

Международный семинар по Механической Остеопатической Связи

Сардиния (Италия)

23-28 сентября 2019

Мастер-класс 2

Висцеральная система и васкулярная система

(см. МОС1, МОС4, МОС5)

Докладчики: Эрик Пратт, Жак Мишо, Пьер Ашер и преподаватели МОС.

Цели: реактуализировать базовые тесты висцеральной системы и васкулярной системы, дополнить общее обследование новыми тестами.

Представить оригинальные диссекции, которые обеспечат наилучший доступ к висцеральной и васкулярной системам.

Реактуализировать диагностические и терапевтические техники МОС, используя комбинированный подход к обнаруженным остеопатическим дисфункциям.

Разработать новое специфическое клиническое применение техник к висцеральной и васкулярной системам и к автономной нервной системе.

Программа

23 сентября. Понедельник.

11.00

Прибытие участников семинара, их регистрация

14.00 - 18.00

Венозная система (1)

Венозное сердце, система полых вен и лимфатическая система.

Клиническое применение: венозная и лимфатическая недостаточность верхних и нижних конечностей, сердечная недостаточность, нарушения сердечного ритма и т. д.

24 сентября. Вторник

9.00 - 13.00

Общее висцеральное обследование брюшной и грудной полостей.

Реактуализация висцеральных базовых тестов брюшной и грудной полостей.

Интеграция новых тестов: круглая связка, большой **оментум**, сердце и т. д.

Комбинированное лечение поражений.

Клиническое применение: функциональные патологии желудка, печень, кишечника, мочеполовой системы, гинекологические патологии, функциональные сердечнососудистые и дыхательные патологии.

25 сентября. Среда.

9.00 - 13.00

Венозная система (2)

Система воротной вены и система азигоз

Клиническое применение: геморрой, печёночная недостаточность, расстройства пищеварения, хронические боли поясницы и т.д.

Артерии мозга

Оценка офтальмической артерии, передней, средней и задней мозговых артерий, гипоталамо-гипофизарных артерий и артерий ствола мозга.

Клиническое применение: функциональные патологии ЦНС вследствие сотрясений мозга, последствия церебральных васкулярных травм, и т. д.

26 сентября. Четверг (свободный день)

27 сентября. Пятница

9.00 - 13.00

Промежность

Анатомический экскурс

Оценка и лечение промежности новыми тестами на связках, сухожилиях и мышцах, комбинированный подход к абдоминальному пути и к наружной части промежности.

15.00 - 19.00

Диафрагма

Диафрагма и её окружение: анатомический экскурс, торакальные позвоночные, висцеральные, васкулярные, нервные и эмоциональные отношения.

Новые тесты. Комбинированное лечение поражений диафрагмы, и других функциональных единиц.