

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «ОСНОВЫ ЭСТЕТИЧЕСКОЙ ХИРУРГИИ» Б1.В.ДВ1.2

Цель изучения – обобщение, закрепление и совершенствование знаний, умений и владений, обеспечивающих способность и готовность выпускника ординатуры в полной мере осуществлять высококвалифицированную помощь по эстетической хирургии, в соответствии с ФГОС.

Место дисциплины в структуре ООП:

Дисциплина «Основы эстетической хирургии» является дисциплиной по выбору ординатора основной образовательной программы подготовки ординаторов по специальности 31.08.69 «Челюстно - лицевая хирургия».

В процессе обучения обязательной дисциплины «Основы эстетической хирургии» ординатор получает новые и закрепляет ранее полученные теоретические знания, навыки и компетенции врача-челюстно-лицевого хирурга.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Перечень компетенций, которые формируются в процессе изучения дисциплины:

Универсальные компетенции:

УК- 1 - способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях ;

УК – 2 - готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия ;

УК - 3 - готовность к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющем функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения .

Профессиональные компетенции:

ПК-1 – готовность и способность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья, мотивацию здорового образа жизни, соблюдение гигиенических мероприятий, предупреждение возникновения и распространения стоматологических заболеваний и их осложнений;

ПК-2 – готовность и способность к диагностике, дифференциальной диагностике, выявлению причин и условий возникновения стоматологических заболеваний и их осложнений, а также к определению симптомов, нозологических форм и синдромов заболеваний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем;

ПК-5 – способность и готовность проводить и интерпретировать опрос, физикальный осмотр, клиническое обследование, результаты современных лабораторно-инструментальных исследований, морфологического анализа биопсийного, операционного и секционного материала, написать медицинскую карту амбулаторного и стационарного больного.

ПК-6 - способность и готовность проводить патофизиологический анализ клинических синдромов, обосновывать патогенетически оправданные методы (принципы) диагностики, лечения, реабилитации профилактики среди взрослого населения и подростков с учетом их возрастно-половых групп.

ПК-7 – способность и готовность применять методы асептики и антисептики, использовать медицинский инструментарий, проводить санитарную обработку лечебных и диагностических помещений медицинских организаций, владеть техникой ухода за больными.

ПК-9 – способность и готовность к работе с медико-технической аппаратурой, используемой в работе с пациентами, владеть компьютерной техникой, получать информацию из различных источников, работать с информацией в глобальных компьютерных сетях, применять возможности современных информационных технологий для решения профессиональных задач.

ПК-10 – способность и готовность осуществить уход за больными.

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

2.2. В результате изучения дисциплины ординатор должен:

Знать:

- систему организации медицинской помощи больным, нуждающимся в эстетической хирургии;
- эстетические пропорции лица, механические и биологические свойства кожи;
- особенности оперативных доступов;
- механизмы старения кожи, клинические изменения, возрастные изменения;
- методики оперативного вмешательства.

Уметь:

- проводить комплексные методы лечения и реабилитации больных нуждающихся в эстетической хирургии;
- осуществлять методики оперативного вмешательства.

3. ОБЪЕМ И ВИД УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Вид учебной работы	Всего зачетных единиц	Всего часов
Лекции (Л)		6
Практические занятия (П)		66
Самостоятельная работа студента (СРС), в том числе:		36
Итоговый тест		
Другие виды самостоятельной работы: Конспекты источников и литературы		
Форма аттестации по дисциплине	Зачет(3)	
ИТОГО: Общая трудоемкость	час.	108
	ЗЕТ	3

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по последипломному и
дополнительному образованию, д.м.н. профессор



Горбунов Ю.В.

РАССМОТРЕНО на заседании методического совета факультета профессиональной
переподготовки и повышения квалификации 18.02.2015 г.

Председатель методического совета,
д.м.н, доцент



Кудрина Е.А.