



ПРАКТИЧЕСКИЙ КУРС **«ПРОДВИНУТЫЕ ПРИНЦИПЫ ОСТЕОСИНТЕЗА»**

8-9 ноября 2024 года, Санкт-Петербург

Отель «Welton», ул. Малая Разночинная, д. 11, строение 1
(проезд до станции метро Чкаловская).

Преподаватели курса:

Беленький Игорь Григорьевич – д.м.н., руководитель отдела травматологии, ортопедии и вертебрологии ГБУ «Санкт-Петербургский НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе», профессор кафедры общей хирургии СПбГУ.

Стафеев Дмитрий Викторович – к.м.н., заведующий кафедрой травматологии и ортопедии ФГБУ «НМИЦ ТО им. Р.Р. Вредена», доцент.

Майоров Борис Александрович – к.м.н., заведующий отделением сочетанной травмы Всеволожской КМБ, доцент кафедры общей хирургии СПбГУ, научный сотрудник отдела травматологии, ортопедии и вертебрологии ГБУ «Санкт-Петербургский НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе».

День 1		
8:45-9:00	Регистрация участников.	
9:00-9:10.	Приветственное слово. Открытие курса.	И.Г. Беленький
	Модуль 1. Переломы проксимального отдела и диафиза плечевой кости	Б.А. Майоров
9:10-9:25	Биология костного сращения. Относительная стабильность. Абсолютная стабильность.	Д.В. Стафеев
9:25-9:40	Хирургическая анатомия проксимального плеча. Предикторы ишемии головки плечевой кости.	Б.А. Майоров
9:40-9:55	Остеосинтез переломов проксимального плеча.	Д.В. Стафеев
9:55-10:15	Ошибки и осложнения остеосинтеза проксимального плеча.	Б.А. Майоров
10:15-10:35	Переломы диафиза плечевой кости.	И.Г. Беленький
10:35-10:50	Нейропатия лучевого нерва. Что делать?	Б.А. Майоров
10:50-11:00	Обзор модуля. Вопросы и ответы.	Б.А. Майоров
11:00-11:20	Кофе-брейк.	
11:20-12:40	Дискуссия 1. Переломы плечевой кости.	
	Модуль 2. Локтевой сустав и предплечье	И.Г. Беленький
12:40-13:00	Дистальное плечо.	И.Г. Беленький
13:00-13:20	Проксимальное предплечье. Что влияет на стабильность и как её восстановить?	Д.В. Стафеев
13:20-13:40	Дистальный луч.	Б.А. Майоров

13:40-14:40	Обед.	
14:40-15:40	Практическое упражнение 1. Остеосинтез четырёхфрагментарного перелома проксимального отдела плечевой кости.	
15:40-17:00	Дискуссия 2. Переломы предплечья (от верхней 1/3 до дистального луча).	
17:00-17:30	Обзор модуля. Вопросы и ответы.	Б.А. Майоров
День 2		
	Модуль 3. Вертельные переломы. Переломы области коленного сустава	Д.В. Стафеев
9:00-9:20	Вертельные и подвертельные переломы.	Д.В. Стафеев
9:20-9:35	Хирургические доступы к плато ББК. Классификации переломов.	Б.А. Майоров
9:35-9:55	Сложные переломы плато ББК.	Б.А. Майоров
9:55-10:55	Практическое упражнение 2. Проксимальный бедренный гвоздь.	
10:55-11:15	Кофе-брейк.	
11:15-12:30	Дискуссия 3. Внутрисуставные переломы области коленного сустава.	
12:30-13:30	Практическое упражнение 3. Остеосинтез перелома дистального отдела плечевой кости 13 С3.	
13:30-14:30	Обед.	
	Модуль 4. Переломы области голеностопного сустава и стопы	Б.А. Майоров
14:30-14:50	Переломы пилона.	И.Г. Беленький
14:50-15:10	Переломы лодыжек. Что делать с задним краем?	Б.А. Майоров
15:10-16:30	Дискуссия 4. Внутрисуставные переломы области голеностопного сустава.	
16:30-16:45	Переломы таранной кости.	Д.В. Стафеев
16:45-17:00	Повреждения Лисфранка.	Б.А. Майоров
17:00-17:15	Влияние субъективных факторов на принятие решения.	И.Г. Беленький
17:15-17:30	Обзор 2-го дня. Вопросы и ответы.	
17:30-17:40	Заккрытие курса.	

Организационный партнер - образовательный центр "Ноосфера" <https://noosphere.study/>



+7-921-587-94-43 (в рабочие часы)

+7-911-922-09-76

https://t.me/noosphere_study

