



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: **CELSONILO DIDONÉ FILHO**

Matrícula: **51618**

Departamento: Departamento de Medicina

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ADJUNTO A

Titulação: DOUTORADO

Período: 2ª REVISÃO 2023 - 1º SEMESTRE - JUNHO

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