



**13-14 ноября 2018 года**  
**г. Одинцово М.О., Конференц-зал Поликлиники КБ №123**  
**ФМБА России, Красногорское ш., д.15**

**III РЕГИОНАЛЬНАЯ ПРАКТИЧЕСКАЯ ШКОЛА**  
**ТРАВМАТОЛОГОВ-ОРТОПЕДОВ**

**«ТЕХНИКА ВНУТРИСУСТАВНЫХ И ОКОЛОСУСТАВНЫХ ИНЪЕКЦИЙ ПОД  
КОНТРОЛЕМ УЛЬТРАСОНОГРАФИИ»**

III Школа состоялась 13-14 ноября в г. Одинцово Московской области, в конференц-зале Поликлиники КБ №123 ФМБА России по программе: «Техника внутрисуставных и околосуставных инъекций под контролем ультразвукографии» для врачей травматологов-ортопедов, ревматологов, хирургов, мануальных-терапевтов, травматологов, врачей ультразвуковой диагностики и других специалистов.

### **РАБОТА 3-й ШКОЛЫ**

Обучение прошло под руководством одного из ведущих специалистов в РФ, специализирующиеся на технике внутрисуставных и околосуставных инъекций - Страхова М.А.

Лекторы Школы:

- **Страхов Максим Алексеевич** - К.м.н., травматолог-ортопед, доцент кафедры травматологии-ортопедии и военно-полевой хирургии РНИМУ им. Н.И. Пирогова
- **Гаев Тимофей Геннадиевич** - врач травматолог-ортопед, заведующий учебной части кафедры Травматологии и ортопедии ИПК ФМБА РОССИИ

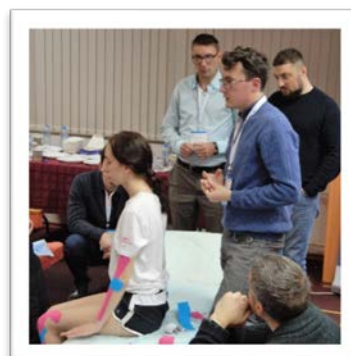


## РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРАКТИЧЕСКИЕ ШКОЛЫ ТРАВМАТОЛОГОВ-ОРТОПЕДОВ

trauma-school.ru

3 Практическая Школа, 13-14 ноября 2018 г.  
г. Одинцово М.О., КБ №123 ФМБА России, Красногорское ш., д.15

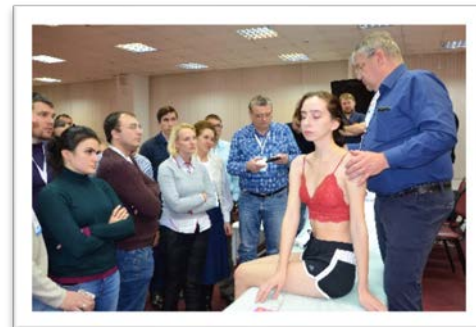
Врачи прошли на практике технику внутрисуставных и околосуставных инъекций под контролем ультразвукографии, биологические методы терапии (PRP и стволовые клетки), основы ультразвукографии конечностей, функциональную иммобилизацию и тейпирование, в отдельных группах были подробно отработаны практические навыки ультразвукографии крупных суставов, внутрисуставных и внесуставных инъекций под контролем ультразвукографии, PRP и АСР терапии,



точек доступов в суставы и околосуставные образования, кинезиотейпированию, кастированию, разобраны клинические случаи актуальные в ежедневной практике врачей.

В 3-й Региональной Практической Школе Травматологов-Ортопедов в Одинцово обучение прошло 25 практикующих врачей, среди которых были ревматологи, травматологи-ортопеды, хирурги, врачи Ультразвуковой диагностики из Москвы, Московской Области, Перми, Кургана и других городов.

Формат «Школы» позволил провести практические занятия на муляжах, моделях, обсуждение сложных вопросов, подробных разборов клинических случаев, попрактиковаться в технике инъекционной терапии с лекторами к.м.н. - Страховым М.А. и Гаевым Т.Г.





# РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРАКТИЧЕСКИЕ ШКОЛЫ ТРАВМАТОЛОГОВ-ОРТОПЕДОВ

trauma-school.ru

3 Практическая Школа, 13-14 ноября 2018 г.  
г. Одинцово М.О., КБ №123 ФМБА России, Красногорское ш., д.15

## НМО

3-я Региональная Практическая Школа Травматологов-Ортопедов, получила аккредитацию профильной комиссии МинЗдрава РФ, как соответствующая требованиям **Непрерывного Медицинского Образования (НМО)**. Каждый участник Школы, успешно прошедший образовательный курс, получит свидетельство установленного образца с присвоением **36 зачетных единиц (баллов)**, с правом проведения соответствующих манипуляций под контролем ультразвукографии. Новая система непрерывного образования повсеместно зарекомендовала себя в Европе, а сейчас активно внедряется в России.



## ПАРТНЕРЫ ПРОЕКТА

Организация Школы была бы невозможной без непосредственного участия и спонсорской помощи ПАРТНЕРОВ проекта и Школы. Поэтому в рамках Школы прошла выставка лекарственных препаратов ведущих фармацевтических компаний.

**Партнеры проекта:**





# РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРАКТИЧЕСКИЕ ШКОЛЫ ТРАВМАТОЛОГОВ-ОРТОПЕДОВ

trauma-school.ru

3 Практическая Школа, 13-14 ноября 2018 г.  
г. Одинцово М.О., КБ №123 ФМБА России, Красногорское ш., д.15

## ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ ПРОЕКТА

Повысить интерес к 3-й Школе в Одинцово помогли наши традиционные информационные партнеры Школ: «ВРАЧИ РФ», «РМЖ» и другие партнеры.



## ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ И ОТЗЫВЫ ВРАЧЕЙ

Участники и Партнеры очень высоко оценили работу Школы, общую организацию, подачу материала и качество обучения. Подавляющее число врачей оценило общий уровень организации мероприятия на 5 баллов из 5 возможных. Часть врачей высказали пожелания о необходимости проведения Региональной Практической Школы Травматологов-Ортопедов на постоянной основе, что позволит совершенствовать навыки и применять их на практике.

Лекция	Тема	Доступность информации	Актуальность	Качество
Специальность Ортопед	Возможности биомеханических методов лечения при переломах	5	5	5
	Современные методы лечения и профилактики переломов	5	5	5
	Практическая часть по лечению переломов	5	5	5
	Материал по лечению переломов	5	5	5
Специальность МА	Практические занятия по лечению переломов	5	5	5
	Современные методы лечения переломов	5	5	5
	Современные методы лечения переломов	5	5	5
	Современные методы лечения переломов	5	5	5
Тема ТТ	Современные методы лечения переломов	5	5	5
	Современные методы лечения переломов	5	5	5
	Современные методы лечения переломов	5	5	5
	Современные методы лечения переломов	5	5	5

Участники и Партнеры очень высоко оценили работу Школы, общую организацию, подачу материала и качество обучения. Подавляющее число врачей оценило общий уровень организации мероприятия на 5 баллов из 5 возможных. Часть врачей высказали пожелания о необходимости проведения Региональной Практической Школы Травматологов-Ортопедов на постоянной основе, что позволит совершенствовать навыки и применять их на практике.

Также участниками было особо отмечено качество лекционного материала, высокий уровень подачи знаний преподавателями, возможность практики на муляжах и моделях.