

ИНСТИТУТ ОСТЕОПАТИИ  
ПРИГЛАШАЕТ НА СЕМИНАР ОНЛАЙН

**МЕТАБОЛИЧЕСКАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ ЗДОРОВЬЯ  
В ПРАКТИКЕ ВРАЧА ОСТЕОПАТА**



**25-26 ноября 2023 года**

**Преподаватель: Мизонова Ирина Борисовна** – врач-osteopat, прикладной кинезиолог. Выпускница Ленинградского педиатрического медицинского института, врач-педиатр. Окончила Европейскую школу остеопатии (Великобритания) в 2006 году. С 1998 года изучала прикладную кинезиологию у таких педагогов, как Дил Шелдон, Кристофер Смитт, Джозеф Шеффер, прошла семинары по кинерджетике. Преподаватель Института остеопатии Санкт-Петербурга, Института Клинической Прикладной Кинезиологии, ассистент кафедры реабилитологии ФП и ДПО СПбГПМУ.

**Цель:** изучить теоретические основы и практический подход к комплексной диагностике и коррекции метаболических нарушений в практике врача остеопата.

В современном мире возрастает значимость биохимической составляющей здоровья. На прием к врачу-osteопату чаще обращаются люди, имеющие полиморбидный спектр проблем. Эффективность и долгосрочность результатов остеопатической коррекции соматических дисфункций во многом зависит от понимания врачом этиологии заболевания, каскада всех взаимосвязей биохимических процессов, протекающих в организме и приведших к конкретному нарушению здоровья и жалобам у пациента.

Понимание сути метаболических процессов позволяет остеопату быть более эффективным в своей ежедневной практике, обогатить своё врачебное мышление, лучше взаимодействовать со смежными специалистами.

Остеопатия и прикладная кинезиология – это прекрасно дополняющие друг друга методы, позволяющие в междисциплинарном подходе запустить процессы саморегуляции организма на высоком уровне и добиться улучшения здоровья и качества жизни пациентов.

## Программа семинара

- Современное состояние проблемы здоровья. Факторы здоровья. Причины заболеваний
- Межклеточное пространство и его роль в поддержании здоровья клеток. Последствия нарушения гармонии межклеточного пространства
- Современные представления о соматической дисфункции. Гидродинамический компонент соматической дисфункции. Пальпация составляющих гидродинамического компонента СД
- Взгляд Э.Т. Стилла на химию тела
- Триада здоровья в прикладной кинезиологии
- История метаболической коррекции
  - Общие понятия о метаболических процессах в организме
  - Механизмы формирования нарушений
  - Ферменты. Механизмы формирования энзимопатий
  - Влияние экзо- и эндогенных факторов (ксенобиотиков, токсических металлов, химических токсических веществ, паразитов, грибов, вирусов, бактерий) на биохимические процессы. Клиническая картина интоксикаций
- Особенности современного питания
  - Микробиота кишечника
  - Влияние глютена, лейкинов злаковых, казеина, лактозы
  - Маркеры воспаления. Гистамин: гистамин содержащие и гистамин высвобождающие продукты. Противовоспалительные продукты
- Способы биохимической коррекции нарушений. Программа 5R (удаление, замещение, заселение, заживление, поддержка)
- Основные формы дисфункций пищеварительного тракта: синдром раздраженного кишечника, повышенная проницаемость стенки кишечника, целиакия, не целиакийная непереносимость глютена, синдром мальабсорбции
- Теоретические и практические основы мануального мышечного тестирования, сочетании с остеопатическим подходом
- Возможности остеопатии и мануального мышечного тестирования в комплексном подходе к диагностике и коррекции дисфункций ЖК

### Контактная информация:

Юлия Михайловна Емельянова

телефон: (+7 921) 361-27-67, e-mail: [inst.osteopatii@mail.ru](mailto:inst.osteopatii@mail.ru)