

МЕНТОРЫ КУРСА



ПРОЦКО
Виктор Геннадьевич,
д.м.н., профессор,
Ректор Института
хирургии стопы,
г. Москва



МАЗАЛОВ
Алексей Витальевич,
Past-президент
Ассоциации RusFAS,
Врач травматолог-ортопед,
Институт хирургии стопы,
г. Москва



КАЧЕСОВ
Антон Владимирович,
Врач травматолог-ортопед,
к.м.н., Руководитель
Программы Курса, Институт
хирургии стопы, ПИМУ,
г. Нижний Новгород.



ЗИАТДИНОВ
Буллат Гумарович,
Травматолог-ортопед,
к.м.н., г. Казань,
клиника
«Millenium Clinic»



ЧЕРЕВЦОВ
Виталий Николаевич,
Врач ортопед-травматолог,
к.м.н., Институт хирургии
стопы, г. Краснодар,
Клиника «В надежных руках»



СКРЕБЦОВ
Александр Владимирович,
Травматолог-ортопед,
Институт хирургии стопы,
г. Москва



СКРЕБЦОВ
Владимир Владимирович,
Травматолог-ортопед, к.м.н.,
Институт хирургии стопы,
г. Москва



КУЗНЕЦОВ
Василий Викторович,
Травматолог-ортопед, к.м.н.,
Институт хирургии стопы,
г. Москва



ГОРОХОВ Антон Владимирович,
детский врач травматолог-ортопед,
к.м.н., Институт хирургии стопы,
г. Москва



КЕТОВ Максим Станиславович,
Травматолог-ортопед, к.м.н.,
Институт хирургии стопы,
г. Новокузнецк, клиника «Эксперт»



ЯКУШЕВ Денис Сергеевич,
Травматолог-ортопед, к.м.н.,
Институт хирургии стопы,
г. Москва

Наши социальные сети:



БАЗОВЫЙ КУРС 14-15 МАРТА 2026

НПО «СУРСИЛ-ОРТО,
МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. ЖУКОВСКИЙ,
УЛ. КООПЕРАТИВНАЯ, Д. 4А.



SursilOrtho



ПРОГРАММА

1 ДЕНЬ

10.00 – 10.10	Вступительное слово Руководителя Курса.	Качесов А.В.
10.10 – 10.30	Анатомия стопы: общие и частные вопросы.	Черевцов В.Н.
10.30 – 10.50	Биомеханика стопы, консервативные методы лечения: когда пациент обратился вовремя.	Скребцов А.В.
10.50 – 11.20	Клиническое обследование стопы: что нужно увидеть и нельзя пропускать.	Черевцов В.Н.
11.20 – 11.40	Рентгенологическое исследование стопы.	Зиятдинов Б.Г.
11.40 – 12.00	Импланты FootDoctor.	Акименков А.В.
Перерыв 10 минут.		
12.10 – 12.30	Открытая хирургия первого луча стопы. Базовые моменты: доступ, кровоснабжение первой плюсневой кости, латеральный релиз, шов капсулы.	Мазалов А.В.
12.30 – 12.45	Шевронная остеотомия. Демонстрация на пластике.	Кетов М.С. Кетов М.С., Черевцов В.Н.
12.45 – 13.05	Остеотомия SCARF. Демонстрация на пластике.	Мазалов А.В. Мазалов А.В., Горохов А.В.
13.05 – 13.25	Остеотомия Akin. Демонстрация на пластике.	Скребцов А.В. Скребцов А.В., Качесов А.В.

Обед 13.25 – 14.00

Выполнение остеотомий на пластике 14.00 – 15.00

Перерыв 10 минут.

15.00–15.15	Остеотомия Slide down – решение сложных задач.	Кетов М.С.
15.15 – 15.25	Демонстрация Slide down.	Кетов М.С. Зиятдинов Б.Г.
15.25 – 15.40	Metatarsus adductus: оригинальное решение рутинной проблемы.	Кузнецов В.В.
15.40 – 15.50	Демонстрация медиального плюснеклиновидного артродеза.	Кузнецов В.В., Якушев Д.С.
15.50 – 16.05	Деформирующий артроз первого плюснефалангового сустава.	Качесов А.В.
16.05 – 16.20	Элевация первого пальца стопы.	Якушев Д.С.
16.20 – 16.35	Малоинвазивная хирургия переднего отдела стопы.	Качесов А.В.

Перерыв 10 минут

Выполнение на пластиковой модели Slide down – остеотомии и медиального плюснеклиновидного артродеза, решение возникших вопросов по практике – 30 минут.

17.15 – 17.45	Клинические случаи.	Процко В.Г./ Кетов М.С./ Кузнецов В.В./ Якушев Д.С. Мазалов А.В./ Черевцов В.Н.
---------------	---------------------	--

17.45 – 18.00 вопросы, немного дискуссии, совместное фото.
18.30 – 21.00 Товарищеский ужин, общение, винная дегустация.

2 ДЕНЬ

09.30 – 09.40	Вступительное слово.	Процко В.Г.
09.40 – 10.00	Принципы гемипротезирования плюснефаланговых суставов.	Скребцов В.В.
10.00 – 10.25	Демонстрация на пластиковой модели.	Скребцов В.В., Зиятдинов Б.Г.
10.25 – 10.40	Хирургия «малых лучей». Виды метатарзалгии.	Мазалов А.В.
10.40 – 10.55	Остеотомии Weil, BRT.	Кетов М.С.
10.55 – 11.10	Фиксированная Helal-остеотомия.	Мазалов А.В.
11.10 – 11.30	Демонстрация на пластике остеотомий Weil-, BRT, Helal.	Кетов М.С., Черевцов В.Н.
11.30 – 11.45	Коррекция молоткообразной деформации «меньших» пальцев.	Скребцов А.В.
11.45 – 11.55	Демонстрация корригирующие остеотомии проксимальной фаланги второго пальца.	Скребцов В.В., Скребцов А.В.
11.55 – 12.05	Варусное отклонение пятого пальца стопы.	Якушев Д.С.
12.05 – 12.15	Демонстрация на пластиковой модели Wilson остеотомии.	Якушев Д.С.
12.25 – 12.40	Брахиметатарзия.	Кетов М.С. Черевцов В.Н.

Обед 12.45 – 13.30

Выполнение остеотомий курсантами на пластиковых моделях: Weil, BRT, Helal, остеотомия проксимальной фаланги первого пальца 13.30 – 14.20

14.20 – 14.35	Шов плантарной пластинки.	Черевцов В.Н.
14.35 – 14.50	Болезнь Фрайберга.	Зиятдинов Б.Г.
14.50 – 15.05	Демонстрация корригирующей закрытоугольной остеотомии второй плюсневой кости.	Зиятдинов Б.Г., Скребцов В.В.
15.05 – 15.20	Хирургия переднего отдела стопы при ревматоидных заболеваниях.	Кетов М.С.
15.20 – 15.35	Синдром пяточной боли.	Качесов А.В.
15.35 – 15.50	Ревизионные вмешательства на переднем отделе стопы.	Качесов А.В.
15.50 – 16.05	Неврома Мортон.	Черевцов В.Н.

Перерыв 10 минут.

16.15 – 16.30	Ведение пациентов после реконструктивных операций на стопе.	Якушев Д.С.
16.30 – 16.45	Ювенильный hallux valgus.	Горохов А.В.
16.45 – 17.00	Заболевания стоп детского возраста. Заключительное слово Президента Российской ассоциации хирургов стопы и голеностопного сустава.	Горохов А.В. Мазалов А.В.