

Тематический семинар

**05-07 мая 2021 года
г. Москва**

**Остеопатическая диагностика и коррекция
сердечно-сосудистой системы.**



Преподаватель семинара – **Перегудова Вера Васильевна**.
Доктор остеопатии. Преподаватель международного уровня.
Прошла обучение в Германии, Канаде, Франции по программе международного остеопатического образования.
Преподаватель по висцеральной остеопатии в РВШОМ с 2004 г.
Член Русской остеопатической ассоциации.

Введение: Взгляд на сердце, как на приоритетный фулькрум всего организма.

Эмоциональная сторона сердца.
Перикард и сердце. Анатомия. Скелетотопия. Синтопия.

Физиология. Проводящая система сердца
Кровоснабжение, иннервация, лимфатические сосуды сердца.
Балансировочные техники: вертебральные, медулярные, цефальные.

Эмбриональное сердце, отработка навыков пальпации эмбрионального сердца. Коррекция.

Дуга аорты. Голотопия, скелототопия, синтопия.

Наружная сонная артерия, её ветви и области кровоснабжения. Артерии головы и шеи.

Внутренняя сонная артерия, топография, ветви и области кровоснабжения. Артерии головного мозга.

Подключичная и подмышечная артерии, топография, ветви в области кровоснабжения.

Позвоночная артерия и её части, образование межсистемных анастомозов с ветвями внутренней сонной артерии и кровоснабжении головного и спинного мозга.

Артерии верхней конечности. Кровоснабжение плечевого и локтевого суставов с образованием суставной сети. Формирование поверхностной и глубокой ладонных дуг, их топография, ветви и анастомозы.

Артерии грудной клетки. Грудная часть аорты, топография, париетальные и висцеральные ветви и области кровоснабжения, распределение сосудов большого и малого кругов кровообращения в легком, сердце, средостении, грудно-брюшной преграды со стороны грудной полости, межрёберные артериальные, венозные и лимфатические сосуды.

Артерии брюшной полости. Распределение сосудов большого круга кровообращения. Особенности кровоснабжения верхнего этажа брюшной полости, особенности кровоснабжения полых органов.

Артерии таза. Наружная и внутренняя подвздошные артерии, топография, ветви и области кровоснабжения органов и стенок малого таза, клинически важные межсистемные анастомозы

Артерии нижней конечности. Бедренная, подколенная, передняя и задняя большеберцовые артерии, их топография, ветви и области кровоснабжения. Кровоснабжение тазобедренного, коленного и голеностопного суставов с образованием суставных сетей, стопы.

Система верхней полой вены. Вены головы и шеи

Система нижней полой вены. Воротная вена.

Заключение Тестовый контроль знаний и навыков слушателей.

Контроль усвоения изученного материала и полученных навыков. Ответы на вопросы.