



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE - UNICENTRO

QUADRO DE HORÁRIOS DO PLANO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOCENTES

Setor de Ciências da Saúde

CERTIFICADO?

Departamento **SIM**

Setor **SIM**

Nome: **CELSO NILO DIDONÉ FILHO**

Matrícula: **51618**

Departamento: Departamento de Medicina

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ADJUNTO B

Titulação: DOUTORADO

Período: 1ª REVISÃO 2023 - 1º SEMESTRE - MAIO

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min			ESTAGIO EM UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA I (PRMCM002#)	ESTAGIO EM UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA I (PRMCM002#)	(PA) SISTEMA DIGESTIVO	
	8h20min		SISTEMA DIGESTIVO (MED-PA)	ESTAGIO EM UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA I (PRMCM002#)	ESTAGIO EM UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA I (PRMCM002#)	(AA) SISTEMA DIGESTIVO	
	9h10min		SISTEMA DIGESTIVO (MED-PA)	(AA) INTERNATO EM SAUDE COLETIVA I	ESTAGIO EM UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA I (PRMCM002#)	(AA) SISTEMA DIGESTIVO	
	10h10min		SISTEMA DIGESTIVO (MED-PA)	(AA) INTERNATO EM SAUDE COLETIVA I	ESTAGIO EM UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA I (PRMCM002#)	(AA) SISTEMA DIGESTIVO	
	11h		SISTEMA DIGESTIVO (MED-PA)	(AA) INTERNATO EM SAUDE COLETIVA I	(AA) INTERNATO EM SAUDE COLETIVA I	(PA) SISTEMA DIGESTIVO	
	11h50min						
Vespertino	13h20min				(AA) INTERNATO EM SAUDE COLETIVA I		
	14h10min				(PA) INTERNATO EM SAUDE COLETIVA I		
	15h				(PA) INTERNATO EM SAUDE COLETIVA I		
	16h	INTERNATO EM SAUDE COLETIVA I (MED-H)	INTERNATO EM SAUDE COLETIVA I (MED-D)	INTERNATO EM SAUDE COLETIVA I (MED-E)	(AA) INTERNATO EM SAUDE COLETIVA I		
	16h50min	INTERNATO EM SAUDE COLETIVA I (MED-H)	INTERNATO EM SAUDE COLETIVA I (MED-D)	INTERNATO EM SAUDE COLETIVA I (MED-E)	(PA) INTERNATO EM SAUDE COLETIVA I		
	17h40min	INTERNATO EM SAUDE COLETIVA I (MED-H)	INTERNATO EM SAUDE COLETIVA I (MED-D)	INTERNATO EM SAUDE COLETIVA I (MED-E)	(AA) SISTEMA DIGESTIVO		
Noturno	18h50min					Reunião Departamental	
	19h40min			SISTEMA DIGESTIVO (MED-T)		Reunião Departamental	
	20h30min			SISTEMA DIGESTIVO (MED-T)	SISTEMA DIGESTIVO (MED-T)		
	21h30min			SISTEMA DIGESTIVO (MED-T)			
	22h20min						