra. Denise Carvalho Grupo EF Grupo AB	happy = Weekend
TARDE	CD (15:40 às 17:20 <mark>)</mark>	Exposição dialogada Sala Anatomia aplicada da parede abdominal e canal inguinal (T) Dr. Marcos Alves	SL 1003 – Grupo C Dra. Clarissa P. SL 1004 – Grupo D	AGES I Salas Comunicação em Saúde (T) Dra. Kilvia A Grupo ABCD	Exposição dialogada Sala Padrões clássicos de herança monogênica (T) Dra. Erlane Ribeiro S2T2	Fisioterapia - Térreo AUDITÓRIO TÉRREO (ENCONTRO INICIAL) Atividade física aplicada à fisiologia fisiologia (P)	
NOITE	18h						



	Tema: CICLO BÁSICO III Segunda-feira 04/04 Ter		Ser	nana do tema: 4	Semana do Semestre: 11	Intervalo: 04/04 a 09/0)4
		Segunda-feira 04/04	Terça-feira 05/04	Quarta-feira 06/04	Quinta-feira 07/04	Sexta-feira 08/04	Sábado 09/04
MANHÃ	AB (7:40 às 9:20)	ACE I	Exposição dialogada Sala Padrões não clássicos de herança monogênica (T) Dr. Carlos Henrique	CHA I Plataforma Moodle- Módulo CHA II/Sala 206 Introdução ao exame físico geral (Somatoscopia) (T) Dra. Clarisse Ponte, Dra. Ludmila, Dr. Carlos Henrique e Dra. Clarissa Picanço TODOS	PA	Exposição dialogada Sala Anatomia aplicada nuca, dorso e região glútea (T) Dr. Hermano Rocha	
	(0;		Exposição dialogada Sala	CHA I Plataforma Moodle- Módulo CHA I/ Sala 206	PA	Exposição dialogada Sala	
MANHÃ	CD (9:40 às 11:20)		Princípios de citogenética clássica (T) Dra. Ellaine Carvalho	Antropometria e Sinais Vitais (T) Dra. Clarisse Ponte, Dra. Ludmila, Dr. Carlos Henrique e Dra. Clarissa Picanço TODOS	Conteúdo avaliado na S2T2: Exposições dialogadas do dia 17/03 a 31/03	Discussões de casos anatomoclínicos (parede torácica e abdominal) (T) Dr. Erivan Façanha	0
TARDE	AB (13:40 às 15:20 <mark>)</mark>	Lab. Integrado Lab. Bioquímica – 8 andar PCR e Extração de DNA (P) Dra. Denise Carvalho Grupo EF Lab. Integrado L. Anatomia 1 Músculos do dorso (P) Dr. Júlio, Dr. Jonatas e monitores Grupo AB	ESPAÇO RESERVADO PARA CONSOLIDAÇÃO DO CONHECIMENTO	AGES I Salas A importância da alimentação na prevenção das doenças (T) Dra. Mariana Carrapeiro Grupo EFGH ACE I Verificar distribuição dos grupos no aluno online/Moodle Atividade Curricular de Extensão 5 (P) Grupo ABCD	Ciclo Básico I Salas (*) Somativa 2 Teórica 2 (S2T2) (100) Dr. Erivan Façanha, Dra. Diva Tavares, Dr. Edson Lopes (*) Verificar aluno online	Exposição dialogada Sala Inervação do membro inferior (T) Dr. Júlio Santos	happy = weekend
TARDE	CD (15:40 às 17:20)	Lintegrado Clinica Escola de Fisioterapia – Térreo AUDITÓRIO TÉRREO (ENCONTRO INICIAL) Atividade física aplicada à fisiologia muscular (P) Dr. Edson L.e Dra. Leidiane P. Grupo GH		AGES I Salas Qualidade de vida, saúde e meio ambiente(T) Dra. Kilvia A Grupo EFGH	PA	Exposição dialogada Sala Vascularização e drenagem linfática do membro inferior (T) Dr. Marcos Alves	
NOITE	18h						



	-	Tema: CICLO BÁSICO I	I		Semana do tema	n: 5	Semana do Semestre: 12	Intervalo: 11/04 a	a 16/04
		Segunda-feira	a 11/04	Terça-feira 12/04	Quarta-fe	ira 13/04	Quinta-feira 14/04	Sexta-feira 15/04	Sábado 16/04
MANHÃ	AB (7:40 às 9:20)	ACE I		Exposição dialogada Sala Genética dos distúrbios comuns de herança complexo (T) Dra. Erlane Ribeiro	CHA Simulação II- Sina Dra. Clarisse SL 1001 – Grupo E Dra. Ludmila SL 1002 – Grupo F Dr. Carlos H. SL 1003 – Grupo G				
MANHÃ	CD (9:40 às 11:20 <mark>)</mark>	Exposição dialogada Ferramentas de citogenét molecular (T) Dra. Ellaine Carvalho Lab. Integrado L. Anatomia 3 Lab. Integrado Sala 104 Simulação II.— Sinais Vital			Dra. Clarissa P. SL 1004 – Grupo H				TOM
TARDE	AB (13:40 às 15:20)	L. Anatomia 3 Ossos e articulações do MI (P) Dr. Jonatas, Dr. Julio, Dr. Erivan a maniferas	Sala 104 po de sussão em ologia e suímica (P) Edson e Dr. Grupo AB	Simulação II — Sinais Vitais (P) Dra. Clarisse SL 1001— Grupo A Dra. Ludmila SL 1002 — Grupo B Dr. Carlos H. SL 1003 — Grupo C Dra. Clarissa P.	AGES I Salas A importância da alimentação na prevenção das doenças (T) Dra. Mariana Carrapeiro Grupo ABCD AGES I Salas	ACE I Verificar distribuição dos grupos no aluno online/Moodle Atividade Curricular de Extensão 5 (P) Grupo EFGH			
TARDE	CD (15:40 às 17:20 <mark>)</mark>	L. Anatomia 1 Músculos do MI (P) Dr. Hermano, Dr. Marco Alves e monitores Grupo GH	po de cussão em cologia e química (P)	SL 1004 – Grupo D	Qualidade de vida, saúde e meio ambiente(T) Dra. Kilvia A. Grupo ABCD				
NOITE	18h								



	Tema: CICLO BÁSICO I		Semana do tema: 6	Semana do Semestre: 13	Intervalo: 18/04 à 23/04		
		Segunda-feira 18/04	Terça-feira 19/04	Quarta-feira 20/04	Quinta-feira 21/04	Sexta-feira 22/04	Sábado 23/04
MANHÃ	AB (7:40 às 9:20 <mark>)</mark>	ACE I	Exposição dialogada Técnicas de diagnóstico molecular baseada na amplificação gênica (T) Dr. Carlos Henrique	CHA I Simulação III- Antropometria (P) Dra. Clarisse SL 1001 – Grupo E Dra. Ludmila SL 1002 – Grupo F Dr. Carlos H. SL 1003 – Grupo G		Lab.Integrado L. Anatomia 3 Vasos e nervos do MI (P) Dr. Jonatas, Dr. Julio, Dr. Erivan e monitores Prupo AB Lab.Integrado Sala 104 Grupo de discussão em fisiologia e bioquímica (P) Dr. Abraão e Dr. Ito L Grupo EF	
MANHÃ	CD (9:40 às 11:20)		Exposição dialogada Sala Anatomia do assoalho pélvico e do períneo (T) Dr. Júlio Santos S2T3	Dra. Clarissa P. SL 1004 – Grupo H	Tiradentes	Lab.Integrado L. Anatomia 1 Anatomia do assoalho pélvico e do períneo (T) Dr. Hermano, Dr. Joaquim e Dr. Marco Alves e monitores Grupo CD Lab.Integrado Sala 104 Grupo de discussão em fisiologia e bioquímica (P) Dr. Abraão e Dr. Ito Grupo GH	-happy =
TARDE	AB (13:40 às 15:20 <mark>)</mark>	Lab. Integrado L. Anatomia 3 Ossos e articulações do MI (P) Dr. Jonatas, Dr. Julio, Dr. Erivan e monitores Grupo AB Lab.Integrado Sala 104 Gamificação: Heranças genéticas (P) Dra. Ellaine Carvalho e Dra. Clarissa Picanço Grupo EF	CHA I Simulação III – Antropometria (P) Dra. Clarisse SL 1001– Grupo A Dra. Ludmila SL 1002 – Grupo B Dr. Carlos H. SL 1003 – Grupo C Dra. Clarissa P.	AGES I Salas Vigilância epidemiológica (T) Dra. Daniele Rocha Grupo EFGH ACE I Verificar distribuição dos grupos no aluno online/Moodle Atividade Curricular de Extensão 6 (P) Grupo ABCD		Lab.Integrado L. Anatomia 3 Vasos e nervos do MI (P) Dr. Jonatas, Dr. Julio, Dr. Erivan e monitores Grupo EF Lab.Integrado Sala 104 Gamificação: Heranças genéticas (P) Dra. Ellaine Carvalho e Dra. Clarissa Picanço Grupo AB	Weekend
TARDE	CD (15:40 às 17:20)	Lab. Integrado L. Anatomià 1 Músculos do MI (P) Dr. Hermano, Dr. Marco Alves e monitores Grupo CD Lab. Integrado Sala 401 Gamificação: Reconhecendo as mutações (P) Dr. Edson Lopes Grupo GH	- <mark>SL 1004</mark> – Grupo D	AGES I Salas M.B.E: Principais medidas de frequência e indicadores de saúde (T) Dra. Daniele Rocha Grupo EFGH		Lab.Integrado L. Anatomia 1 Anatomia do assoalho pélvico e do períneo (T) Dr. Hermano, Dr. Joaquim e Dr. Marco Alves e monitores Grupo GH Anatomia 1 Gamificação: Reconhecendo as mutações (P) Dr. Edson Lopes Grupo CD	
NOITE	18h						



	٦	Tema: CICLO BÁSICO I		Semana do tema: 7	Semana do Semestre: 14	Intervalo: 25/04 à 30/04	
		Segunda-feira 25/04	Terça-feira 26/04	Quarta-feira 27/04	Quinta-feira 28/04	Sexta-feira 29/04	Sábado 30/04
MANHÃ	AB (7:40 às 9:20)	Exposição dialogada Sala Anatomia aplicada do membro inferior (T) Dr. Júlio Santos	Laboratório Integrado Lab. Anatomia Avaliação Formativa – S2P2 (S2P2) (100) Embriologia, histologia e biologia celular Dr(a)s. Diva Tavares, Ana Paula, Leandro Lage, Edson Lopes e Ito	CHA I CTS - Centro de Treinamento em Saúde (6º andar) OSCE (AS1C) (100) *Tolerância de 10 min de atraso ATENÇÃO: Chegar pelo menos 10 min para guardar o material. Não é permitido portar	PA	PA	
MANHÃ	CD (9:40 às 11:20 <mark>)</mark>	Exposição dialogada Sala Discussão de casos anatomoclínicos do membro inferior (T) Dr. Júlio Santos		eletrônicos (celular, notebook, tablet, smartwacth, etc) na sala de espera, o não cumprimento implicará em nota zero.	PA	PA	P
TARDE	AB (13:40 às 15:20)	PA	PA	AGES I Salas Vigilância epidemiológica (T) Dra. Daniele Rocha Grupo ABCD ACE I Verificar distribuição dos grupos no alunc online/Moddle Atividade Curricular de Extensão 6 (P) Grupo EFGH	,,	PA	= happy = weekend =
TARDE	CD (15:40 às 17:20 <mark>)</mark>	PA	PA	AGES I Salas M.B.E: Principais medidas de frequência e indicadores de saúde (T) Dra. Daniele Rocha Grupo ABCD	Ciclo Básico I Salas (*) Somativa 2 Teórica 3 (S2T3) (100) Dr. Erivan Façanha, Dra. Diva Tavares, Dr. Edson Lopes (*) Verificar aluno online	AGES I Salas (*) Avaliação Somativa 2 - Teórica (AS2I) (100) Dra. Joseane Marques (*) Verificar aluno online	
NOITE	18h						



	-	Tema: CICLO BÁSICO I		Semana do tema: 1	Semana do Semestre: 15	mana do Semestre: 15 Intervalo: 02/05 à 07/05		
		Segunda-feira 02/05	Terça-feira 03/05	Quarta-feira 04/05	Quinta-feira 05/05	Sexta-feira 06/05	Sábado 07/05	
MANHÃ	AB (7:40 às 9:20)	ACE I	Exposição dialogada Sala Cavidades do corpo (T) Dra. Diva Tavares	CHA I Sala 401 Gallery Walk - Ética e Bioética em Genética Dra. Clarisse Ponte, Dra. Ludmila, Dr. Carlos Henrique e Dra. Clarissa Picanço	Exposição dialogada Sala Circulação fetal e malformações (T) Dra. Diva Tavares	Exposição dialogada Sala Pericárdio, coração (anatomia externa e interna) e os vasos da base (T) Dr. Marcos Alves		
MANHÃ	CD (9:40 às 11:20)		Exposição dialogada Sala Embriologia do sistema cardiovascular (T) Dra. Diva Tavares	GRUPO EFGH	Exposição dialogada Sala Histologia do sistema linfático (T) Dra. Diva Tavares	Exposição dialogada Anatomia das coronárias (T) Dr. Erivan Façanha	- happy -	
TARDE	AB (13:40 às 15:20)	Exposição dialogada Sala Sistema circulatório sanguíneo e linfático (visão geral) (T) Dr. Marcos Alves	CHA I Sala 401 Gallery Walk - Ética e Bioética em Genética Dra. Clarisse Ponte, Dra. Ludmila, Dr. Carlos Henrique e Dra. Clarissa Picanço	Consórcio Interinstitucional Nordeste	PA	Exposição dialogada Vasos e nervos da cavidade torácica (T) Dr. Marcos Alves	Weekend	
TARDE	CD (15:40 às 17:20)	Exposição dialogada O mediastino (T) Dr. Júlio Santos	GRUPO ABCD	TESTE DO PROGRESSO	PA	Exposição dialogada Histologia do sistema cardiovascular (T) Dra. Ana Paula Sala Sala Sala Sala Sala Sala Sala Sala		
NOITE	18h							



	Tema: CICLO BÁSICO I		Semana do tema: 2	Semana do Semestre: 16	Intervalo: 06/05 à 14/05		
	Segunda-feira 09/05 Terça-feira 10/		Terça-feira 10/05	Quarta-feira 11/05	Quinta-feira 12/05	Sexta-feira 13/05	Sábado 14/05
MANHÃ	AB (7:40 às 9:20 <mark>)</mark>	ACE I	Exposição dialogada Tecido sanguíneo (T) Dra. Diva Tavares	CHA I Anamnese I — Anamnese dirigida para história familiar e construção de heredogramas Dra. Clarisse SL 1001 — Grupo E Dra. Ludmila SL 1002 — Grupo F	PA	Exposição dialogada Hemodinâmica (T) Dr. Abrahão Cavalcante	
MANHÃ	CD (9:40 às 11:20 <mark>)</mark>		Exposição dialogada Visão geral do sistema cardiovascular (T) Dr. Edson Lopes	Dr. Carlos H. SL 1003 – Grupo G Dra. Clarissa P. SL 1004 – Grupo H	Conteúdo avaliado na S3T1: Exposições dialogadas do dia 02/05 a 06/05.	Exposição dialogada Sala Ciclo cardíaco (T) Dr. Abrahão Cavalcante	Palana
TARDE	AB (13:40 às 15:20)	Lab. Integrado Sala 401 Embriologia do coração (P) Dra. Diva Tavares Grupos AB Lab. Integrado Lab. Anatomia 1 Cavidade torácica (vasos e nervos) Mediastino (limites e conteúdo) (P) Dr. Marcos Alves e Dr. Hermano Grupos EF	CHA I Anamnese I – Anamnese dirigida para história familiar e construção de heredogramas Dra. Clarisse SL 1001– Grupo A Dra. Ludmila SL 1002 – Grupo B	AGES I Salas Sistemas de informação em Saúde (T) Dra. Daniele Rocha Grupo EFGH ACE I Verificar distribuiçã dos grupos no alur online/Mood Atividade Curricular de Extensão 7 (P Grupo ABCD	Somativa 3 Teórica 1 (S3T1) (100) Dr. Erivan Façanha, Dra. Diva	Lab. Integrado Sala 104 Embriologia do coração (P) Dra. Diva Tavares Grupos EF Grupos EF Lab. Integrado Lab. Anatomia 1 Cavidade torácica (vasos e nervos) Mediastino (limites e conteúdo) (P) Dr. Marcos Alves e Dr. Hermano Grupos AB	Weekena
TARDE	CD (15:40 às 17:20)	Lab.Integrado Lab. de Microscopia 1 Histologia do sistema cardiovascula r (P) Dra. Ana Paula Grupos CD Lab. Integraci Lab. Anatomia 3 Coração (anatomia interna e externa) Vasos da base (P) Dr. Erivan Façanha e Dr. Júlio César Santos Grupos GH	Dr. Carlos H. SL 1003 – Grupo C Dra. Clarissa P. SL 1004 – Grupo D	AGES I Salas M.B.E: Medicina Baseada em Evidências - Entendendo seus conceitos e prática (T) Dr. Luciano P. Grupo EFGH	PA	Lab.Integrado Lab. de Microscopia 1 Histologia do sistema cardiovascular (P) Dra. Ana Paula Grupos GH Grupos GH Lab.Integrado Lab. Anatomia 3 Coração (anatomia interna e externa) Vasos da base (P) Dr. Erivan Façanha e Dr. Júlio César Santos Grupos CD	
NOITE	18h						



	-	Tema: CICLO BÁSICO I		Semana do tema: 3	Semana do Semestre: 17	Semestre: 17 Intervalo: 16/05 à 21/05	
		Segunda-feira 16/05	Terça-feira 17/05	Quarta-feira 18/05	Quinta-feira 19/05	Sexta-feira 20/05	Sábado 21/05
MANHĂ	AB (7:40 às 9:20)	ACE I	Microcirculação (T) Dr. Edson Lopes	CHA I Anamnese II - Revisão com enfoque na história fisiológica e antropometria Dra. Clarisse SL 1001 - Grupo E Dra. Ludmila SL 1002 - Grupo F	PA	Lab. Integrado Lab. Anatomia 3 Anatomia das coronárias (P) Dr. Marcos Alves, Dr. Hermano e monitores Grupos AB	
MANHÄ	CD (9:40 às 11:20)		Exposição dialogada Sala/ Sala 206 Regulação geral da pressão arterial (T) Dr. Edson Lopes	Dr. Carlos H. SL 1003 – Grupo G Dra. Clarissa P. SL 1004 – Grupo H	PA	Lab. Integrado Lab. Simulação — 7º andar Crise hipertensiva Dr. Abrahão e Dra. Leidiane 07:40: Grupo C 08:40: Grupo D 09:40: Grupo A 10:40: Grupo B	Palmon
TARDE	AB (13:40 às 15:20 <mark>)</mark>	Exposição dialogada Sala Príncipios da Epigenética (T) Dra. Clarissa Picanço	CHA I Anamnese II - Revisão com enfoque na história fisiológica e antropometria Dra. Clarisse SL 1001- Grupo A Dra. Ludmila SL 1002 - Grupo B	AGES I Salas Sistemas de informação em Saúde (T) Dra. Daniele Rocha Grupo ABCD ACE I Verificar distribuição dos grupos no aluno online/Moodle Atividade Curricular de Extensão 7 (P) Grupo EFGH	Exposição dialogada Genética do câncer (T) Dra. Denise Carvalho	Lab. Integrado Lab. Anatomia 3 Anatomia das coronárias (P) Dr. Marcos Alves, Dr. Hermano e monitores Grupos EF	Nappy Weekend
TARDE	CD (15:40 às 17:20)	Exposição dialogada Sala Débito cardíaco e retorno venoso (T) Dr. Edson Lopes	Dr. Carlos H. SL 1003 – Grupo C Dra. Clarissa P. SL 1004 – Grupo D	AGES I Salas M.B.E: Medicina Baseada em Evidências - Entendendo seus conceitos e prática (T) Dr. Luciano P. Grupo ABCD	Exposição dialogada Farmacogenética (T) Dra. Denise Carvalho	Lab. Integrado Lab.Integrado	
NOITE	18h						



1º Semestre_2022.2

Atualizado em: 12/01/22

	-	Tema: CICLO BÁSICO I		Semana do tema: 4	Semana do Semestre: 18	Intervalo: 23/05 à 2	3/0
		Segunda-feira 23/05	Terça-feira 24/05	Quarta-feira 25/05	Quinta-feira 26/05	Sexta-feira 27/05	Sábado 28/05
MANHÃ	AB (7:40 às 9:20)	ACE I	Exposição dialogada Terapia gênica e celular (T) Dra. Denise Carvalho Sala Sala Sala	CHA I Anamnese III - Anamnese em pediatria com enfoque no DNPM e ectoscopia Dra. Clarisse SL 1001 - Grupo E Dra. Ludmila SL 1002 - Grupo F	PA	Exposição dialogada Anatomia das vias aéreas superiores (T) Dr. Jônatas Catunda	
MANHÃ	CD (9:40 às 11:20)		Exposição dialogada Sala Histologia do sistema respiratório (T) Dr. Leandro Lage	Dr. Carlos H. SL 1003 – Grupo G Dra. Clarissa P. SL 1004 – Grupo H	PA Conteúdo avaliado na S3T2: Exposições dialogadas do dia 10/05 a 24/05 (até a sinalização).	Exposição dialogada Anatomia das vias aéreas inferiores (T) Dr. Erivan Façanha	
TARDE	AB (13:40 às 15:20)	Lab. Integrado Sala 104 Gamificação — Fisiologia Cardiovascular (P) Dr. Edson Lopes e Abrahão Cavalcante Grupo EFGH Lab. Integrado Discussão de casos clínicos (embriologia e histologia aplicada à medicina) (P) Lab. Morfofuncional Dra. Diva Tavares Grupo AB Sala 401 Dra. Ana Paula Grupo CD	CHA I Anamnese III - Anamnese em pediatria com enfoque no DNPM e ectoscopia Dra. Clarisse SL 1001 - Grupo A Dra. Ludmila SL 1002 - Grupo B Dr. Carlos H. SL 1003 - Grupo C	AGES I Salas Vigilância Sanitária e Farmacovigilância (T) Dra. Rafaela Grupo EFGH ACE I Verificar distribuição dos grupos no alunc online/Moodle Atividade Curricular de Extensão 8 (P) Grupo ABCD	Somativa 3 Teórica 2	Exposição dialogada Sala Embriologia do sistema respiratório e malformações (T) Dra. Diva Tavares	happy =
TARDE	CD (15:40 às 17:20 <mark>)</mark>	Lab. Integrado Sala 104 Gamificação — Fisiologia Cardiovascular (P) Dr. Edson Lopes e Abrahão Cavalcante Grupo ABCD Lab. Integrado Discussão de casos clínicos (embriologia e histologia aplicada à medicina) (P) Lab. Morfofuncional Dra. Diva Tavares Grupo EF Sala 401 Dra. Ana Paula Grupo GH	Dra. Clarissa P. SL 1004 – Grupo D	AGES I Salas M.B.E: Conceitos básicos da epidemiologia e epidemiologia descritiva (T) Dr. Luciano P. Grupo EFGH	PA	Exposição dialogada Visão geral da fisiologia do sistema respiratório (T) Dra. Leidiane Pinho	
NOITE	18h						



	Tema: CICLO BÁSICO I		Semana do tema: 5	Semana do Semestre: 19	Intervalo: 30/05 à 04/06		
		Segunda-feira 30/05	Terça-feira 31/05	Quarta-feira 01/06	Quinta-feira 02/06	Sexta-feira 03/06	Sábado 04/06
MANHÃ	AB (7:40 às 9:20)	ACE I	Exposição dialogada Sala Propriedades mecânicas do pulmão (T) Dr. Abrahão Cavalcante	CHA I Anamnese IV - Revisão completa da anamnese no a Dra. Clarisse SL 1001 - Grupo E Dra. Ludmila SL 1002 - Grupo F Dr. Carlos H.	PA	Lab. Integrado Lab. Anatomia 1 Vias aéreas superiores (P) Dr. Erivan Façanha e Dr. Júlio César Grupos EF	
MANHÃ	CD (9:40 às 11:20)		Exposição dialogada Relação entre ventilação e perfusão pulmonar (T) Dr. Abrahão Cavalcante	SL 1003 - Grupo G Dra. Clarissa P. SL 1004 - Grupo H	PA	Lab. Integrado Lab. Anatomia 3 Vias aéreas inferiores (P) Dr. Marcos Alves e Dr. Hermano Grupos GH	0
TARDE	AB (13:40 às 15:20)	Lab. Integrado Lab. Anatomia 1 Vias aéreas superiores (P) Dr. Erivan Façanha e Dr. Júlio César Grupos AB	CHA I Anamnese IV - Revisão completa da anamnese no adulto Dra. Clarisse SL 1001- Grupo A Dra. Ludmila SL 1002 - Grupo B Dr. Carlos H.	AGES I Salas Vigilência Sanitária e Farmacovigilância (T) Dra. Rafaela Grupo ABCD ACE I Verificar districtor dos grupos n online/ Atividade Curricular Extensão Grupo EF	aluno loodle Histologia do SR (P) Dr. Leandro Lage e Dra. Diva Tavares Grupo EFGH	Exposição dialogada Sala Transporte de O2/CO2 no sangue e regulação da respiração (T) Dr. Abrahão Cavalcante	happy =
TARDE	CD (15:40 às 17:20 <mark>)</mark>	Lab. Integrado Lab. Anatomia 3 Vias aéreas inferiores (P) Dr. Marcos Alves e Dr. Hermano Grupos CD	SL 1003 – Grupo C Dra. Clarissa P. SL 1004 – Grupo D	AGES I Salas M.B.E: Conceitos básicos da epidemiologia e epidemiologia descritiva (T) Dr. Luciano Grupo ABCD	Laboratório Integrado Sala 104 X-Lung e Mentimeter Grupo AB/EF Dr. Edson Lopes Grupo CD/GH Dra Leidiane	Anatomia aplicada ao sistema respiratório (T) Dr. Jônatas Catunda	
NOITE	18h						



	Tema: CICLO BÁSICO IIII		Sem	Semana do tema: 6 Semana do Semestre: 20 Intervalo: 06/06 à 11/06)	
		Segunda-feira 06/06	Terça-feira 07/06	Quarta-feira 08/06	Quinta-feira 09/06	Sexta-feira 10/06	Sábado 11/06
MANHÃ	AB (7:40 às 9:20)	ACE I	Laboratório Integrado Sala 104 Fisiologia Respiratória – Sala de aula invertida Dra. Leidiane Pinho Grupo ABCD	OSCE OU REVISÃO?	PA	PA	
MANHÃ	CD (9:40 às 11:20 <mark>)</mark>		Laboratório Integrado Sala 401 Discussão de casos clínicos (embriologia e histologia aplicada à medicina) (P) Dra. Ana Paula Grupo EFGH	OSCE OU REVISAO?	PA	PA	happy
TARDE	AB (13:40 às 15:20)	Exposição dialogada Sala Anatomia aplicada da cavidade torácica (cardiorrespiratório) (T) Dr. Marcos Alves		ACE I	PA Conteúdo avaliado na S3T3: Exposições dialogadas do dia 24/05 (a partir da sinalização) até 06/06.	Laboratório Integrado Lab. Anatomia Avaliação Formativa – S3P2 (S3P2) (100) Embriologia, histologia e biologia celular Dr(a)s. Diva Tavares, Ana Paula, Leandro Lage, Edson Lopes e Ito	Weekend
TARDE	CD (15:40 às 17:20)	Exposição dialogada Sala Discussões de casos anotomoclínicos (cardiorrespiratório) (T) Dr. Júlio Santos	PA OU REVISÃO?		Ciclo Básico I Salas (*) Somativa 3 Teórica 3 (S373) (100) Dr. Erivan Façanha, Dra. Diva Tavares, Dr. Edson Lopes (*) Verificar aluno online	Liberato Salas * Avaliação Formativa – S3P1 (S3P1) (100) Anatomia Dr. Erivan Façanha (*) Verificar aluno online	
NOITE	18h						



1° Semestre_2022.2

Tema: CICLO BÁSICO IIII Semana do tema: 7 Semana do Semestre: 21 Intervalo: 13/06 à 18/06 Segunda-feira 13/06 Terça-feira 14/06 Sábado 18/06 Quarta-feira 15/06 Quinta-feira 16/06 Sexta-feira 17/06 AB (7:40 às 9:20) MANHÃ PA PA (9:40 às 11:20) MANHÃ PΑ PΑ 8 térias AGES I CHA I CTS - Centro de Treinamento em Avaliação Somativa 3 - Teórica Saúde (6° andar) TARDE (AS3I) (100) OSCE Dra. Joseane Marques (AS3C) (100) (*) Verificar aluno online Tolerância de 10 min de atraso AB ATENÇÃO: Chegar pelo menos 10 min para guardar o material. Não é permitido portar eletrônicos (celular, notebook, (15:40 às 17:20) tablet, smartwacth, etc) na sala de espera, o não cumprimento implicará em nota TARDE PΑ NOITE 18h