

## MEDICINA-PARAÍSO 2025/1 - 1º PERÍODO

( 27/01 a 18/06)

(						
<u>HORÁRIO</u>	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	
07:15 08:05	EPG – Anatomo/ Biof./ Bioq. A-Prof. Anato Gustavo		Formação Humana I (T) - Prof Iran	EPG PS/RA C-Prof FernandO	IUSC I (P) (A) Prof. Fernando RA-SUS( P) (B)	
08:05 08:55	Anatomofisiologia (T) Prof. Gustavo		Formação Humana I (T) - Prof Iran	EPG PS/RA B-Prof FernandO	IUSC I (P) (A) Prof. Fernando RA-SUS( P) (B)	
			INTERVALO			
09:05 09:55	Anatomofisiologia (T) Prof. Gustavo		EPG- Formação Humana I (A) Prof. Iran	Primeiros Socorros (P) (C) <b>Prof Fernando</b>	IUSC I (P) (A) Prof. Fernando RA-SUS( P) (B)	
09:55 10:45	Anatomofisiologia (T) Prof. Gustavo		<b>EPG Formação Humana I (B)</b> Prof. Iran	Primeiros Socorros ( P) (B) <b>Prof Fernando</b>	IUSC I (P) (B) Prof. Fernando RA-SUS( P) (C)	
10:45 11:35	Anatomofisiologia (P) (A) Prof Gustavo		<b>EPG- Formação Humana I</b> <b>(C)</b> Prof. Iran	Primeiros Socorros (T) Prof Fernando	IUSC I (P) (B) Prof. Fernando RA-SUS(P) (C)	
11:35 12:25	Anatomofisiologia (P) (A) Prof Gustavo			Rede de Atenção- SUS (T)-Prof. Fernando	IUSC I (P) (B) Prof. Fernando RA-SUS( P) (C)	
			INTERVALO			
13:15 14:05	Anatomofisiologia (P) (C) Prof Gustavo	EMBRIOLOGIA (T) Prof. Mateus		Metodologia e Iniciação Científica (EPG) – A Prof. Mirelly	IUSC I (P) (C) Prof. Fernando RA-SUS( P) (A)	
14:05 14:55	Anatomofisiologia (P) (C) Prof Gustavo	EMBRIOLOGIA (T) Prof. Mateus		Metodologia e Iniciação Científica (EPG) – B Prof. Mirelly  EPG PS/RA A-Prof Fernando	IUSC I (P) (C) Prof. Fernando RA-SUS(P) (A)	
INTERVALO						
15:05 15:55	Anatomofisiologia (P) (B) Prof Gustavo	EPG- BC/EMBRIO/HISTO C-Prof. Mateus	EPG – Anatomo/ <mark>Biof.</mark> / Bioq. B-João Paulo	Metodologia e Iniciação Científica (EPG) -C Prof. Mirelly Primeiros Socorros (P) (A) Prof Fernando	IUSC I (P) (C) Prof. Fernando RA-SUS(P) (A)	

15:55 16:45	Anatomofisiologia (P) (B) Prof Gustavo	EPG- BC/EMBRIO/HISTO A-Prof. Antonio Sabino	Bioquímica Básica (T) João Paulo	Metodologia e Iniciação Científica (T) – Prof. Mirelly	
16:45 17:35		HISTOLOGIA BÁSICA (T) Prof. Antonio Sabino	Bioquímica Básica (P) (A)— João Paulo		
17:35 18:25		HISTOLOGIA (P) A Prof. Antonio Sabino	Bioquímica Básica (P) (B)— João Paulo	<b>EPG – Anatomo/ Biof./ Bioq.</b> C – Prof. Marcus	
18:25 19:15	Bases Celulares (T)- Prof. Marcus	HISTOLOGIA (P) B Prof. Antonio Sabino	Bioquímica Básica (P) (C)— João Paulo	Biofísica (T) Prof. Marcus	
19:15 20:05	Bases Celulares (T)- Prof. Marcus	HISTOLOGIA (P) C Prof. Antonio Sabino		Biofísica (P) (A) Prof. Marcus	
20:05 20:55	EPG- BC/EMBRIO/HISTO B-Prof. Marcus			Biofísica (P) (B) Prof. Marcus	
21:05 21:55				Biofísica ( P) (C) Prof. Marcus	

- \* \*IUSC:Base de planejamento teórico com o professor Fernando nos dias (30/01, 06/02e 13/02). Prática a partir do dia 21/02 para todos os grupos conforme cronograma do componente.
- ❖ OBS: Os sábados são dias letivos, portanto poderão ocorrer aulas para integralização da carga horária conforme cronograma de cada componente.
  - Aulas Práticas serão abreviadas com a letra (P), Aulas Teóricas com a letra (T) e os Estudos Em Pequenos Grupos com as letras (EPG)

( N1)	Componentes Curriculares	( N2)	Componentes Curriculares
27/03 (Quinta – Feira)	Metologia e Iniciação Cientifica,Biofísica, Rede de Atenção e Primeiros Socorros	02/06 ( Segunda –Feira)	Anatomofisiologia e Bases Celulares
28/03 (Sexta – Feira )		03/06 ( Terça –Feira)	Embriologia e Histologia Básica
31/03 ( Segunda-Feira)	Anatomofisiologia e Bases Celulares	04/06 ( Quarta – Feira )	Formação Humana I e Bioquímica Básica
01/04 (Terça Feira)	Embriologia e Histologia Básica	05/06 (Quinta-Feira)	Metologia e Iniciação Cientifica, Biofísica, Rede de
			Atenção e Primeiros Socorros
02/04 ( Quarta- Feira)	Formação Humana I e Bioquímica Básica	06/06 (Sexta- Feira)	

Datas	Avaliações	Segunda Chamada	Prova Final	Componentes Curriculares
07/04 ( Segunda- Feira)	OSCE (Objective Structured	09/06 ( Segunda –Feira)	16/06 (Segunda- Feira)	Anatomofisiologia e Bases Celulares
_	Clinical Examination)			
03/04 ( Quinta- Feira)	Avaliação Integrada (AI)	10/06 ( Terça – Feira )	17/06 ( Terça- Feira)	Embriologia e Histologia Básica
30/04 ( Quarta- Feira)	EXAP	11/06 ( Quarta-Feira)	18/06 (Quarta-Feira)	Formação Humana I e Bioquímica Básica
		12/06 (Quinta Feira)	23/06 (Segunda-Feira)	Metologia e Iniciação Cientifica, Biofísica, Rede de
				Atenção e Primeiros Socorros
		13/06 (Sexta-Feira)	24/06( Terça- Feira)	

	13/06 (Sexta-Feira)	24/06( Terça- Feira)		
COMPONENTES	DOCENTES			
Anatomofisiologia I	Prof. Dr. Carlos Gustavo Sakuno Rosa			
Bioquímica Básica	Prof. Me. João Paulo Bastos Silva	Prof. Me. João Paulo Bastos Silva		
Biofísica	Prof. Dr. Marcus Vinicius Moreira Barbosa	Prof. Dr. Marcus Vinicius Moreira Barbosa		
Bases Celulares	Prof. Dr. Marcus Vinicius Moreira Barbosa			
Embriologia	Prof.Dr. Mateus Silva Santos	Prof.Dr. Mateus Silva Santos		
Histologia Básica	Prof. Me.Antonio Sabino			
Integração Universidade Serviço e Comunidade I	Prof. Me.Fernando Cardoso			
Formação Humana I	Prof.Dr. Iran Johnathan			
Primeiros Socorros	Prof.Me.Fernando Cardoso			
Rede de Atenção –SUS	Prof. Me. Fernando Cardoso			
Metologia e Iniciação Científica	Profa. Me. Mirelly da Silva Ribeiro			
	D., f. F., M., D.	· D.VC.LE ·		