

**Кадровое обеспечение образовательного процесса
ДПП ПК по специальности «Гематология»**

№ п/п	Наименование модулей (дисциплин, модулей, разделов, тем)	Фамилия, имя, отчество,	Ученая степень, ученое звание	Основное место работы, должность	Место работы и должность по совместительству
1.	Законодательные и нормативно правовые документы по специальности	Сафуанова Г.Ш.	д.м.н., профессор	БГМУ Зав.кафедрой	РКБ им. Г. Г. Куватова, по совместительству врач-гематолог
2.	Приказы, законодательства министерства РФ.	Загидуллин И.М.	д.м.н., профессор	БГМУ профессор	
3.	Общая гематология. Основы клинической гематологии, учение о клетке.	Никуличева В.И.	д.м.н., профессор	БГМУ профессор	
4.	Теория кроветворения. Структура и функции органов кроветворения.	Никуличева В.И.	д.м.н., профессор	БГМУ профессор	
5.	Кроветворение при различных заболеваниях.	Сафуанова Г.Ш.	д.м.н., профессор	БГМУ Зав.кафедрой	РКБ им. Г. Г. Куватова, по совместительству врач-гематолог
6.	Иммунокомпетентная система.	Никуличева В.И.	д.м.н., профессор	БГМУ профессор	
7.	Гематологическая норма. Исследование пунктатов костного мозга, селезёнки, л/у, подвздошной кости.	Сафуанова Г.Ш.	д.м.н., профессор	БГМУ Зав.кафедрой	РКБ им. Г. Г. Куватова, по совместительству врач-гематолог
8.	Гемобластозы.	Сафуанова Г.Ш.	д.м.н., профессор	БГМУ Зав.кафедрой	РКБ им. Г. Г. Куватова, по совместительству врач-гематолог
9.	Анемии.	Чепурная А.Н.	к.м.н. доцент кафедры	БГМУ доцент	РКБ им. Г. Г. Куватова, по совместительству врач-кардиолог
10.	Патология гемостаза. Геморрагические диатезы.	Никуличева В.И.	д.м.н., профессор	БГМУ Профессор кафедры	
11.	ДВС синдром.	Никуличева В.И.	д.м.н., профессор	БГМУ профессор	
12.	Нарушения гемостаза при лейкозах.	Сафуанова Г.Ш.	д.м.н., профессор	БГМУ Зав.кафедрой	РКБ им. Г. Г. Куватова, по совместительству врач-гематолог
13.	Трансфузиология и переливание крови.	Сафуанова Г.Ш.	д.м.н., профессор	БГМУ Зав.кафедрой	РКБ им. Г. Г. Куватова, по

					совместительству врач-гематолог
14.	ВИЧ инфекция.	Сафуанова Г.Ш.	д.м.н., профессор	БГМУ Зав.кафедрой	РКБ им. Г. Г. Куватова, по совместительству врач-гематолог
15.	Неотложные состояния в гематологии. Острая кровопотеря.	Никуличева В.И.	д.м.н., профессор	БГМУ Профессор кафедры	
16.	Острый ДВС синдром.	Никуличева В.И.	д.м.н., профессор	БГМУ Профессор кафедры	
17.	Цитостатическая болезнь. Агранулоцитоз.	Лехмус Т.Ю.	к.м.н. доцент кафедры	БГМУ доцент	
18.	Лейкемоидные реакции.	Чепурная А.Н.	к.м.н. доцент кафедры	БГМУ доцент	РКБ им. Г. Г. Куватова, по совместительству врач-кардиолог
19.	Боль при заболеваниях крови.	Лехмус Т.Ю.	к.м.н. доцент кафедры	БГМУ доцент	

Основные сведения о программе ДПП повышения квалификации «Гематология»

Сведения о программе предназначены для размещения материалов на сайте ИДПО БГМУ и в других информационных источниках с целью информирования потенциальных обучающихся и продвижения программы на рынке образовательных услуг.

№	Обозначенные поля	Поля для заполнения
	Наименование программы	
	Объем программы (в т.ч. аудиторных часов)	144 часов (4 недели или 1 месяца)
	Варианты обучения (ауд. часов в день, дней в неделю, продолжительность обучения - дней, недель, месяцев)	6 часов в день, 6 дней в неделю, 24 дня, 4 недели, 1 месяц.
	с отрывом от работы (очная)	очная
	с частичным отрывом от работы	
	Вид выдаваемого документа после завершения обучения	Лицам, успешно освоившим соответствующую дополнительную профессиональную программу повышения квалификации прошедшим итоговую аттестацию выдается свидетельство о повышении квалификации
	Требования к уровню и профилю предшествующего профессионального образования обучающихся	врачи прошедшие обучение в ординатуре по специальности «Гематология» и профессиональную переподготовку по специальности «Гематология» при наличии послевузовского профессионального образования по одной из специальностей: «Лечебное

		дело», «Педиатрия».
	Категории обучающихся	врачи прошедшие обучение в ординатуре по специальности «Гематология» и профессиональную переподготовку по специальности «Гематология» при наличии послевузовского профессионального образования по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Педиатрия».
	Структурное подразделение академии, реализующее программу	Кафедра терапии и общей врачебной практики с курсом гериатрии ИДПО БГМУ
	Контакты	8(347)2287996
	Предполагаемый период начала обучения	Сентябрь 2015г
	Основной преподавательский состав	Зав.кафедрой терапии и ОВП с курсом гериатрии, д.м.н., профессор Сафуанова Г.Ш., д.м.н., профессор кафедры Никуличева В.И., к.м.н., доцент Чепурная А.Н., к.м.н., доцент Лехмус Т.Ю.
	Аннотация	Программа предусматривает освоение 144 часов, охватывает основные разделы гематологии, организации гематологической службы, вопросы обеспечения гематологических больных медикаментами, трансплантации костного мозга, септические инфекции в гематологии. Обучение врачей проводится на клинической базе РКБ им. Г. Г. Куватова.
-	Цель и задачи программы	<p>Цель: дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по специальности «Гематология» состоит в подготовке квалифицированного врача-специалиста гематолога, обладающего системой общекультурных и профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности в условиях: первичной медико-санитарной помощи; неотложной; скорой, в том числе специализированной; специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.</p> <p>Задачи:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Сформировать обширный и глубокий объем базовых, фундаментальных медицинских знаний, формирующих профессиональные компетенции врача, способного успешно решать свои профессиональные задачи. 2. Сформировать и совершенствовать профессиональную подготовку врача-специалиста, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии, имеющего углубленные знания смежных

		<p>дисциплин.</p> <p>3. Сформировать умения в освоении новейших технологий и методик в сфере своих профессиональных интересов.</p> <p>4. Подготовить специалиста к самостоятельной профессиональной лечебно-диагностической деятельности, умеющего провести дифференциально-диагностический поиск, оказать в полном объеме медицинскую помощь, в том числе при ургентных состояниях, провести профилактические и реабилитационные мероприятия по сохранению жизни и здоровья во все возрастные периоды жизни пациентов, способного успешно решать свои профессиональные задачи.</p> <p>5. Подготовить врача-специалиста, владеющего навыками и врачебными манипуляциями по профильной специальности и общеврачебными манипуляциями по оказанию скорой и неотложной помощи.</p> <p>6. Сформировать и совершенствовать систему общих и специальных знаний, умений, позволяющих врачу свободно ориентироваться в вопросах организации и экономики здравоохранения, страховой медицины, медицинской психологии</p>
-	Модули (темы) учебного плана программы	<p>1. Законодательные и правовые документы по специальности.</p> <p>2. Общая гематология.</p> <p>3. Частная гематология.</p> <p>4. Патология гемостаза</p> <p>5. Трансфузиология и переливание крови.</p> <p>7. ВИЧ</p> <p>8. Сопроводительная терапия при заболеваниях крови</p>
-	Уникальность программы, ее отличительные особенности, преимущества	<p>Быстрое развитие новых медицинских технологий, необходимость их внедрения в практическое здравоохранение требует от любого специалиста, в том числе и врача-гематолога, постоянного совершенствования своих знаний и умений. Эти умения будут приобретены и отработаны в условиях Республиканской клинической больницы имени Г. Г. Куватова, где работают отделения гематологии, переливания крови (ОПК). Клинико-диагностический центр и республиканское патологоанатомическое бюро (где проводится иммуногистохимическое исследование материалов), оснащенные современным высокотехнологичным</p>

		<p>оборудованием. Высококвалифицированные специалисты в области гематологии помогут сформировать основные профессиональные компетенции, которые в дальнейшем будут применены обучающимися в практическом здравоохранении.</p> <p>Повышение квалификации врача гематолога включает модули, отражающие основу гематологических знаний и новые медицинские технологии в диагностике и лечении больных и возможностью их внедрения в практическое здравоохранение. Врач гематолог сможет получить и усовершенствовать свои знания в условиях РКБ им. Г. Г. Куватова, где работают отделения гематологии на 50 коек с блоком интенсивной терапии и 3 ламинарными палатами, ОПК, трансплантации органов, клиничко-диагностический центр с возможностью проведения иммунофенотипирования в иммунной лаборатории, оснащённой самым современным оборудованием.</p>
14.	Дополнительные сведения	Обучение проводит также главный гематолог МЗ РБ.