

ИНСТИТУТ ОСТЕОПАТИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
ПРИГЛАШАЕТ НА ОНЛАЙН-СЕМИНАР

ОСТЕОПАТИЯ И ИММУНИТЕТ



16 декабря 2023 года

Преподаватель: Клод Руми – доктор остеопатии, физиотерапевт. Окончил Европейскую школу остеопатии (Мейдстон, Великобритания) в 1984 году. Изучал традиционную китайскую медицину и гомеопатию. Международный лектор (Франция, Канада). Автор книг «Lumiere sur l'OSTEOPATHY» («Свет на остеопатию»), «Эндокринная интерпретация рефлекторных центров Чапмена» (перевод книги Ч. Оуэнса: An Endocrine Interpretation of Chapman's Reflexes). Сфера профессиональных интересов – висцеральная остеопатия, нейроэндокринная, лимфатическая системы.

Цель семинара: изучить остеопатическую концепцию и практический подход к коррекции нарушений иммунитета.

Цитата Клода Бернара, заимствованная у Антуана Бешана: **«Микроб – ничто, а местность – все...»**, полностью соответствует остеопатической практике. Именно об условиях правильного функционирования иммунной системы и её компонентов и пойдёт речь на семинаре.

Вегетативная нервная система и эндокринная система играют важнейшую роль в поддержании гомеостаза. Они являются единственными системами, способными обнаружить и скорректировать аномалии в составе внутренней среды или внутренних органов. Будут рассмотрены взаимосвязи между кишечником и кожей, которая является первой линией защиты нашего иммунитета и местом выработки лимфы. А также системы твёрдой мозговой оболочки и её связочного аппарата, которые при наличии повреждения могут нарушать прохождение восходящих и нисходящих нервных импульсов и, тем самым, создавать нарушения не только в органах, но и в ЦНС и, как следствие, в гормональной и иммунной циркуляции.

Программа:

- Определения иммунитета, данные Клодом Бернаром и Антуаном Бешаном
- Медицинское определение иммунитета
- Вегетативная нервная система и эндокринная система: роль в поддержании гомеостаза.
- Возможность воздействия на симпатическую и парасимпатическую системы через кишечник.
- Практика: работа с кишечником.
- Роль твердой мозговой оболочки и ее связочного аппарата: зубчатая связка, задняя продольная связка, связка Троларда, связка Гофмана, отверстие Форестье и терминальная нить.
- Значение возвратного нерва Лушки.
- Техника силы медуллярной тракции (FTM), которая расслабляет всю связочную структуру и снижает напряжение твердой мозговой оболочки.
- Техника «спирали» для восстановления флюидной системы.
- Техника Нейднера, ученика Сатерленда, которая значительно повышает иммунную защиту.
- Как интегрировать представленные техники в повседневную практику остеопата.

Контактная информация:
Юлия Михайловна Емельянова
телефон: (+7 921) 361-27-67,
e-mail: inst.osteopatii@mail.ru