



«Истоки китайской медицины»

Ахметсафин А.Н.

Описание выступления:

Истоки китайской медицины

Старинная китайская поговорка гласит: "Учение медиков и даосов имеет общий исток"!

У кого учился Хуанди, почему он так долго искал учителей и чему его обучали? Как формировался медицинский канон Нэйцзин, почему он входит в даосский канон "Сокровищница Дао" Даоцзан, и обязателен для изучения всех тех, кто практикует Дао и медицину? Почему современная версия ТКМ не является наследницей древней Традиции? И как же следует её изучать по аутентичным источникам? Существует ли возможность остеопату войти во врата Великой Традиции?

В докладе петербургского врача Ахметсафина Артура Нарсисовича будут предложены ответы на эти вопросы на основании изучения древних документов и живого опыта автора.

Биография.

Закончил лечебный факультет 1-й ЛМИ им. академика И.П.Павлова, обучался в клинической ординатуре на кафедре неврологии и нейрохирургии под руководством академика РАМН, профессора А.А. Скоромца. С 1988 года преподаёт мануальную медицину, рефлексотерапию и основы восточной медицины на курсах последиplomной подготовки. С 1992 года в штате кафедры. Защитил кандидатскую диссертацию на тему «Люмбосакралгия – патогенез, дифференциальная диагностика, лечебные комплексы» 1998 году. С 1997 по 2005 гг. исполнял обязанности учёного секретаря Всероссийской ассоциации мануальной медицины (ВАММ). Автор и соавтор многочисленных публикаций в отечественных и зарубежных изданиях по различным вопросам неврологии, истории медицины, китайской медицины, мануальной медицины, остеопатии и древнекитайского языка. Участник многих отечественных и зарубежных профессиональных и научных сообществ, конференций и семинаров, таких как например American Academy of Religion - Daoist Studies Group (USA), International Studies of Oriental Medicine (ISOM - Kyung Hee University, Seoul, Korea), Needham Research Institute (NRI – Robinson College, Cambridge, England) и т.п. В настоящее время доцент кафедры неврологии и мануальной медицины ФПО Первого СПбГМУ.