МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России)

Медико-биологический факультет

«УТВЕРЖДАЮ»
Декан медико-биологического факультета
д-р биол. наук, проф.
Е.Б. Прохорчук
«31» августа 2020 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ C.1.Б.51 «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»

для образовательной программы высшего образования - программы специалитета по специальности 33.05.01 Фармация

Настоящая рабочая программа дисциплины С.1.Б.51«Физическая культура» (Далее – рабочая программа дисциплины), является частью программы специалитета по специальности^ 33.05.01 Фармация

Направленность (профиль) образовательной программы: Фармация Форма обучения: очная.

Рабочая программа дисциплины подготовлена на кафедре реабилитации, спортивной медицины и физической культуры педиатрического факультета (далее – кафедра) ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, авторским коллективом под руководством Поляева Б.А., доктора медицинских наук, профессора.

Составители:

No	Фамилия, Имя,	Ученая сте-	Занимаемая долж-	Основное место ра-	Под-
п.	Отчество	пень, уче-	ность	боты	пись
П.		ное звание			
1.	Поляев Борис Александрович	д-р мед.наук, проф.	Зав. кафедрой реабилитации, спортивной медицины и физической культуры педиатрического факультета	ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России	
2.	Тохтиева Ната- лья Вячесла- вовна	кандидат мед.наук, доцент	Заведующая учебной частью кафедры реабилитации, спортивной медицины и физической культуры педиатрического факультета	ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России	
3.	Лобов Андрей Николаевич	д-р мед.наук, проф.	Профессор кафедры реабилитации, спортивной медицины и физической культуры	ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России	

Рабочая программа дисциплины рекомендована к утверждению рецензентами:

№ п.п.	Фамилия, Имя, Отчество	Ученая степень, ученое зва-	Занимаемая должность	Основное место работы	Под- пись
		ние			
1.	Шарова Наталья Михайловна	д-р мед. наук, проф.	Д-р мед. наук, проф. кафедры дерматовенеро-логии педиатрического факультета	ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Мин- здрава России	

Рабочая программа дисциплины рассмотрена и одобрена советом медико-биологического факультета, протокол № 1 от «31» авугста 2020 г.

Нормативно-правовые основы разработки и реализации рабочей программы дисциплины:

- 1) Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования специалитет по специальности 33.05.01 Фармация, утвержденный Приказом Министра образования и науки Российской Федерации 27.03.2018 № 219
 - 2) Общая характеристика образовательной программы.
 - 3) Учебный план образовательной программы.
 - 4) Устав и локальные акты Университета.

1. Общие положения

[©] Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

1.1 Цель и задачи дисциплины:

1.1.1 Цель освоения дисциплины студентов вузов является формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей деятельности.

1.1.2 Задачи, решаемые в ходе освоения программы учебной дисциплины:

- понимать роль физической культуры в развитии личности и подготовке ее к профессиональной деятельности;
- знать научно-биологические и практические основы физической культуры и здорового образа жизни;
- -сформировать мотивационно-ценностные отношения к физической культуре, установки на здоровый образ жизни, физическое совершенствование и самовоспитание, потребности в регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом;
- -овладеть системой практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, психическое благополучие, развитие и совершенствование психофизических способностей, качеств и свойств личности, самоопределение в физической культуре,
- обеспечить общую и профессионально-прикладную физическую подготовленность, определяющую психофизическую готовность студента к будущей профессии;
- -приобрести опыт творческого использования физкультурно-спортивной деятельности для достижения жизненных и профессиональных целей.

1.2 Место дисциплины в структуре ООП:

Учебная дисциплина «Физическая культура» изучается в 1 семестре и относится к базовой части Блок Б1 Дисциплины. Является обязательной дисциплиной.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е.

Для изучения дисциплины необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими учебными дисциплинами: Физическая культура в школе

Изучение дисциплины необходимо для знаний, умений и навыков, формируемых последующими дисциплинами/практиками: Безопасность жизнедеятельности, медицина катастроф; Биохимия; Гигиена; Нормальная физиология; Основы формирования здоровья детей; Медицинская реабилитация; Культура речи в практике врача; Физическая культура; Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения; Травматология, ортопедия и успешного прохождения государственной итоговой аттестации.

1.3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине «физическая

культура» (физическая культура и спорт), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы:

4,5 семестре

Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю): (знания, умения навыки9)	Компетенции студента, на формирование, которых направ- лены	Шифр компе- тенции
	результаты обучения по дисциплине (модулю)	
Общекультурные комп		
Знать: социальную роль физической культуры в развитии личности и подготовке её к профессиональной деятельности; Принципы здорового образа жизни Уметь: использовать методы физической культуры, применяемой в целях профилактики и лечения Владеть навыками: методами физической культуры для обеспе-	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	УК-7
чения полноценной социальной и профессиональной деятельности		

2. Формы работы обучающихся, виды учебных занятий и их трудоёмкость

Формы работы обучающихся /	Всего						Pac	пред	деле	ение	часо	В			
Виды учебных занятий/	часов							по с	семе	естр	ам			,	
Формы промежуточной аттестации		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Учебные занятия		I					<u> </u>								
Контактная работа обучающихся с пре-	36	36													
подавателем в семестре (КР), в т.ч.:															
Лекционное занятие (ЛЗ)	6	6													
Семинарское занятие (СЗ)															
Практическое занятие (ПЗ)	24	24													
Практикум (П)															
Лабораторно-практическое занятие (ЛПЗ)															
Лабораторная работа (ЛР)															Ì
Клинико-практические занятие (КПЗ)															Ī
Специализированное занятие (СПЗ)															Ì
Комбинированное занятие (КЗ)															Ì
Коллоквиум (К)	4	4													
Контрольная работа (КР)															
Итоговое занятие (ИЗ)	2	2													
Групповая консультация (ГК)															
Конференция (Конф.)															
Иные виды занятий															
Самостоятельная работа обучающихся в	36	36													
семестре (СРО), в т.ч.															
Подготовка к учебным аудиторным заня-	36	36													
МRИТ															
Подготовка истории болезни															
Подготовка курсовой работы															
Подготовка реферата															
Иные виды самостоятельной работы (в т.ч.															
выполнение практических заданий проект-															
ного, творческого и др. типов)															
Промежуточная аттестация	1										1		1		_
Контактная работа обучающихся в ходе															
промежуточной аттестации (КРПА), в															
m.u.:															L

Зачёт (3)										
Защита курсовой ра	боты (ЗКР)									
Экзамен (Э)**										
	работа обучающихся									
	ромежуточной атте-									
стации (СРПА), в п	п.ч.									
Подготовка к экзаме	ену**									
Общая	в часах: ОТД =	72	72							
трудоемкость	трудоемкость КР+СРС+КРПА+СРП									
дисциплины А										
(ОТД)	в зачетных единицах:	2	2							
	ОТД (в часах):36									

3 Содержание дисциплины (модуля) 3.1 Содержание разделов (модулей), тем дисциплины (модуля)

№ п/ п	Шифр компетенции	Наименование раздела (модуля), темы дисци- плины (модуля)	Содержание раздела и темы в дидактических единицах
1	2	3	4
	УК-7	Раздел 1.Теоретикие основы физической куль-	Тема 1. Цели и задачи физической куль-
1.	J K-1	туры.	туры. Основные понятия, принципы, термины, положения, ведущих научных идей, теорий, раскрывающих сущность явлений в физической культуре. Объективные связи между теориями. идеями. Научные факты, объясняющие необходимость формирования физической культуры личности. Тема 2. Основы здорового образа жизни. Здоровье человека как ценность и факторы его определяющие. Здоровый образ жизни и его взаимосвязь с общей культурой индивида. Составляющие здорового образа жизни. Основные требования к его органи-
	УК-7		зации. Физическое самовоспитание и самосовершенствование при здоровом образе жизни. Критерии эффективности здорового образа жизни Тема 3. Физические качества человека.
2.		Раздел 2. Физические качества человека.	Теория и практика оценки уровня физической подготовки человека. Сила и методы ее развития. Выносливость и методы ее развития. Методы развития ловкости и координационных способностей. Гибкость и ее методы развития гибкости. Быстрота и формы ее проявления. Методы развития быстроты. Тема 4. Сила и методы ее развития. Физические упражнения, отягощенные либо весом собственного тела, либо дополнительными внешними отягощениями. Тема 5. Ловкость и координационные способности. Методы развития ловкости и координационных способностей. Физические упражнения, требующие точного воспроизведения движений пространственным, временным и динамическими характеристиками, а также перестроением движений в зависимости от внешних условий

			Тема 6. Быстрота и формы ее проявления.
			Методы развития быстроты. Упражнения
			для развития быстроты. Физические
			упражнения по перемещению тела и его
			звеньев с максимально возможной скоро-
			стью движений.
			Тема 7. Гибкость. Методы развития гибко-
			сти. Физические упражнения с большой
			амплитудой движения, выполняемые за
			счет собственных мышечных сокращений
			(активная гибкость) или за счет внешних
			дополнительных отягощений (пассивная).
			Тема 8.Выносливость и методы ее разви-
			тия. Физические упражнения, включаю-
			щие в работу большие мышечные группы
			и выполняемые относительно длительное
			время.
			Тема 9. Подготовка к рубежному контролю. Физические качества человека. Раз-
			витие силы, выносливости, гибкости, ло-
	VIIC 7	D	вости, быстроты.
	УК-7	Раздел 3. Игровые виды спорта. Единоборства.	Тема 10. Основы игровых видов спорта.
			История развития игровых видов спорта.
			Основы техники безопасности на занятиях
			спортивными играми. Игровые виды
			спорта: баскетбол история, правила; во-
			лейбол история, правила; футбол история,
			правила.
			Тема 11. Единоборства. История различ-
			ных единоборств в России и за рубежом.
			Виды. Правила. Основы техники безопас-
			ности на занятиях. Специальные физиче-
			ские упражнения.
			Тема 12. Специальная физическая подго-
3.			товка в баскетболе. Общая физическая
٥.			подготовка. Упражнения на развития силы
			и быстроты.
			Тема 13. Специальная физическая подго-
			товка в волейболе. Общая физическая
			подготовка. Упражнения на развитие лов-
			кости и координации движения.
			Тема 14. Специальные физическая подго-
			товка в футболе. Общая физическая подго-
			товка. Упражнения на развитие силовой
			выносливости и быстроты.
			Тема 15. Специальная физическая подго-
			товка единоборства. Общая физическая
			подготовка. Упражнения для развития гиб-
			кости и ловкости.
	УК-7	Раздел 4. Легкая атлетика.	Тема 16. Легкая атлетика. История. Опре-
			деление. Виды спорта: бег, ходьба, мета-
			ние, прыжки. Специальные физические
Ι.			упражнения.
4			Тема 17. Легкоатлетический бег. Специ-
			альная физическая подготовка в легкой ат-
			летике. Упражнения на развитие быстроты
			и выносливости.
	УК-7	Раздел 5. Гимнастика	Тема 18. Гимнастика. Определение уровня
		,,	развития гимнастики и ловкости. Специ-
5			альная физическая подготовка. Упражне-
			ния на развитие гибкости.
1	1	İ	na passimie mokocin.

	УК-7	Раздел 6. Лыжный спорт.	Тема 19. Лыжный спорт. Специальная фи-
			зическая подготовка в лыжном спорте.
			Упражнения на развитие быстроты и вы-
			носливости.
			Тема 20.Подготовка к рубежному кон-
6			тролю по разделу 3,4,5,6
			Тема 21 Подготовка к итоговому занятию
			по разделам дисциплины Физическая
			культура

3.2 Перечень разделов (модулей), тем дисциплины (модуля) для самостоятельного изучения обучающимися (при наличии)

Разделы и темы дисциплины для самостоятельного изучения обучающимися в программе не предусмотрены.

4. Тематический план дисциплины

4.1. Тематический план контактной работы обучающихся с преподавателем

№ п/п	ых за- 1а про- 1 атте-	Период обучения (семестр). Порядковые номера и наименование разде-	часов работы	(его пев.**	Формы проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации ***							
	Виды учебных за- нятий/ форма про- межуточной атте- стации*	лов (модулей) (при наличии). Порядковые номера и наименование тем (мо- дулей) модулей. Темы учебных занятий.	Количество часов контактной работы	Виды текущего контроля успев.**	КП	A	ОП	ТЭ	ПК Н	Д 3		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
			семестр									
		Раздел 1.Теоретикие основы физической культуры.										
1	ЛЗ	Тема 1. Цели и задачи физической культуры	2	Д	+							
2	ЛЗ	Тема 2. Основы здорового образа жизни. Здоровье человека как ценность и факторы его определяющие.	2	Д	+							
		Раздел 2. Физические качества человека										
3	лз	Тема 3. Физические качества человека. Теория и практика оценки уровня физической подготовки человека.	2	Д	+							
4	ПЗ	Тема 4 .Сила и методы ее развития	2	Д	+							
5	ПЗ	Тема 5. Ловкость и координационные спо-собности.	2	Д	+							
6	П3	Тема 6. Быстрота и формы ее проявления.	2	Д	+							
7	ПЗ	Тема 7. Гибкость. Методы развития гибко-сти.	2	Д	+							
8	П3	Тема 8.Выносливость и методы ее развития.	2	Д	+							
9	ПЗ	Тема 9. Подготовка к рубежному контролю. Физические качества человека	2	Д	+							
10	К	Текущий рубежный контроль по разделу 1,2	2	P	+				+			
		Раздел 3. Игровые виды спорта. Единоборства.										
11	ЛЗ	Тема 10. Основы игровых видов спорта. История развития игровых видов спорта.	4	Д	+							
12	ЛЗ	Тема 11. Единоборства. История. Виды.	4	Д	+							
13	ПЗ	Тема 12. Специальная физическая подготовка в баскетболе	2	Д	+							
14	ПЗ	Тема 13. Специальная физическая подготовка в волейболе	2	Д	+							
15	ПЗ	Тема 14. Специальные физическая подготовка в футболе.	2	Д	+							
16	ПЗ	Тема 15. Специальная физическая подготовка единоборства	2	Д	+							
		Раздел 4. Легкая атлетика.										

17	лз	Тема 16. Легкая атлетика. История. Определение. Виды спорта: бег, ходьба, метание, прыжки. Специальные физические упражнения	6	Д	+				
18	ПЗ	Тема 17. Легкоатлетический бег. Специальная физическая подготовка в легкой атлетике.	4	Д	+				
		Раздел 5. Гимнастика							
19	ПЗ	Тема 18. Гимнастика. Определение уровня развития гимнастики и ловкости	4	Д	+				
		Раздел 6. Лыжный спорт.							
20	ПЗ	Тема 19. Лыжный спорт. Специальная физиче- ская подготовка в лыжном спорте. Упражнения на развитие быстроты и выносливости.	6	Д	+				
21	ПЗ	Тема 20.Подготовка к рубежному контролю по разделу 3,4,5,6	4	Д	+				
22	ПЗ	Тема 21 Подготовка к итоговому занятию по разделам дисциплины Физическая культура	4	Д	+				
23	К	Текущий рубежный контроль по разделу 3.4.5,6	4	P	+	+		+	
24	ИЗ	Текущий итоговый контроль по разделам 1-6	4	И	+			+	
		Всего часов за семестр:	36						

Условные обозначения:

Виды учебных занятий и формы промежуточной аттестации *

Виды учебных занятий, формы промежуточной аттестации	Сокращённое наименование					
Лекционное занятие	Лекция	ЛЗ				
Практическое занятие	Практическое	ПЗ				
Лабораторно-практическое занятие	Лабораторно-практиче- ское	ЛПЗ				
Специализированное занятие	Специализированное	С3				
Коллоквиум	Коллоквиум	К				
Контрольная работа	Контр. работа	КР				
Итоговое занятие	Итоговое	ИЗ				

Виды текущего контроля успеваемости (ВТК)**

Виды текущего контроля успеваемости (ВТК)**	Сокращённое наиме ние	енова-	Содержание			
Текущий дисциплиниру- ющий контроль	Дисциплинирующий	Д	Контроль посещаемости занятий обучающимся			
Текущий тематический контроль	Тематический	Т	Оценка усвоения обучающимся знаний, умений и опыта практической деятельности на занятиях по теме.			
Текущий рубежный (модульный) контроль	Рубежный	P	Оценка усвоения обучающимся знаний, умений и опыта практической деятельности по теме (разделу, модулю) дисциплины			
Текущий итоговый контроль	Итоговый	И	Оценка усвоения обучающимся знаний, уме ний и опыта практической деятельности по темам (разделам, модулям) дисциплины			

Формы проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся /виды работы обучающихся/ ***

№	Формы проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся (ФТКУ) ***	Техническое и сокращённое наименование	Виды работы обучающихся (ВРО) ***	Типы кон- троля
---	---	--	---	--------------------

1	Контроль присутствия (КП)	Присутствие	ΚП	Присутствие	Присутствие
2	Учет активности (А)	Активность	A	Работа на заня- тии по теме	Участие
3	Опрос устный (ОУ)	Опрос устный	ОУ	Выполнение задания в устной форме	Выполнение обязательно
4	Опрос письменный (ОП)	Опрос письменный	ОП	Выполнение задания в письменной форме	Выполнение обязательно
5	Проверка реферата (ПР)	Реферат	ПР	Написание (за- щита) реферата	Выполнение обязательно
6	Проверка контрольных нормативов (ПКН)	Проверка нормативов	ПКН	Сдача контрольных нормативов	Выполнение обязательно
7	Контроль выполнения домашнего задания (ДЗ)	Контроль самосто- ятельной работы	ДЗ	Выполнение домашнего задания	Выполнение обязательно, Участие

4.2. Содержание самостоятельной работы обучающихся

№ п/п	Период обучения (семестр). Наименование раздела (модуля), тема дисциплины (модуля)	Содержание самостоятельной работы обучающихся	Всего часов
1	2	3	4
		1 семестр	
1	Раздел 1.Теоретикие основы физической культуры. Тема 1. Цели и задачи физической культуры Тема 2. Основы здорового образа жизни. Здоровье человека как ценность и факторы его определяющие.	Самостоятельные занятия физическими упражнениями: оценка физического состояния, выявление отстающих физических качеств, самооценка величины используемых нагрузок и реакции организма на них. Самостоятельное развитие 5 физических качеств человека: Упражнения на выносливость Упражнения на силу Упражнения на гибкость Упражнения на ловкость Упражнения на быстроту	4
2	Раздел 2. Физические качества человека Тема 3. Физические качества человека. Теория и практика оценки уровня физической подготовки человека. Тема 4. Сила и методы ее развития Тема 5. Ловкость и координационные спо-собности. Тема 6. Быстрота и формы ее проявления. Тема 7. Гибкость. Методы развития гибко-сти. Тема 8.Выносливость и методы ее развития.	Самостоятельные занятия физическими упражнениями: оценка физического состояния, выявление отстающих физических качеств, самооценка величины используемых нагрузок и реакции организма на них. Самостоятельное развитие 5 физических качеств человека: • Упражнения на выносливость • Упражнения на силу • Упражнения на гибкость • Упражнения на ловкость • Упражнения на быстроту	4
3	Раздел 3. Игровые виды спорта. Едино- борства.	Самостоятельные занятия физическими упражнениями: оценка физического состояния, выявление отстающих физических качеств, самооценка величины используемых нагрузок и реакции организма на них.	4

	Всего за семестр		24
6	Раздел 6. Лыжный спорт. Тема 19. Лыжный спорт. Специальная физическая подготовка в лыжном спорте. Упражнения на развитие быстроты и выносливости.	Самостоятельные занятия физическими упражнениями: оценка физического состояния, выявление отстающих физических качеств, самооценка величины используемых нагрузок и реакции организма на них. Самостоятельное развитие 5 физических качеств человека: • Упражнения на выносливость • Упражнения на силу • Упражнения на гибкость • Упражнения на ловкость • Упражнения на быстроту	4
5	Раздел 5. Гимнастика Тема 18. Гимнастика. Определение уровня развития гимнастики и ловко- сти	Самостоятельные занятия физическими упражнениями: оценка физического состояния, выявление отстающих физических качеств, самооценка величины используемых нагрузок и реакции организма на них. Самостоятельное развитие 5 физических качеств человека: • Упражнения на выносливость • Упражнения на силу • Упражнения на гибкость • Упражнения на ловкость • Упражнения на быстроту	4
4	Раздел 4. Легкая атлетика. Тема 16. Легкая атлетика. История. Определение. Виды спорта: бег, ходьба, метание, прыжки. Специальные физические упражнения Тема 17. Легкоатлетический бег. Специальная физическая подготовка в легкой атлетике	Самостоятельные занятия физическими упражнениями: оценка физического состояния, выявление отстающих физических качеств, самооценка величины используемых нагрузок и реакции организма на них. Самостоятельное развитие 5 физических качеств человека: • Упражнения на выносливость • Упражнения на силу • Упражнения на гибкость • Упражнения на ловкость • Упражнения на быстроту	4
	Тема 10. Основы игровых видов спорта. История развития игровых видов спорта. Тема 11. Единоборства. История. Виды. Тема 12. Специальная физическая подготовка в баскетболе Тема 13. Специальная физическая подготовка в волейболе Тема 14. Специальные физическая подготовка в футболе. Тема 15. Специальная физическая подготовка единоборства	Самостоятельное развитие 5 физических качеств человека: Упражнения на выносливость Упражнения на силу Упражнения на гибкость Упражнения на ловкость Упражнения на быстроту	

5. Организация текущего контроля успеваемости обучающихся

5.1. Оценочные средства текущего контроля успеваемости обучающихся

5.1.1. Условные обозначения:

Типы контроля (ТК)*

Типы контроля		Тип оценки
Присутствие	П	наличие события
Контрольные нормативы	КН	дифференцированный
Контрольная демонстрация	КД	дифференцированный
Итоговый	И	наличие события

Виды текущего контроля успеваемости (ВТК)**

Виды текущего кон-	Сокращённое наиме	нова-	Coronworre
троля успеваемости (ВТК)**	ние		Содержание
Текущий дисциплиниру-	Дисциплинирующий		Контроль посещаемости занятий обучающимся
ющий контроль		Д	
Текущий тематический	Тематический		Оценка усвоения обучающимся знаний, умений и опыта
контроль		T	практической деятельности на занятиях по теме.
Текущий рубежный	Рубежный		Оценка усвоения обучающимся знаний, умений и опыта
(модульный) контроль		P	практической деятельности по теме (разделу, модулю)
			дисциплины
Текущий	Итоговый		Оценка усвоения обучающимся знаний, умений и опыта
итоговый контроль		И	практической деятельности по темам (разделам, моду-
			лям) дисциплины

5.1.2. Структура текущего контроля успеваемости по дисциплине

3 семестр

\

Виды занятий		Формы текущего контрол ваемости	тк	вк	Max	Min	Шаг	
Практическое занятие	ПЗ	Контроль присутствия	КП	П	Д	1	0	0
		Контроль присутствия	КП	П	Д	1	0	0
Коллоквиум	К	Учет активности	A	В	P	10	0	1
		Проверка контрольных нормативов	ПКН	В	P	10	0 0	1
		Контроль присутствия	КП	П	Д	1	0	0
Итоговое занятие	ИЗ	Проверка контрольных нормативов	ПКН	В	И	10	0	1

5.1.3. Весовые коэффициенты текущего контроля успеваемости обучающихся (по видам контроля и видам работы

1 семестр

	Пла	Исхо	дно	ΦΤΙΛΛ / Dww wo	Т	Пла	Исход	цно	I/ on d																		
Вид контроля	и и %	Балл ы %		ФТКУ / Вид ра- боты	K	н %	Балл ы	%	Коэф •																		
Текущий дисци- плинирующий контроль	30	18	26. 47	Контроль присутствия	П	30	18	26. 47	1.67																		
Текущий рубеж- ный (модульный)	30	40	58. 82	Проверка кон- трольных норма- тивов	В	15	20	29. 41	0.75																		
контроль			82	02	02	02	02	02	02	02	02	62	02	02	62	62	02	02	02	04	02	Опрос устный	В	15	20	29. 41	0.75
Текущий итого- вый контроль	40	10	14. 71	Проверка кон- трольных норма- тивов	В	40	10	14. 71	4.00																		
Мах кол. баллов	100	68																									

5.2. Порядок текущего контроля успеваемости обучающихся (критерии, показатели и порядок текущего контроля успеваемости обучающихся)

Критерии, показатели и порядок балльно-рейтинговой системы текущего контроля успеваемости обучающихся по дисциплине (модулю) устанавливается Положением о балльно-рейтинговой системе текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Российский национальный исследовательский медицинский университет им.. Н.И. Пирогова Министерства здравоохранения Российской Федерации с изменениями и дополнениями (при наличии).

6. Организация промежуточной аттестации обучающихся

1 семестр.

- 1) Форма промежуточной аттестации согласно учебному плану зачет.
- 2) Форма организации промежуточной аттестации:
- на основании семестрового рейтинга обучающихся.

7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

- 7.1. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы (по периодам освоения образовательной программы) согласно п. 1.3. настоящей рабочей программы дисциплины.
 - 7.2. Критерии, показатели и порядок промежуточной аттестации обучающихся с использованием балльно-рейтинговой системы. Порядок перевода рейтинговой оценки обучающегося в традиционную систему оценок.

Порядок промежуточной аттестации обучающегося по дисциплине в форме зачета 1 семестр

Промежуточная аттестация по дисциплине в форме зачёта проводится на основании результатов текущего контроля успеваемости обучающегося в семестре, в соответствии с расписанием занятий по дисциплине, как правило на последнем занятии.

Время на подготовку к промежуточной аттестации не выделяется.

Критерии, показатели и порядок балльно-рейтинговой системы промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю) в форме зачета, а также порядок перевода рейтинговой оценки обучающегося в традиционную систему оценок устанавливается Положением о балльно-рейтинговой системе текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова Министерства здравоохранения Российской Федерации с изменениями и дополнениями (при наличии).

8. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Обучение по дисциплине складывается из контактной работы, включающей лекционные занятия, практические занятия и коллоквиумы, самостоятельной работы и промежуточной аттестации.

Лекционные занятия проводятся с использованием демонстрационного материала в виде слайдов и учебных фильмов.

Практические занятия проходят в спортивных залах. В ходе занятий студенты изучают технику различных видов спорта, методику и организацию самостоятельных занятий физическими упражнениями, а также самоконтроль в процессе данных занятий, теорию и методику физической культуры и физическую подготовку, участвуют в подвижных и спортивных играх.

Коллоквиум является важным видом занятия, в рамках которого проводится текущий рубежный. При подготовке к коллоквиумам студенту следует внимательно изучить материалы лекций, практических занятий и рекомендуемую литературу,

Самостоятельная работа студента направлена на подготовку к текущему рубежному и текущему итоговому контролям успеваемости. Самостоятельная работа включает в себя проработку лекционных материалов, изучение рекомендованной по данному курсу учебной литературы, изучение информации, публикуемой в периодической печати и представленной в Интернете.

9. Учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение дисциплины

9.1. Основная и дополнительная литература по дисциплине:

9.1.1. Основная литература:

			Год и ме-	Используется		Количество экземпляров		
№ п/п	Наименование	Автор	сто изда- ния	при изучении разделов	Се- местр	в библио- теке	электронный адрес ресурсов	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Лечебная физическая культура [учеб. пособие]	В.А Епифа- нов.	2-е изд., перераб. и доп. – Москва:	всех	1		http://marc.rsm u.ru:8020/marc web2/Default.a sp	

			ГЭОТАР-			
			Медиа,			
			2014			
2	Спортивная ме-	С.П. Миро-	Москва:	всех	1	http://marc.rsm
	дицина нацио-	нова, Б.А. По-	ГЭОТАР-			u.ru:8020/marc
	нальное руко-	ляева, Г.А.	Медиа,			web2/Default.a
	водство	Макаровой	2013.			sp.

9.1.2Перечень дополнительной литературы

	Наименование	Автор	Год и место издания	Использует- ся при изу-	Семестр	Количество	экземпляров	
			издания	чении разде-лов		в библио- теке	на кафедре	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Профилактические рекомендации по здоровому образу жизни на 2014 год [Текст]	Полунин, В. С.	Каф. обществ. здоровья, здравоохранения и экономики здравоохранения РНИМУ им. Н. И. Пирогова [19-е изд.] Москва : РНИМУ им. Н.И. Пирогова, 2013.	все	1.	есть		

9.2. Перечень ресурсов информационно - телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля):

http://www.kpfu.ru

http://www.fisu.net

http://www.studsport.ru

9.2.1 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающегося по лисциплине.

Методические указания, методические рекомендации, рабочие тетради, сборники тестовых заданий находятся на базе УСК в учебно-методической комнате.

9.3. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при наличии);

- 1. Автоматизированная образовательная среда университета.
- 2. Балльно-рейтинговая система контроля качества освоения образовательной программы в автоматизированной образовательной системе университета.

9.4. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде университета из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть «Интернет»), как на территории Университета, так и вне ее.

Электронная информационно-образовательная среда университета обеспечивает: доступ к учебному плану, рабочей программе дисциплины, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочей программе дисциплины;

формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение его работ и оценок за эти работы.

Стандартно оборудованные залы и аудитории для проведения лекций и практических занятия: Спортивные сооружения:

Всего спортивных сооружений – 1. (учебно-спортивный комплекс) плоскостные спортивные сооружения – нет

УСК имеет спортивные площадки (волейбольные площадки -2, баскетбольные площадки -1, мини-футбольные площадка -1, футбольное поле - нет); спортивные залы -6: 1 (42х24 м); 1 (36-18);1-(30-18); 1-(30-15); 1-24-12); 1 (18-9). ругие спортивные сооружения -3 (тренажерные залы -2; зал для занятий СМО-1.

Инвентарь: весь инвентарь, необходимый для проведения учебных занятий по физической культуре, а также для организации работы спортивных секций имеется в достаточном количестве (мячи в/б-28, мячи б/б-16, мячи м/ф -12, наборы для бадминтона-16 комплектов, столы настольного тениса-8 штук, наборы для настольного тениса-16 комплектов, волейбольные сетки-4 штуки, скакалки-60 штук, гимнастические палки-60 штук, ковер для борьбы-1 штука, гимнстические стенки-6 штук, канат для перетягивания-2 шт., гимнастические коврики-60 шт.)

Приложения:

- 1. Оценочные средства для проведения текущего контроля успеваемости обучающихся по дисциплине.
- 2. Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине.

Заведующий кафедрой Д.м.н., профессор

Поляев Б.А.

	Содержание	Стр.
1.	Общие положения	4
2.	Формы работы обучающихся, виды учебных занятий и их трудоёмкость	5
3.	Содержание дисциплины (модуля)	6
4.	Тематический план дисциплины (модуля)	8
5.	Организация текущего контроля успеваемости обучающихся	12
6.	Организация промежуточной аттестации обучающихся	14
7.	Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обу-	14
	чающихся по дисциплине (модулю)	
8.	Методические указания обучающимся по освоению дисциплины	14
	(модуля)	
9.	Учебно-методическое, информационное и материально-техническое	14
	обеспечение дисциплины (модуля)	
		17
	Приложения:	
1)	Оценочные средства для проведения текущего контроля успеваемости	17
	обучающихся по дисциплине	
2)	Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации	17
	обучающихся по лисциплине	1