### АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Министерство здравоохранения Российской Федерации ИРКУТСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ ПОСЛЕДИ-ПЛОМНОГО ОБРАЗОВАНИЯ — филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «РОС-СИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ НЕПРЕРЫВНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ГО ОБРАЗОВАНИЯ»

(ИГМАПО – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России)

# Аннотация рабочей программы дисциплины «Сердечно - сосудистая хирургия»

Программа основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре Наименование специальности 31.08.63 Сердечно - сосудистая хирургия Форма обучения очная Квалификация выпускника врач-сердечно - сосудистый хирург Индекс дисциплины Б1 Б 1 1 Объем в часах 864 час 648 час в т.ч. аудиторных занятий, часов самостоятельная работа, часов 216 час Общая трудоемкость дисциплины 24 3.e. Форма контроля экзамен

Место дисциплины в структуре образовательной программы: Дисциплина «Сердечно - сосудистая хирургия» включена в базовую часть Блока 1 программы в качестве обязательной дисциплины. Дисциплина базируется на знаниях, имеющихся у ординаторов после получения высшего профессионального образования по направлению подготовки «Лечебное дело» специалитета. Для качественного усвоения дисциплины ординатор должен знать Сердечно - сосудистую хирургию в объеме курса специалитета, уметь пользоваться учебной и научной литературой по дисциплине. Дисциплина «Сердечно - сосудистая хирургия» является базовой для блока «Дисциплины специальности», подготовки и сдачи кандидатского экзамена по специальной дисциплине, производственной (клинической) практики.

1.1. Цель дисциплины: подготовка квалифицированного врача-сердечно - сосудистого хирурга, способного и готового к самостоятельной профессиональной деятельности в условиях первичной медико-санитарной помощи; неотложной и специализированной скорой медицинской помощи; а также к выполнению специализированных высокотехнологичных диагностических исследований на основе сформированных универсальных и профессиональных компетенций.

### Задачи дисциплины:

- 1. Сформировать достаточный для профессиональной деятельности объем медицинских знаний, формирующих профессиональные компетенции **врача-сердечно сосудистого хирурга**, способного к самостоятельной профессиональной деятельности в области охраны здоровья граждан.
- 2. Сформировать умения и навыки профилактики, диагностики и лечения пациентов терапевтического и хирургического профилей.
- 3. Сформировать углубленные знания в профилактической, диагностической, психолого-педагогической, организационно-управленческой деятельности по специальности **31.08.63** Сердечно сосудистая хирургия.

- 4. Сформировать умения и навыки в профилактической, диагностической, лечебной, реабилитационной, психолого-педагогической, организационно-управленческой деятельности по специальности **31.08.63** Сердечно сосудистая хирургия.
- 5. Осуществить подготовку к сдаче итоговой государственной аттестации по специальности 31.08.63 Сердечно сосудистая хирургия.
- 6. Сформировать профессиональные компетенции, позволяющие на основе полученных знаний осуществлять врачебную деятельность по специальности **31.08.63** Сердечно сосудистая хирургия.

**Формируемые компетенции:** УК-1; УК-2; УК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10, ПК-11, ПК-12.

## Аннотация рабочей программы дисциплины «Инфекционные болезни»

основная профессиональная образовательная Программа программа высшего образования – программа подготовки кадров высшего образования в ординатуре 31.08.63 Сердечно - сосудистая хирургия Наименование специальности Форма обучения врач-сердечно - сосудистый хирург Квалификация выпускника Индекс дисциплины Б1.Б.2.1 Объем в часах 72 час 54 час в т.ч. аудиторных занятий, часов 18 час самостоятельная работа, часов

Форма контроля дифференцированный зачёт

Общая трудоемкость дисциплины

Место дисциплины в структуре образовательной программы: Дисциплина «Инфекционные болезни» включена в базовую часть Блока 1 программы в качестве смежной дисциплины. Дисциплина базируется на знаниях, имеющихся у ординаторов после получения высшего профессионального образования по направлению подготовки «Лечебное дело» специалитета. Для качественного усвоения дисциплины ординатор должен знать Инфекционные болезни в объеме курса специалитета, уметь пользоваться учебной и научной литературой по дисциплине. Дисциплина «Инфекционные болезни» является обязательной для блока «Дисциплины смежные», подготовки и сдачи кандидатского экзамена по специальной дисциплине, производственной (клинической) практики.

2 s.e.

**Цель дисциплины:** подготовка квалифицированного **врача-сердечно - сосудистого хирурга**, способного и готового к самостоятельной профессиональной деятельности в специализированной области **Инфекционных заболеваний** на основе сформированных универсальных и профессиональных компетенций.

#### Задачи дисциплины:

- 1. Сформировать достаточный для профессиональной деятельности объем медицинских знаний, формирующих навыки работы по профилактике и раннему выявлению **Инфекционных заболеваний**.
  - 2. Овладение принципами диагностики и лечения Инфекционных заболеваний.
- 3. Сформировать углубленные знания в профилактической, диагностической, лечебной, реабилитационной, организационно-управленческой деятельности по специальности **31.08.63** Сердечно сосудистая хирургия.
- 4. Сформировать умения и навыки в профилактической, диагностической, лечебной, реабилитационной, организационно-управленческой деятельности по специальности **31.08.63 Сердечно сосудистая хирургия.** 
  - 5. Осуществить подготовку к сдаче итоговой государственной аттестации по специ-

### альности 31.08.63 Сердечно - сосудистая хирургия.

6. Сформировать профессиональные компетенции, позволяющие на основе полученных знаний осуществлять врачебную деятельность по специальности **31.08.63** Сердечно - сосудистая хирургия.

Формируемые компетенции: УК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-5.

## Аннотация рабочей программы дисциплины «Онкология»

Программа основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа

подготовки кадров высшего образования в ор-

динатуре

Наименование специальности 31.08.63 Сердечно - сосудистая хирургия

Форма обучения очная

Квалификация выпускника врач-сердечно - сосудистый хирург

 Индекс дисциплины
 Б1.Б.2.2

 Объем в часах
 72 час

 в т.ч. аудиторных занятий, часов
 54 час

 самостоятельная работа, часов
 18 час

 Общая трудоемкость дисциплины
 2 з.е.

Форма контроля дифференцированный зачёт

Место дисциплины в структуре образовательной программы: Дисциплина «Онкология» включена в базовую часть Блока 1 программы в качестве смежной дисциплины. Дисциплина базируется на знаниях, имеющихся у ординаторов после получения высшего профессионального образования по направлению подготовки «Лечебное дело» специалитета. Для качественного усвоения дисциплины ординатор должен знать Онкологию в объеме курса специалитета, уметь пользоваться учебной и научной литературой по дисциплине. Дисциплина «Онкология» является обязательной для блока «Дисциплины смежные», подготовки и сдачи кандидатского экзамена по специальной дисциплине, производственной (клинической) практики.

**Цель дисциплины:** подготовка квалифицированного **врача-сердечно - сосудистого хирурга**, способного и готового к самостоятельной профессиональной деятельности в специализированной области **Онкологии** на основе сформированных универсальных и профессиональных компетенций.

#### Задачи дисциплины:

- 1. Сформировать достаточный для профессиональной деятельности объем медицинских знаний, формирующих навыки работы по профилактике и раннему выявлению онкологических заболеваний.
  - 2. Овладение принципами диагностики и лечения онкологических заболеваний.
- 3. Сформировать углубленные знания в профилактической, диагностической, лечебной, реабилитационной, организационно-управленческой деятельности по специальности **31.08.63** Сердечно сосудистая хирургия.
- 4. Сформировать умения и навыки в профилактической, диагностической, лечебной, реабилитационной, организационно-управленческой деятельности по специальности **31.08.63** Сердечно сосудистая хирургия.
- 5. Осуществить подготовку к сдаче итоговой государственной аттестации по специальности 31.08.63 Сердечно сосудистая хирургия.
- 6. Сформировать профессиональные компетенции, позволяющие на основе полученных знаний осуществлять врачебную деятельность по специальности **31.08.63** Сердечно сосудистая хирургия.

Формируемые компетенции: УК-1; ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6.

## Аннотация рабочей программы дисциплины «Фтизиатрия»

Программа основная профессиональная образовательная

программа высшего образования – программа подготовки кадров высшего образования в ор-

динатуре

Наименование специальности 31.08.63 Сердечно - сосудистая хирургия

Форма обучения очная

Квалификация выпускника врач-сердечно - сосудистый хирург

 Индекс дисциплины
 Б1.Б.2.3

 Объем в часах
 36 час

 в т.ч. аудиторных занятий, часов
 27 час

 самостоятельная работа, часов
 9 час

 Общая трудоемкость дисциплины
 1 з.е.

Форма контроля дифференцированный зачёт

Место дисциплины в структуре образовательной программы: Дисциплина «Фтизиатрия» включена в базовую часть Блока 1 программы в качестве смежной дисциплины. Дисциплина базируется на знаниях, имеющихся у ординаторов после получения высшего профессионального образования по направлению подготовки «Лечебное дело» специалитета. Для качественного усвоения дисциплины ординатор должен знать Фтизиатрию в объеме курса специалитета, уметь пользоваться учебной и научной литературой по дисциплине. Дисциплина «Фтизиатрия» является обязательной для блока «Дисциплины смежные», подготовки и сдачи кандидатского экзамена по специальной дисциплине, производственной (клинической) практики.

**Цель дисциплины:** подготовка квалифицированного **врача-сердечно - сосудистого хирурга,** способного и готового к самостоятельной профессиональной деятельности по вопросам фтизиатрии на основе сформированных универсальных и профессиональных компетенций.

#### Залачи лисшиплины:

- 1. Сформировать достаточный для профессиональной деятельности объем медицинских знаний, формирующих навыки работы по профилактике и раннему выявлению туберкулёза.
  - 2. Овладение принципами диагностики и лечения туберкулёза.
- 3. Сформировать углубленные знания в профилактической, диагностической, лечебной, реабилитационной, организационно-управленческой деятельности по специальности **31.08.63** Сердечно сосудистая хирургия.
- 4. Сформировать умения и навыки в профилактической, диагностической, лечебной, реабилитационной, организационно-управленческой деятельности по специальности **31.08.63** Сердечно сосудистая хирургия.
- 5. Осуществить подготовку к сдаче итоговой государственной аттестации по специальности 31.08.63 Сердечно сосудистая хирургия.
- 6. Сформировать профессиональные компетенции, позволяющие на основе полученных знаний осуществлять врачебную деятельность по специальности **31.08.63** Сердечно сосудистая хирургия.

Формируемые компетенции: ПК-2; ПК-5.

Аннотация рабочей программы дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение»

Программа

основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа

подготовки кадров высшего образования в

ординатуре

Наименование специальности 31.08.63 Сердечно - сосудистая хирургия

Форма обучения очная

Квалификация выпускника врач-сердечно - сосудистый хирург

Индекс дисциплины Б1.Б.3.1 Объем в часах 36 час в т.ч. аудиторных занятий, часов самостоятельная работа, часов Общая трудоемкость дисциплины 1 з.е. Форма контроля зачёт

Место дисциплины в структуре образовательной программы: Дисциплина «Общественное здоровье и здравоохранение» включена в базовую часть Блока 1 программы в качестве дисциплины, установленной ФГОС ВО. Дисциплина базируется на знаниях, имеющихся у ординаторов после получения высшего профессионального образования по направлению подготовки «Лечебное дело» специалитета. Для качественного усвоения дисциплины ординатор должен знать Общественное здоровье и здравоохранение в объеме курса специалитета, уметь пользоваться учебной и научной литературой по дисциплине. Дисциплина «Общественное здоровье и здравоохранение» является обязательной для блока «Дисциплины, установленной ФГОС ВО», подготовки и сдачи кандидатского экзамена по специальной дисциплине, производственной (клинической) практики.

**Цель дисциплины:** подготовка квалифицированного **врача-сердечно - сосудистого хирурга**, способного и готового к самостоятельной профессиональной деятельности в организации здравоохранения и общественном здоровье на основе сформированных универсальных и профессиональных компетенций.

### Задачи дисциплины:

- 1. Сформировать достаточный для профессиональной деятельности объем медицинских знаний, формирующих навыки работы по профилю **Общественного здоровья и здравоохранения.** 
  - 2. Овладение принципами Общественного здоровья и здравоохранения.
- 3. Сформировать углубленные знания в организационно-управленческой деятельности по специальности 31.08.63 Сердечно сосудистая хирургия.
- 4. Сформировать умения и навыки в организационно-управленческой деятельности по специальности **31.08.63 Сердечно сосудистая хирургия.**
- 5. Осуществить подготовку к сдаче итоговой государственной аттестации по специальности 31.08.63 Сердечно сосудистая хирургия.
- 6. Сформировать профессиональные компетенции, позволяющие на основе полученных знаний осуществлять врачебную деятельность по специальности **31.08.63** Сердечно сосудистая хирургия.

Формируемые компетенции: УК-2; ПК-4; ПК-10.

## Аннотация рабочей программы дисциплины «Педагогика»

Программа основная профессиональная образовательная

программа высшего образования – программа подготовки кадров высшего образования в

ординатуре

Наименование специальности

Форма обучения

Квалификация выпускника

31.08.63 Сердечно - сосудистая хирургия

очная

врач-сердечно - сосудистый хирург

Индекс дисциплины	Б1.Б.3.2
Объем в часах	36 час
в т.ч. аудиторных занятий, часов	27 час
самостоятельная работа, часов	9 час
Общая трудоемкость дисциплины	1 3.e.
Форма контроля	зачёт

Место дисциплины в структуре образовательной программы: Дисциплина «Педагогика» включена в базовую часть Блока 1 программы в качестве дисциплины, установленной ФГОС ВО. Дисциплина базируется на знаниях, имеющихся у ординаторов после получения высшего профессионального образования по направлению подготовки «Лечебное дело» специалитета. Для качественного усвоения дисциплины ординатор должен знать Педагогику в объеме курса специалитета, уметь пользоваться учебной и научной литературой по дисциплине. Дисциплина «Педагогика» является обязательной для блока «Дисциплины, установленной ФГОС ВО», подготовки и сдачи кандидатского экзамена по специальной дисциплине, производственной (клинической) практики.

**Цель дисциплины:** подготовка квалифицированного **врача-сердечно - сосудистого хирурга**, способного и готового к самостоятельной профессиональной деятельности в области **психолого-педагогической и профилактической** видов деятельности, на основе сформированных универсальных и профессиональных компетенций.

#### Залачи лисшиплины:

- 1. Сформировать достаточный для профессиональной деятельности объем медицинских знаний, формирующих навыки работы в области психолого-педагогической и профилактической видов деятельности.
  - 2. Овладение основными принципами педагогики.
- 3. Сформировать углубленные знания в области психолого-педагогической и профилактической видов деятельности по специальности 31.08.63 Сердечно сосудистая хирургия.
- 4. Сформировать умения и навыки в области психолого-педагогической и профилактической видов деятельности по специальности 31.08.63 Сердечно сосудистая хирургия.
- 5. Осуществить подготовку к сдаче итоговой государственной аттестации по специальности 31.08.63 Сердечно сосудистая хирургия.
- 6. Сформировать профессиональные компетенции, позволяющие на основе полученных знаний осуществлять врачебную деятельность по специальности **31.08.63** Сердечно сосудистая хирургия.

Формируемые компетенции: УК-1; УК-2; УК-3; ПК-9.

Общая трудоемкость дисциплины

### Аннотация рабочей программы дисциплины Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций»

«1 игиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций»		
основная профессиональная образовательная		
программа высшего образования – программа		
подготовки кадров высшего образования в		
ординатуре		
31.08.63 Сердечно - сосудистая хирургия		
<b>Р</b>		
врач-сердечно - сосудистый хирург		
Б1.Б.3.3		
36 час		
27 час		
9 час		

1 3.e.

Место дисциплины в структуре образовательной программы: Дисциплина «Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций» включена в базовую часть Блока 1 программы в качестве дисциплины, установленной ФГОС ВО. Дисциплина базируется на знаниях, имеющихся у ординаторов после получения высшего профессионального образования по направлению подготовки «Лечебное дело» специалитета. Для качественного усвоения дисциплины ординатор должен знать Гигиену и эпидемиологию чрезвычайных ситуаций в объеме курса специалитета, уметь пользоваться учебной и научной литературой по дисциплине. Дисциплина «Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций» является обязательной для блока «Дисциплины, установленной ФГОС ВО», подготовки и сдачи кандидатского экзамена по специальной дисциплине, производственной (клинической) практики.

**Цель дисциплины:** подготовка квалифицированного **врача-сердечно - сосудистого хирурга**, способного и готового к самостоятельной профессиональной деятельности в вопросах **Гигиены и эпидемиологии чрезвычайных ситуаций,** организации медикосанитарного обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени на основе сформированных универсальных и профессиональных компетенций.

#### Задачи дисциплины:

- 1. Сформировать достаточный для профессиональной деятельности объем медицинских знаний, формирующих навыки работы в вопросах Гигиены и эпидемиологии чрезвычайных ситуаций, организации медико-санитарного обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени.
- 2. Овладение основными принципами организации медико-санитарного обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях.
- 3. Сформировать углубленные знания в области организации медико-санитарного обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях по специальности **31.08.63** Сердечно сосудистая хирургия.
- 4. Сформировать умения и навыки в области организации медико-санитарного обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях по специальности **31.08.63** Сердечно сосудистая хирургия.
- 5. Осуществить подготовку к сдаче итоговой государственной аттестации по специальности 31.08.63 Сердечно сосудистая хирургия.
- 6. Сформировать профессиональные компетенции, позволяющие на основе полученных знаний осуществлять врачебную деятельность по специальности **31.08.63** Сердечно сосудистая хирургия.

Формируемые компетенции: УК-2; ПК-3; ПК-7, ПК-12.

## Аннотация рабочей программы дисциплины «Микробиология»

Программа основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа подготовки кадров высшего образования в ординатуре
Наименование специальности 31.08.63 Сердечно - сосудистая хирургия

Форма обучения очная Квалификация выпускника **врач-сердечно - сосудистый хирург** 

Индекс дисциплины Б1.Б.3.4 Объем в часах 144 час в т.ч. аудиторных занятий, часов самостоятельная работа, часов 36 час Общая трудоемкость дисциплины 4 з.е.

Место дисциплины в структуре образовательной программы: Дисциплина «Микробиология» включена в базовую часть Блока 1 программы в качестве дисциплины, установленной ФГОС ВО. Дисциплина базируется на знаниях, имеющихся у ординаторов после получения высшего профессионального образования по направлению подготовки «Лечебное дело» специалитета. Для качественного усвоения дисциплины ординатор должен знать Микробиологию в объеме курса специалитета, уметь пользоваться учебной и научной литературой по дисциплине. Дисциплина «Микробиология» является обязательной для блока «Дисциплины, установленной ФГОС ВО», подготовки и сдачи кандидатского экзамена по специальной дисциплине, производственной (клинической) практики.

**Цель дисциплины:** подготовка квалифицированного **врача-сердечно - сосудисто-го хирурга**, способного и готового к самостоятельной профессиональной деятельности на основе сформированных универсальных и профессиональных компетенций.

#### Задачи дисциплины:

- 1. Сформировать достаточный для профессиональной деятельности объем медицинских знаний, формирующих навыки работы в вопросах **Микробиологии.**
- 2. Овладение основными принципами организации и проведения диагностики в Микробиологии.
- 3. Сформировать углубленные знания в области **Микробиологии** по специальности **31.08.63** Сердечно сосудистая хирургия.
- 4. Сформировать умения и навыки в области **Микробиологии** по специальности **31.08.63 Сердечно сосудистая хирургия.**
- 5. Осуществить подготовку к сдаче итоговой государственной аттестации по специальности 31.08.63 Сердечно сосудистая хирургия.
- 6. Сформировать профессиональные компетенции, позволяющие на основе полученных знаний осуществлять врачебную деятельность по специальности **31.08.63 Сердечно сосудистая хирургия.**

Формируемые компетенции: УК-1; ПК-1.

# Аннотация рабочей программы дисциплины «Рентгенология»

Программа основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа подготовки кадров высшего образования в

ординатуре

Наименование специальности 31.08.63 Сердечно - сосудистая хирургия

Форма обучения очная

Квалификация выпускника врач-сердечно - сосудистый хирург

Индекс дисциплины Б1.В.Э.1
Объем в часах 144 час
в т.ч. аудиторных занятий, часов 108 час
самостоятельная работа, часов 36 час
Общая трудоемкость дисциплины 4 з.е.
Форма контроля зачёт

**Место** дисциплины в структуре образовательной программы: Дисциплина «Рентгенология» включена в вариативную часть Блока 1 программы в качестве дисциплины по выбору (элективной). Дисциплина базируется на знаниях, имеющихся у ординаторов после получения высшего профессионального образования по направлению подготовки «Лечебное дело» специалитета. Для качественного усвоения дисциплины ординатор

должен знать **Рентгенологию** в объеме курса специалитета, уметь пользоваться учебной и научной литературой по дисциплине. Дисциплина «**Рентгенология**» является дисциплиной по выбору для вариативной части Блока 1, подготовки и сдачи кандидатского экзамена по специальной дисциплине, производственной (клинической) практики.

1.1. Цель дисциплины: подготовка квалифицированного врача-сердечно - сосудистого хирурга, способного и готового к самостоятельной профессиональной деятельности в Сердечно - сосудистой хирургии по вопросам Рентгенологии на основе сформированных универсальных и профессиональных компетенций.

#### Задачи дисциплины:

- 1. Сформировать достаточный для профессиональной деятельности объем медицинских знаний, формирующих навыки работы в вопросах **Рентгенологии.** 
  - 2. Овладение основными принципами Рентгенологии.
- 3. Сформировать углубленные знания в области **Рентгенологии** по специальности **31.08.63 Сердечно сосудистая хирургия.**
- 4. Сформировать умения и навыки в области **Рентгенологии** по специальности **31.08.63** Сердечно сосудистая хирургия.
- 5. Осуществить подготовку к сдаче итоговой государственной аттестации по специальности 31.08.63 Сердечно сосудистая хирургия.
- 6. Сформировать профессиональные компетенции, позволяющие на основе полученных знаний осуществлять врачебную деятельность по специальности **31.08.63 Сердечно сосудистая хирургия**.

Формируемые компетенции: ПК-5.

## Аннотация рабочей программы дисциплины «Физиотерапия»

«Физиотерания»		
Программа	основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа подготовки кадров высшего образования в	
	ординатуре	
Наименование специальности	31.08.63 Сердечно - сосудистая хирургия	
Форма обучения	очная	
Квалификация выпускника	врач-сердечно - сосудистый хирург	
Индекс дисциплины	Б1.В.Э.2	
Объем в часах	144 час	
в т.ч. аудиторных занятий, часов	108 час	
самостоятельная работа, часов	36 час	
Общая трудоемкость дисциплины	4 3.e.	
Форма контроля	зачёт	

Место дисциплины в структуре образовательной программы: Дисциплина «Физиотерапия» включена в вариативную часть Блока 1 программы в качестве дисциплины по выбору (элективной). Дисциплина базируется на знаниях, имеющихся у ординаторов после получения высшего профессионального образования по направлению подготовки «Лечебное дело» специалитета. Для качественного усвоения дисциплины ординатор должен знать Физиотерапию в объеме курса специалитета, уметь пользоваться учебной и научной литературой по дисциплине. Дисциплина «Физиотерапия» является дисциплиной по выбору для вариативной части Блока 1, подготовки и сдачи кандидатского экзамена по специальной дисциплине, производственной (клинической) практики.

1.1. Цель дисциплины: подготовка квалифицированного врача-сердечно - сосудистого хирурга, способного и готового к самостоятельной профессиональной деятельности в Сердечно - сосудистой хирургии по вопросам Физиотерапии на основе сформированных универсальных и профессиональных компетенций.

#### Задачи дисциплины:

- 1. Сформировать достаточный для профессиональной деятельности объем медицинских знаний, формирующих навыки работы в вопросах **Физиотерапии**.
  - 2. Овладение основными принципами Физиотерапии.
- 3. Сформировать углубленные знания в области **Физиотерапии** по специальности **31.08.63 Сердечно сосудистая хирургия.**
- 4. Сформировать умения и навыки в области **Физиотерапии** по специальности **31.08.63 Сердечно сосудистая хирургия.**
- 5. Осуществить подготовку к сдаче итоговой государственной аттестации по специальности 31.08.63 Сердечно сосудистая хирургия.
- 6. Сформировать профессиональные компетенции, позволяющие на основе полученных знаний осуществлять врачебную деятельность по специальности **31.08.63** Сердечно сосудистая хирургия.

Формируемые компетенции: УК-1; ПК-8.

### Аннотация рабочей программы дисциплины

«Экспертиза временной нетрудоспособности и медико-социальная экспертиза»

Программа основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа подготовки кадров высшего образования в

ординатуре

Наименование специальности 31.08.63 Сердечно - сосудистая хирургия

Форма обучения очная

Квалификация выпускника врач-сердечно - сосудистый хирург

 Индекс дисциплины
 Б1.В.Э.3

 Объем в часах
 144 час

 в т.ч. аудиторных занятий, часов
 108 час

 самостоятельная работа, часов
 36 час

 Общая трудоемкость дисциплины
 4 з.е.

 Форма контроля
 зачёт

Место дисциплины в структуре образовательной программы: Дисциплина «Экспертиза временной нетрудоспособности и медико-социальная экспертиза» включена в вариативную часть Блока 1 программы в качестве дисциплины по выбору (элективной). Дисциплина базируется на знаниях, имеющихся у ординаторов после получения высшего профессионального образования по направлению подготовки «Лечебное дело» специалитета. Для качественного усвоения дисциплины ординатор должен знать Экспертизу временной нетрудоспособности и медико-социальную экспертизу в объеме курса специалитета, уметь пользоваться учебной и научной литературой по дисциплине. Дисциплина «Экспертиза временной нетрудоспособности и медико-социальная экспертиза» является дисциплиной по выбору для вариативной части Блока 1, подготовки и сдачи кандидатского экзамена по специальной дисциплине, производственной (клинической) практики

**Цель дисциплины:** подготовка квалифицированного **врача-сердечно - сосудистого хирурга,** способного и готового к самостоятельной профессиональной деятельности в вопросах Экспертизы временной нетрудоспособности и медико-социальной экспертизы на основе сформированных универсальных и профессиональных компетенций.

### Задачи дисциплины:

1. Сформировать достаточный для профессиональной деятельности объем медицинских знаний, формирующих навыки работы в вопросах Экспертизы временной нетрудоспособности и медико-социальной экспертизы.

- 2. Овладение основными принципами Экспертизы временной нетрудоспособности и медико-социальной экспертизы.
- 3. Сформировать углубленные знания в области Экспертизы временной нетрудоспособности и медико-социальной экспертизы по специальности 31.08.63 Сердечно сосудистая хирургия.
- 4. Сформировать умения и навыки в области Экспертизы временной нетрудоспособности и медико-социальной экспертизы по специальности 31.08.63 Сердечно - сосудистая хирургия.
- 5. Осуществить подготовку к сдаче итоговой государственной аттестации по специальности 31.08.63 Сердечно сосудистая хирургия.
- 6. Сформировать профессиональные компетенции, позволяющие на основе полученных знаний осуществлять врачебную деятельность по специальности **31.08.63** Сердечно сосудистая хирургия.

Формируемые компетенции: ПК-5.

Форма контроля

# Аннотация рабочей программы дисциплины «Информационные технологии в медицине»

«информациониві	с технологии в медициие//
Программа	основная профессиональная образовательная
	программа высшего образования – программа
	подготовки кадров высшего образования в
	ординатуре
Наименование специальности	31.08.63 Сердечно - сосудистая хирургия
Форма обучения	очная
Квалификация выпускника	врач-сердечно - сосудистый хирург
Индекс дисциплины	Б1.В.Ф.1
Объем в часах	144 час
в т.ч. аудиторных занятий, часов	108 час
самостоятельная работа, часов	36 час
Общая трудоемкость дисциплины	4 3.e.

Место дисциплины в структуре образовательной программы: Дисциплина «Информационные технологии в медицине» включена в вариативную часть Блока 1 программы в качестве дисциплины по выбору (факультативной). Дисциплина базируется на знаниях, имеющихся у ординаторов после получения высшего профессионального образования по направлению подготовки «Лечебное дело» специалитета. Для качественного усвоения дисциплины ординатор должен знать Информационные технологии в медицине в объеме курса специалитета, уметь пользоваться учебной и научной литературой по дисциплине. Дисциплина «Информационные технологии в медицине» является факультативной дисциплиной для вариативной части Блока 1, подготовки и сдачи кандидатского экзамена по специальной дисциплине, производственной (клинической) практики.

зачёт

**Цель дисциплины:** подготовка квалифицированного **врача-сердечно - сосудисто-го хирурга**, способного и готового к самостоятельной профессиональной деятельности в области использования современных **Информационных технологий в медицине** на основе сформированных универсальных и профессиональных компетенций.

#### Задачи дисциплины:

- 1. Сформировать достаточный для профессиональной деятельности объем медицинских знаний по **информатике и статистике**, формирование информационной культуры работников здравоохранения.
- 2. Сформировать умения пользоваться современными средствами подготовки, систематизации, анализа и представления медико-биологических данных.
  - 3. Сформировать навыки владения Информационными технологиями и мето-

диками в клинической практике.

- 4. Осуществить подготовку к сдаче итоговой государственной аттестации по специальности **31.08.63 Сердечно сосудистая хирургия**.
- 5. Сформировать профессиональные компетенции, позволяющие на основе полученных знаний осуществлять врачебную деятельность по специальности **31.08.63** Сердечно сосудистая хирургия.

Формируемые компетенции: УК-1; ПК-4; ПК-11.

### Аннотация рабочей программы дисциплины «Медицинское право»

Программа основная профессиональная образовательная программа высшего образования — программа подготовки кадров высшего образования в ординатуре
Наименование специальности
Форма обучения
Квалификация выпускника
Индекс дисциплины
ВТ. И. АУЛИТОРНЫХ ЗАНЯТИЙ НАСОВ

ОСТОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАНИЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО Образования в ординатуре

31.08.63 Сердечно - сосудистая хирургия очная

В рач-сердечно - сосудистый хирург

Б1.В.Ф.2

108 нас

Объем в часах
 в т.ч. аудиторных занятий, часов
 самостоятельная работа, часов
 Общая трудоемкость дисциплины
 Форма контроля
 144 час
 108 час
 36 час
 4 з.е.
 зачёт

Место дисциплины в структуре образовательной программы: Дисциплина «Медицинское право» включена в вариативную часть Блока 1 программы в качестве дисциплины по выбору (элективной). Дисциплина базируется на знаниях, имеющихся у ординаторов после получения высшего профессионального образования по направлению подготовки «Лечебное дело» специалитета. Для качественного усвоения дисциплины ординатор должен знать Медицинское право в объеме курса специалитета, уметь пользоваться учебной и научной литературой по дисциплине. Дисциплина «Медицинское право» является дисциплиной по выбору для вариативной части Блока 1, подготовки и сдачи кандидатского экзамена по специальной дисциплине, производственной (клинической) практики.

**Цель дисциплины:** подготовка квалифицированного **врача-сердечно - сосудистого хирурга**, способного и готового к самостоятельной профессиональной деятельности по вопросам **Медицинского права** на основе сформированных универсальных и профессиональных компетенций.

### Задачи дисциплины:

- 1. Сформировать достаточный для профессиональной деятельности объем медицинских знаний, формирующих навыки работы в вопросах **Медицинского права.**
- 2. Сформировать углубленные знания в области Медицинского права по специальности 31.08.63 Сердечно сосудистая хирургия.
- 3. Сформировать умения и навыки в области **Медицинского права** по специальности **31.08.63 Сердечно сосудистая хирургия**
- 4. Осуществить подготовку к сдаче итоговой государственной аттестации по специальности 31.08.63 Сердечно сосудистая хирургия.
- 5. Сформировать профессиональные компетенции, позволяющие на основе полученных знаний осуществлять врачебную деятельность по специальности **31.08.63** Сердечно сосудистая хирургия.

Формируемые компетенции: УК-1; ПК-10.