

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ дисциплины «Производственная (клиническая) практика 3»

Шифр дисциплины в учебном плане: Б2.Б.3

Направление подготовки: высшее образование (уровень подготовки кадров высшей квалификации - ординатура)

Наименование укрупненной группы специальности: 31.00.00 Клиническая медицина

Наименование специальности: 31.08.50 «Физиотерапия»

Квалификация: Врач–физиотерапевт

Объем: 2268 часов/63 ЗЕ

Форма контроля: зачет

Цель освоения дисциплины: участие в подготовке квалифицированного врача - физиотерапевта, обладающего системой универсальных и профессиональных компетенций, способного и готового к использованию современных знаний по физиотерапии для самостоятельной профессиональной деятельности в условиях первичной медико-санитарной помощи.

Задачи дисциплины:

1. Ознакомиться с законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации по вопросам организации физиотерапевтической помощи.
2. Овладеть правилами эксплуатации физиотерапевтического оборудования, техникой проведения процедур и техникой безопасности при работе на физиотерапевтической аппаратуре.
3. Овладеть основными методами физиотерапии.
4. Освоить принципы совместимости и последовательности назначения физических факторов и процедур.
5. Освоить ведение учетно-отчетной медицинской документации в физиотерапевтическом отделении.
6. Проводить врачебный контроль за переносимостью больными физиотерапевтических процедур и эффективностью лечения.
7. Освоить назначение физиотерапевтических процедур больным терапевтического профиля.
8. Освоить назначение физиотерапевтических процедур в геронтологии.
9. Освоить назначение физиотерапевтических процедур больным хирургического профиля.
10. Проводить прием больных, направленных на лечение в физиотерапевтическое отделение, при необходимости вносить коррективы в назначения после согласования с лечащим врачом.
11. Освоить лечение больных согласно принципам доказательной медицины.
12. Овладеть стандартами ведения больных с соответствующей патологией.
13. Освоить назначение физиотерапевтических процедур больным неврологического профиля.
14. Освоить назначение физиотерапевтических процедур в педиатрии.
14. Освоить принципы организации и управления физиотерапевтическим отделением, ведения отчетности, анализа качественных и количественных показателей работы.

Планируемые результаты обучения:

В результате освоения программы дисциплины (модуля) у выпускника формируются универсальные и профессиональные компетенции:

Универсальные компетенции

УК- 1-готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу

Профессиональные компетенции:

1. ПК-1 – готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни,

предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания;

2. ПК-2 – готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными;

3. ПК-3 – готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях (ЧС);

4. ПК-4 – готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков;

5. ПК-5 – готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем;

6. ПК-6 – готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании медицинской помощи;

7.ПК-7- готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации

8. ПК-8 – готовность к применению физиотерапевтических методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении.

9. ПК-9 – готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;

10. ПК-10- Готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях

11. ПК-11 – готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей;

12. ПК-12 – готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации.

Распределение трудоемкости практики и видов производственной практики

Наименование раздела производственной практики	Объем		Трудоемкость по годам (АЧ)	
	в зачетных единицах (ЗЕ)	в академических часах (АЧ)	1 год	2 год
Производственная (клиническая) практика 3	63	2268	1332	936
Промежуточная аттестация зачет				
Общая трудоемкость	63	2268	1332	936