

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
ГЕМАТОЛОГИИ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России)

АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины

«История и философия науки»

3.1.28. Гематология и переливание крови

научная специальность

Цель и задачи освоения дисциплины	<p>Целью изучения дисциплины является формирование у аспиранта углубленных профессиональных знаний в области истории и философии науки и подготовка к самостоятельной научно-исследовательской деятельности; формирование у аспирантов знаний истории медицины, методах ее изучения, об истории науки; подготовка к сдаче кандидатского экзамена.</p> <p>Задачи изучения дисциплины:</p> <ul style="list-style-type: none">– Ознакомить аспирантов с историей науки и философии, с максимально возможными альтернативными философскими концепциями и идеями.– Сформировать у аспирантов понимание базовых философских знаний.– Освоить философию науки, ее взаимодействие с другими областями человеческой деятельности.– Выработать навыки теоретического обобщения эмпирического материала, самостоятельного критического мышления, собственной философской позиции по важнейшим проблемам науки в целом и современной медицины в частности.
Требования к результатам освоения дисциплины	В результате освоения дисциплины аспирант должен знать: концепции философии науки, структуру научного познания, его формы, логику и методологию научного познания, общенаучные методы исследования; уметь: работать с научной отечественной и зарубежной литературой, создавать новое знание, соотносить это знание с имеющимися отечественными и зарубежными исследованиями, формулировать выводы и рекомендации применения результатов исследования; владеть: актуальными методами научного познания, методологическими и этическими нормами организации научной деятельности.
Общая трудоемкость дисциплины	3 зачетные единицы, 108 часов
Разделы дисциплины	РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ ПРОБЛЕМЫ ФИЛОСОФИИ НАУКИ РАЗДЕЛ 2. ФИЛОСОФСКИЕ ПРОБЛЕМЫ МЕДИЦИНСКОЙ НАУКИ РАЗДЕЛ 3. ИСТОРИЯ МЕДИЦИНЫ
Форма проведения промежуточной аттестации	Кандидатский экзамен во 2 семестре