

BIODINÂMICA DA OSTEOPATIA

Diagnósticos e Tratamentos do SISTEMA NERVOSO CENTRAL

Compreenda como a visão biodinâmica transforma o entendimento das estruturas do sistema nervoso central, promovendo uma abordagem mais integrada e holística.



Com professor

Stephen Kisiel, D.O. (EUA)



10 a 13 outubro 2026



São Paulo, SP

VAGAS LIMITADAS
Inscrições abertas!

Aprofunde sua compreensão do Sistema Nervoso Central

O que você irá estudar?

- ◆ Revisão da embriologia do SNC.
- ◆ Trabalho com os conceitos de Saúde, Totalidade e Processo Terapêutico.
- ◆ Relação entre desenvolvimento, função e Saúde.

Uma base sólida para um diagnóstico mais preciso e integrado.

Desenvolvendo uma escuta osteopática mais profunda.

Abordagem prática das principais estruturas do SNC:

- ◆ Cérebro.
- ◆ Cerebelo.
- ◆ Tronco encefálico.
- ◆ Medula espinhal.

Com foco na avaliação e no tratamento segundo os princípios biodinâmicos da Osteopatia.

Sistemas Dural e Ventricular

Refinando a Percepção Clínica

Diagnóstico e tratamento das:

- ◆ Camadas durais (meninges).
- ◆ Sistema ventricular.
- ◆ Relações funcionais e terapêuticas.

Uma oportunidade de aprofundar sua compreensão dos mecanismos centrais que sustentam a Saúde e a autoregulação do organismo.

BIODINÂMICA DA OSTEOPATIA

Diagnósticos e Tratamentos do SISTEMA NERVOSO CENTRAL



Dr. Stephen Kisiel, D.O. - médico osteopata e educador internacional, foi aluno direto de James Jealous, D.O., por mais de 20 anos. Diretor do Programa de Residência em Medicina Neuromusculoesquelética Osteopática do Berkshire Medical Center (EUA), atua há mais de 15 anos no ensino da Osteopatia Tradicional e Biodinâmica em diversos países.



EBOT

Escola Brasileira de
Osteopatia Tradicional



10 a 13 outubro 2026



São Paulo, SP

INFORMAÇÕES:



(61) 9 9818-6310.

ebot.cursos@gmail.com