

<p>Аннотация Программы рассмотрена и одобрена на заседании Ученого совета ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России</p> <p>Протокол № <u>9</u></p> <p>« <u>29</u> » <u>09</u> 20<u>20</u> г.</p> <p>Ученый секретарь, к.м.н. У.Л. Джулакян</p> 	<p style="text-align: right;">УТВЕРЖДАЮ</p> <p>Заместитель Генерального директора ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России по научной работе и инновациям профессор, д.м.н. Менделеева Л.П.</p>  <p style="text-align: right;">« <u>29</u> » <u>09</u> 20<u>20</u> г.</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

15. АННОТАЦИЯ

дополнительной профессиональной образовательной программы
повышения квалификации врачей по теме
**«Актуальные вопросы диагностики и лечения деформирующих артрозов и
гемофилической артропатии»**
по специальности «Травматология и ортопедия»

№	Обозначенные поля	Поля для заполнения
1.	Наименование программы	Дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации врачей «Актуальные вопросы диагностики и лечения деформирующих артрозов и гемофилической артропатии» по специальности «Травматология и ортопедия»
2.	Объем программы	36 академических часов
3.	Форма и режим занятий (ауд. часов в день, дней в неделю, продолжительность обучения – дней, неделя, месяцев)	6-9 акад. часов в день, 5 дней в неделю, продолжительность обучения -5 дней, 1 неделя, 0,25 месяца
4.	Количество академических часов с использованием стажировки	14 академических часов
5.	Вид выдаваемого документа после завершения обучения	Удостоверение о повышении квалификации
6.	Требования к уровню и профилю предшествующего профессионального образования обучающихся	Специалисты, имеющие высшее профессиональное образование по специальности «Травматология и ортопедия», «Хирургия», «Анестезиология-реаниматология», «Лечебное дело», «Педиатрия»,
7.	Категории обучающихся	врач-травматолог-ортопед, врач-хирург, врач анестезиолог-реаниматолог, врач-педиатр, врач-терапевт участковый
8.	Структурное подразделение	Отдел повышения квалификации, профессиональной переподготовки и стажировки ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России
9.	Контакты	г. Москва, Новый Зыковский проезд, дом 4, кабинет 247, телефон +7495 612 64 63, e-mail: dpo@blood.ru

10.	Предполагаемый период начала обучения	2020 г.
11.	Основной преподавательский состав	д.м.н. Зоренко Владимир Юрьевич, зав. отделением травматологии, врач-травматолог-ортопед, к.м.н. Полянская Татьяна Юрьевна, старший научный сотрудник отделения травматологии, врач-травматолог-ортопед, к.м.н. Прасолов Николай Васильевич, старший врач группы анестезиологии и реанимации с палатой пробуждения
12.	Аннотация	Дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации врачей «Актуальные вопросы диагностики и лечения деформирующих артрозов и гемофилической артропатии» по специальности «Травматология и ортопедия» посвящена совершенствованию и имеющихся знаний врачами-травматологами-ортопедами (и врачами смежных специальностей), касающихся вопросов диагностики и лечения деформирующих артрозов, гемофилической артропатии, а также организационно-методическим вопросам. В программе отработан алгоритм действия обучающегося с выбором тактики в различных ситуациях в соответствии с существующими стандартами (приказ №707н от 08.10.2015 г. «Об утверждении квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению «Здравоохранение и медицинские науки»). Важным разделом программы является знакомство слушателей с современными возможностями наукоемких технологий диагностики и лечения гемофилической артропатии. Программа является учебно-методическим нормативным документом, регламентирующим содержание и организационно-методические формы дополнительного профессионального образования. Программа рассчитана на 36 академических часов и включает лекции, практические занятия и стажировку. Обучение проводится в очной форме (с отрывом от работы). В процессе обучения проводится промежуточный и текущий контроль обучающихся. По итогам освоения программы проводится итоговая аттестация (зачет).
13.	Цель и задачи программы	Цель программы заключается в удовлетворении образовательных и профессиональных потребностей, обеспечивающих соответствия квалификации врача-травматолога-ортопеда (и врачей смежных специальностей) меняющимся условиям профессиональной и социальной среды, а также в совершенствовании имеющихся универсальных и профессиональных компетенций в области диагностики и лечения гемофилической артропатии и деформирующих артрозов с целью своевременного

		оказания медицинской помощи больным гемофилией А и В и другими заболеваниями
14.	Уникальность программы, ее отличительные особенности, преимущества	<p>Программа наряду с остальными разделами травматологии и ортопедии дает углубленные знания и совершенствует имеющиеся универсальные и профессиональные компетенции по современной диагностике и лечению гемофилической артропатии и деформирующих артрозов. В рамках программы проводятся практические занятия по тактике ведению больных, реконструктивных операций больным гемофилической артропатией и деформирующими артрозами, а также стажировка в виде:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Участия в научно-клинической конференции; - Работы в отделении травматологии и ортопедии ФГБУ «НМИЦ гематологии»; - оценка анатомо-функциональных особенности костно-мышечной системы у пациентов с гемофилической артропатией; - определение показаний и противопоказаний к выполнению оперативных вмешательств при деформирующем артроза и гемофилической артропатии в зависимости от локализации пораженного сустава; - освоение алгоритмов лечебных мероприятий пациентам с гемофилической артропатией в зависимости от стадии заболевания и локализации пораженного сустава; - освоение реабилитационных мероприятий после эндопротезирования крупных суставов у пациентов с гемофилией. - Работы с медицинской документацией