

Dor

Neste curso você entenderá os **mecanismos de sensação de dor** nos terminais nervosos, bem como os caminhos percorridos pela neurotransmissão para chegar até o seu cérebro e o **sistema de controle da dor**.

A dor pode ser controlada desde os terminais nervosos que detectam as alterações, danos ou patógenos e geram a despolarização que leva o sinal de dor para o cérebro. Na coluna vertebral ocorre uma sinapse, que também pode ser **modulada**, e no sistema nervoso central a dor pode ser modulada na via ascendente e descendente.

Entenda a dor e os mecanismos da dor, bem como as formas sinérgicas de obter uma analgesia adequada ao paciente.

Conteúdo programático

- 1 Dor – visão geral
- 2 Nocicepção
- 3 Mecanismos de controle da dor
- 4 Analgésicos – visão global
- 5 Anti-inflamatórios não esteroidais



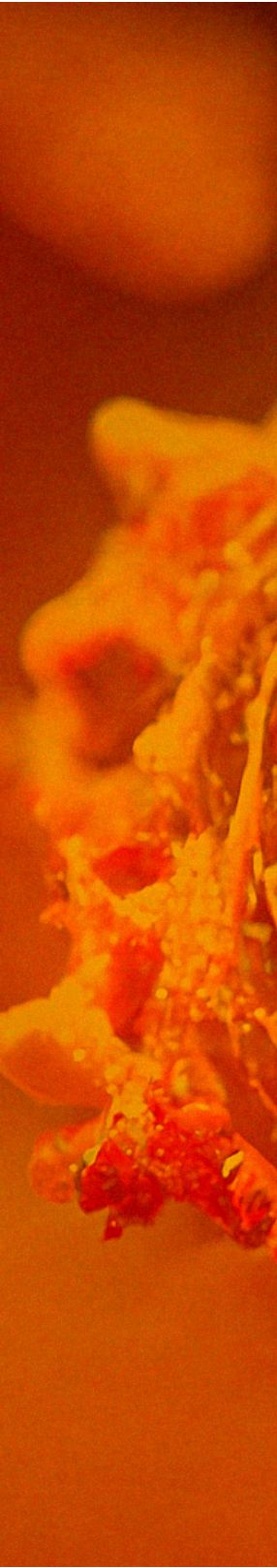
Henry Okigami

CARGA HORÁRIA ★★★★★

10:40:13

EaD ★★★★★

100%

- 
- 6 Moduladores de canais de cálcio
 - 7 Opióides
 - 8 Canabinóides e dor
 - 9 Antidepressivos e anticonvulsivantes e dor
 - 10 Paracetamol e dor
 - 11 Carnitina e dor
 - 12 Magnésio e dor
 - 13 Toxina botulínica
 - 14 Substância P e dor
 - 15 Multiabordagem da dor
 - 16 Dor neuropática
 - 17 Dor e câncer
 - 18 Neuropatia diabética
 - 19 Neuropatia pós-herpética
 - 20 Fibromialgia
 - 21 Dor visceral

ARVOREDOCONHECIMENTO.COM.BR/HENRYOKIGAMI



22 Enxaqueca

23 Enxaqueca menstrual

Acesso Ilimitado 24 horas

Conteúdo exclusivo

Material de apoio

Certificado digital

Mobile - Tablet - Desktop

100% Responsivo

Pagseguro - Boleto + Cartão

Ministrante: Henry Okigami

INSCREVA-SE

[ARVOREDOCONHECIMENTO.COM.BR/HENRYOKIGAMI](https://arvoredokonhecimento.com.br/henryokigami)