

CRONOGRAMA SUJEITO A ALTERAÇÕES

	CROIN	OGRAMA SUJETIO A ALTERAÇÕES		
	MÓDULO	DESCRIÇÃO	DATA E HORÁRIO	
MÓDULO 1	Introdução à Medicina Regenerativa	Curso Teórico Básico de Ultrassom em procedimentos guiados na medicina regenerativa	12/03/2026 (09h as 18h)	
	Introdução no Manejo do Ultrassom	Curso prático de ultrassom em Phantom e Modelos reais	13/03/2026 (09h as 18h)	
MÓDULO 2	Ciências Básicas em Medicina Regenerativa	Curso teórico de Ciências Básicas em Medicina Regenerativa	09/04/2026 (09h as 18h) 10/04/2026 (09h as 18h)	
MÓDULO 3	PRP e PRF	Curso teórico de PRP em Medicina Regenerativa Curso prático de como preparar o PRP com segurança com Certificação do CERT e SBRET	14/05/2026(09h as 18h) 15/05/2026 (09h as 18h)	
MÓDULO 4		Curso de Medicina Regenerativa no Tratamento das Patologias Musculoesqueléticas do Ombro e Cotovelo.	11/06/2026 (09h as 12h)	
		Prática em Phantom e modelos	11/06/2026 (13h as 18h)	
	Articulações: Ombro e Cotovelo	Ambulatório com pacientes articulações Ombro e Cotovelo	12/06/2026 (09h as 18h)	
MÓDULO 5	Articulações: Joelho e Quadril	Curso de Medicina Regenerativa no Tratamento das Patologias Musculoesqueléticas do Joelho e Quadril	09/07/2026 (12h as 18h)	
		Ambulatório com pacientes articulações Joelho e Quadril	10/07/2026 (09h as 12h) 10/07/2026 (13h as 18h)	



CRONOGRAMA SUJEITO A ALTERAÇÕES							
	MÓDULO	DESCRIÇÃO	DATA E HORÁRIO				
MÓDULO 6	Articulações: Mão, Punho, Tornozelo e Pé	Curso de Medicina Regenerativa no Tratamento das Patologias Musculoesqueléticas do Joelho e Quadril	13/08/2026(12h as 18h)				
		Ambulatório com pacientes articulações Joelho e Quadril	14/08/2026 (09h as 12h) 14/08/2026 (13h as 18h)				
MÓDULO 7	Radiofrequência	Curso de Radiofrequência no tratamento do Sistema Musculoesquelético	17/09/2026 (09h as 18h)				
		Ambulatório	18/09/2026 (09h as 18h)				
MÓDULO 8	Congresso	9º Congresso da Sociedade Brasileira de Regeneração Tecidual (SBRET)	01 e 02/10/2026 (09h as 18h)				
MÓDULO 9	Articulações: Coluna	Curso de Medicina Regenerativa no Tratamento das Patologias	05/11/2026 (12h as 18h)				
		Musculoesqueléticas da Coluna. Ambulatório/ Hands on	06/11/2026 (09h as 18h)				
MÓDULO 10	Ortobiológicos	Ortobiológicos na Medicina Regenerativa-BMAC-BMA-CÉLU LAS MESENQUIMAIS DA GORDURA	03/12/2026 (09h as 18h)				
		Ambulatório	04/12/2026 (09h as 18h)				



E INTERVENÇAO EM DOR MUSCULOESQUELETICA							
CRONOGRAMA SUJEITO A ALTERAÇÕES							
	MÓDULO	DESCRIÇÃO	DATA E HORÁRIO				
MÓDULO 11	Terapias Complementares	Terapias Complementares na Medicina Regenerativa-Acupuntura, Ondas de Choque, fotobiomodulação, Bioimpedância, avaliação de composição corporal por ultrassonografia	28/01/2027(09h as 18h)				
		Ambulatório pós-tratamento para avaliação dos resultados dos tratamentos realizados nos pacientes tratados no módulo de dezembro de 2024. Ambulatório com novos pacientes	29/01/2027(09h as 18h)				
MÓDULO 12	Apresentação do Trabalho	Módulo Neuromodulação Seminário em Pesquisa e Publicação Cientifica-Apresentação do Trabalho	18 e 19/02/2027 (09h as 18h)				



CRONOGRAMA SUJEITO A ALTERAÇÕES

MÓDULO EAD

DISCIPLINAS

DESCRIÇÃO

METODOLOGIA CIENTÍFICA

REUNIÕES CLÍNICAS

METODOLOGIA CIÊNTIFICA (FOCUS)

DISCIPLINA: NUTROLOGIA E METABOLISMO Processo de Produção e divulgação do conhecimento científico

Dois alunos apresentam dois casos de seus consultórios em power point com revisão bibliográfica do tema e posterior discussão do diagnóstico e quais tratamentos e protocolos de tratamento são indicados

Definição de metodologia e pesquisa científica; características de inovação na pesquisa; responsabilidade dos autores por plágio; aspectos básicos relativos ao comportamento do aluno-pesquisador. Definição dos enfoques quantitativo e qualitativo da pesquisa científica; características essenciais de cada enfoque e semelhanças e diferenças entre os mesmos.

Apresentação das etapas do processo de pesquisa científica: formulação do problema, desenvolvimento teórico, alcance da pesquisa, formulação de hipóteses, seleção da amostra e coleta de dados.

Fundamentos para apresentação de um trabalho acadêmico de qualidade; normatização de trabalhos conforme a ABNT. Importância da divulgação da pesquisa científica; etapas para elaboração e publicação de um trabalho científico; funcionamento do processo de submissão e revisão.

Preparo do Solo para o Médico que vai tratar seu paciente com Terapias Regenerativas.

REDs

Uso de ergogenico

Prebióticos e probióticos, o que o ortopedista/anestesista/fisiatra precisa saber.

Hipertrofia e Proteína, o que o ortopedista/anestesista/fisiatra precisa saber.

Alimentação Vegana no Esporte, o que o ortopedista/anestesista/fisiatra precisa saber.

Doença Celíaca, o que o ortopedista/anestesista/fisiatra precisa saber. Intolerância à Lactose, o que o ortopedista/anestesista/fisiatra precisa saber Celulas Tronco em Medicina Regenerativa

Papel do exercício aeróbio na obesidade e emagrecimento, o que o ortopedista/anestesista/fisiatra precisa saber.

Dietas da Moda, o que o ortopedista/anestesista precisa saber.

Papel do Cérebro na fisiopatologia da obesidade, o que o

ortopedista/anestesista/fisiatra precisa saber

Radiofrequência, patologias mão, punho, pé, mesoterapia, tornozelo, joelho, células tronco, ondas de choque, Bma, Bmac, ciências básicas, ácido hialurônico