

МОС 4. Внутренние органы

16-18 октября 2022г.

г. Москва



Преподаватель семинара:

Бодыхов Михаил Константинович, кандидат медицинских наук, доктор остеопатии, невролог. Окончил РВШОМ в 2012г. Преподаватель остеопатии и неврологии в РВШОМ, преподаватель международного уровня по методу Поля Шоффура и Э.Прата «Механическая остеопатическая связь». Соавтор учебника «Остеопатия» II том. Член Медицинской ассоциации профессиональных остеопатов.

Общие положения

Этот семинар предлагает новый и эффективный остеопатический подход к висцеральной сфере.

Различные структуры внутренних органов вначале идентифицируются по кожным углублениям, а затем систематически исследуются с помощью базовых тестов.

Исследование гинекологической сферы выполняется удобно и просто, наружным способом с помощью тестов, эффективность которых была подтверждена эндовагинальным ультразвуком.

Диагностика доминантного висцерального остеопатического поражения проводится с помощью ингибиторного баланса, а его коррекция – рекойлом.

Таким образом, полное обследование и остеопатическое лечение висцеральной сферы выполняются быстро и эффективно, за несколько минут.

Семинар, который даст вам необходимые и достаточные инструменты для уверенного подхода к этой важной области остеопатии.

План семинара:

16 октября

Концепция МОС применительно к висцеральной сфере. Фазы рекойла с участием дыхания.

Кожные углубления, соответствующие органам. Демонстрация и практика.

Теория и демонстрация тестов 1-й диагностической последовательности пищеварительного тракта (глотка, пищевод и желудок).

Практика тестов 1-й диагностической последовательности пищеварительного тракта: тесты введения в напряжение, ингибиторный баланс, специфические тесты и рекойл.

Теория, демонстрация и практика тестов 2-й диагностической последовательности пищеварительного тракта (желчный пузырь, двенадцатиперстная кишка, брыжейка и тонкий кишечник): тесты введения в напряжение, ингибиторный баланс, специфические тесты и рекойл.

17 октября

Теория, демонстрация и практика тестов 3-й диагностической последовательности пищеварительного тракта (илеоцекальный угол, ободочная кишка): тесты введения в напряжение, ингибиторный баланс, специфические тесты и рекойл.

Теория, демонстрация и практика тестов на паховой связке и подвздошно-поясничной мышце: тесты введения в напряжение, ингибиторный баланс, специфические тесты и рекойл.

Теория, демонстрация и практика тестов мочеполовой системы (матка, яичники, предстательная железа, мочевого пузыря и почки): тесты введения в напряжение, ингибиторный баланс, специфические тесты и рекойл.

18 октября

Теория, демонстрация и практика тестов паренхиматозных органов (селезенка, поджелудочная железа и печень): тесты введения в напряжение, ингибиторный баланс, специфические тесты и рекойл.

Теоретическая и практическая оценка всего диагностического протокола висцеральной сферы.