



# *Especialize-se*

no curso de especialização em  
terapia manual em disfunções  
neuromusculoesqueléticas

**1ºY 2º curso**

**EOM**



→ Bem-vindo!

# O próximo passo como fisioterapeuta

com mais conhecimento, mais técnicas e  
mais confiança em seus diagnósticos

Agradecemos a confiança depositada em nós  
ao matricular-se neste curso e esperamos superar as  
expectativas do curso, fazendo-o sentir parte deste  
projeto.

• • • • •



Maria Almazán

*Directora EOM*



+ 80.000  
Estudantes no mundo



+ 3.000  
Profissionais formados



+ 150  
Professores Internacionais



+ 15 Países



+ 50 Sedes

→ Itinerário Acadêmico

# Você é o protagonista do seu treinamento

Na EOM, cada seminário proporcionará um maior raciocínio clínico, novas técnicas de diagnóstico e tratamento através da terapia manual



Curso de especialização em **TERAPIA MANUAL EM DISFUNÇÕES NEUROMUSCULOESQUELÉTICAS**

1.<sup>er</sup> curso



2.<sup>o</sup> curso



Curso de especialização em **INVESTIGAÇÃO E TERAPIA MANUAL CLÍNICA AVANÇADA**

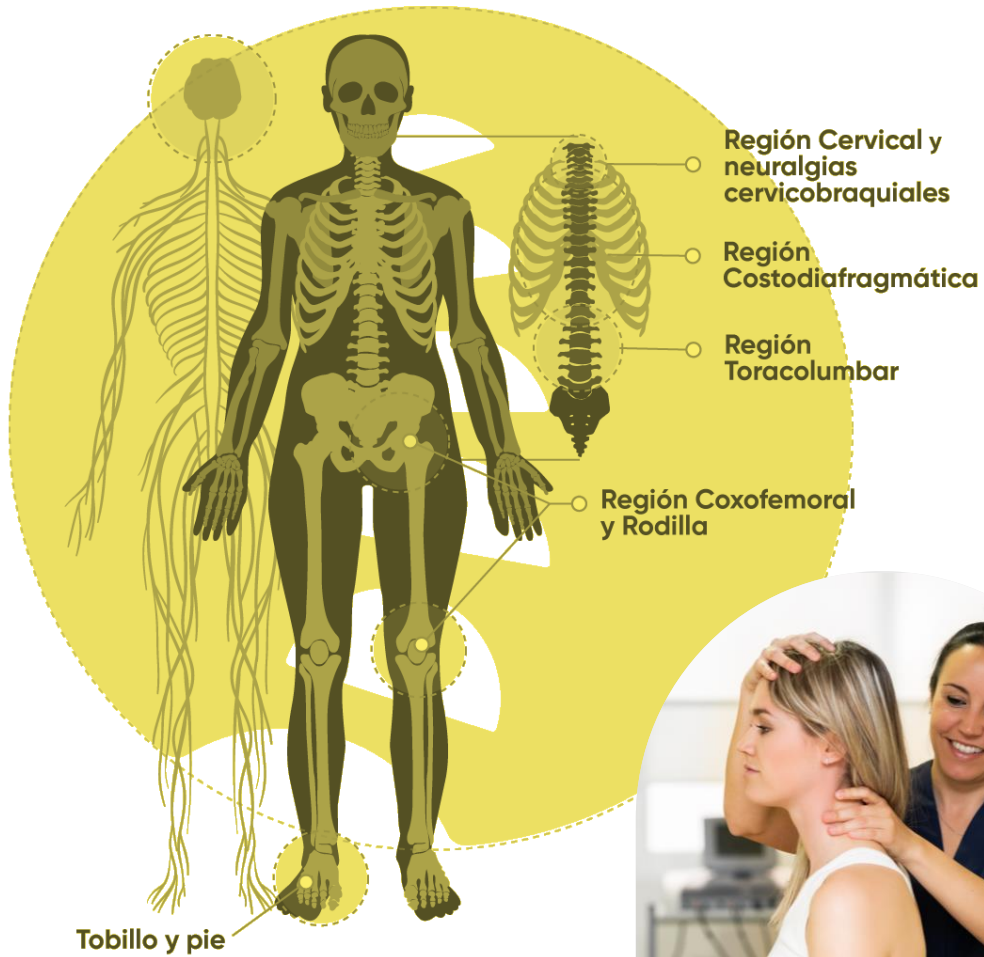
1.<sup>o</sup> curso



2.<sup>o</sup> curso



# 1º ano



## Seminários Teórico-práticos

Bases metodológicas do TMO  
Região toracolombar  
Tornozelo e pé  
Região coxofemoral e joelho  
Sistema nervoso autónomo I  
Região torácica  
Região costodiafragmática  
Região cervical  
Neuralgias cervicobraquiais



## Conteúdo educativo em Campus Virtual

Radiologia I  
Inter-relações dos sistemas neuroimunoendócrino I  
Metodologia da investigação I  
Estratégias para uma carreira profissional bem sucedida



## Práticas clínicas

**11**  
Seminários



Acesso ao Campus



Material de Apoio



Créditos: ECTS



Material Multimédia

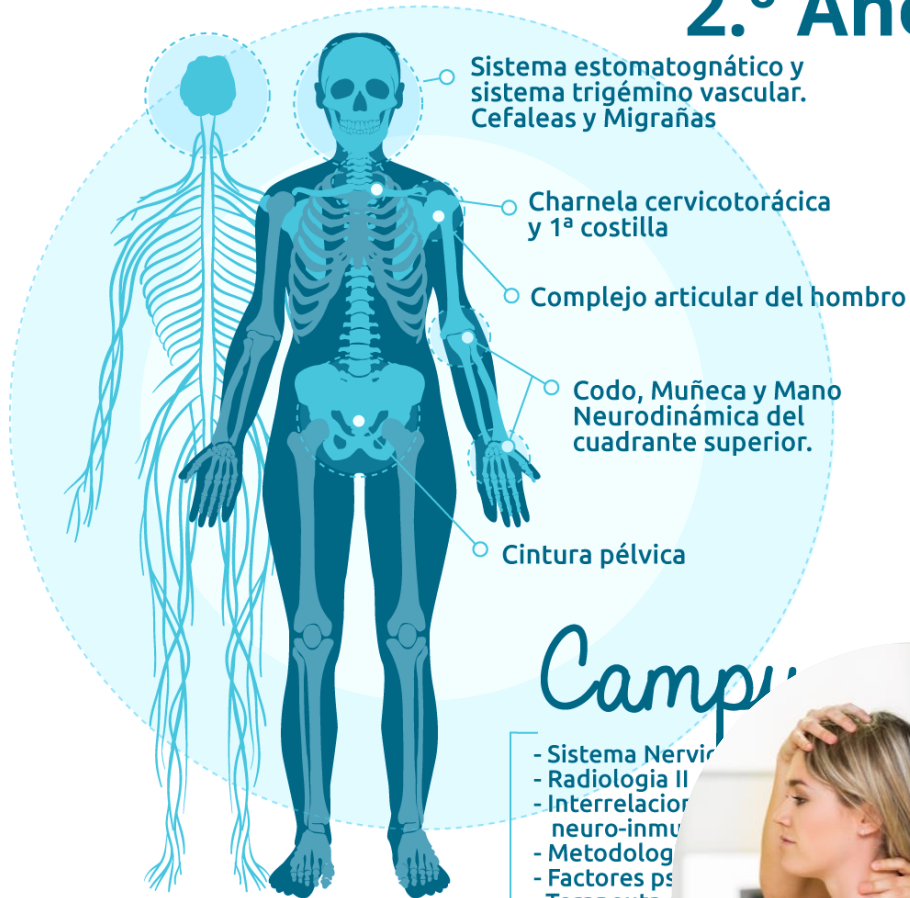


Tutorias Online



Certificado de Assistência

## 2.º Ano



### •Seminários Teórico-práticos

- Sistema estomatognático e sistema trigémico vascular
- Cefaleias e Tonturas
- Charneira cervicotorácica e 1ª costela
- Cintura escapuloumeral
- Sistema nervoso autónomo II y III
- Cotovelo, pulso e mão: Neurodinâmica do quadrante superior
- Cintura pélvica



### •Conteúdo educativo em Campus Virtual

- Atuação em urgências e emergências
- Interrelações dos sistemas neuro-imune- endócrino
- Metodologia da investigação II
- Radiologia II
- Factores psicológicos na relação Terapeuta-Paciente



### •Práticas clínicas

**11**  
Seminários



**Acesso ao Campus**



**Material de Apoio**



**Créditos: ECTS**



**Material Multimédia**



**Tutorias Online**



**Certificado de Assistência**

# PRÁCTICAS CLÍNICAS

A formação prática é essencial, por isso, oferecemos oportunidades de práticas clínicas para que os estudantes possam aplicar seus conhecimentos e habilidades em um entorno real.

Oferecemos diferentes opções para realizar-las, incluindo práticas em clínicas externas, práticas na clínica escola, e programas de práticas no estrangeiro.

Estes programas permitem aos estudantes trabalhar com pacientes reais, sob a supervisão de profissionais experientes e credenciados.

Proporcionamos a oportunidade de trabalhar com pacientes de diferentes idades e com uma variedade de condições, o que permite desenvolver uma visão ampla e compreensiva do problema do paciente.

• • • • •





# FACILIDADES DE PAGAMENTO

Entendemos que o custo da educação pode ser um desafio para muitos alunos por isso, **oferecemos um plano de pagamento fracionado**, onde os estudantes podem dividir o custo total do programa **em 10 mensalidades ao longo do curso acadêmico.**

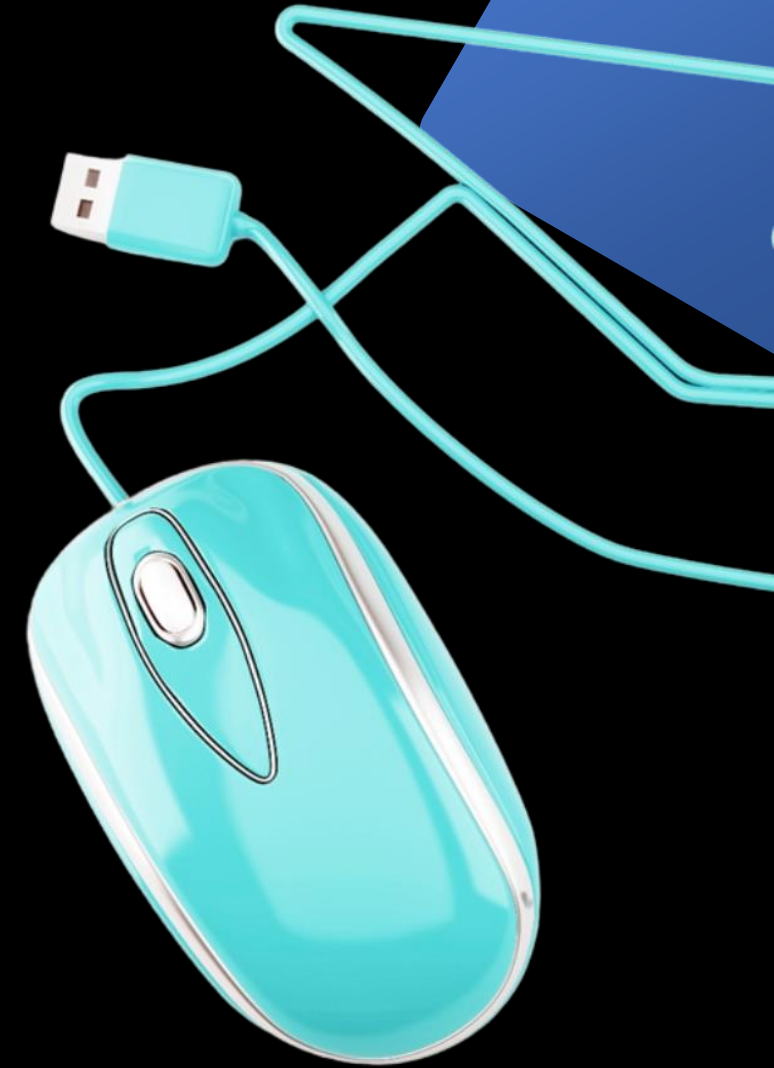
Nossa equipa ajudará a explorar as opções de financiamento disponíveis e encontrar a opção que melhor adapte a ti.

# CAMPUS VIRTUAL

O **campus virtual** é uma ferramenta **essencial para a aprendizagem** e o desenvolvimento dos estudantes, já que fornece o acesso a uma **grande variedade de recursos educativos e ferramentas**.

Pode aceder a **vídeos interativos sobre anatomia, biomecânica e patologia**, assim como a **apontamentos descarregáveis de cada ano, webinars, artigos científicos, ferramentas de auto-avaliação e muito mais** para ajudar-te a ampliar seus conhecimentos e habilidades.

Além do mais, através de **fóruns e chats** tens a oportunidade de interagir com seus companheiros e professores, o que te permite aprender de diferentes perspectivas e experiências.





# European Journal of Osteopathy

**Revista científica multidisciplinar** que tem como foco a informação técnica e científica **relacionada com a osteopatia e as ciencias da saúde.**

A revista publica investigações originais, relatórios técnicos, casos e notas clínicas, trabalhos de revisão, comentários críticos e editoriais, assim como bibliografia especializada.

**É publicada quadrimestralmente em espanhol e inglês, com acesso livre a todos seus conteúdos.**

Está indexada em SCImago-SCOPUS, SciVerse-Sciencedirect, IBECS, BVS (Biblioteca Virtual em Saúde), Elsevier Journals, Latindex y MediRAnk.

[europeanjournalosteopathy.com](http://europeanjournalosteopathy.com)



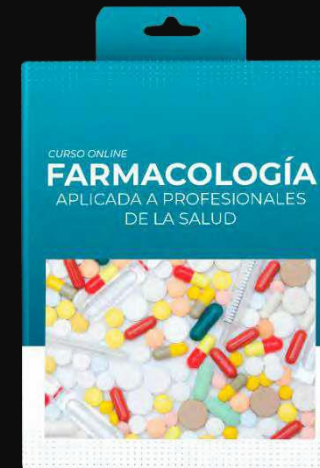
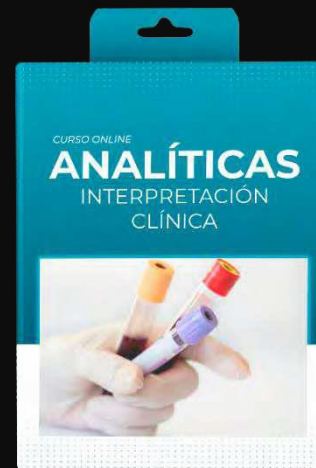
Revista European Journal of Osteopathy  
disponíveis na web

# E depois?

Poderás seguir em contacto com a escola através de la **Associação de Alumni** que te permitirá seguir com acceso ao campus para estar sempre al dia das últimas atualizações em conceitos, técnicas e em contacto com a **COMUNIDADR INTERNACIONAL EOM**.

Além do mais, poderás seguir a sua formação com os cursos de formação continuada disponíveis na web

[eominternacional.com](http://eominternacional.com)





eom PORTUGAL & APNA

# iAté ja!!

[eominternacional.com](http://eominternacional.com) | [eomportugal.com](http://eomportugal.com)

Siga-nos nas redes

