

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИКО-СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ А.И. ЕВДОКИМОВА»
ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России

Факультет	<u>Лечебный</u>
Кафедра(ы)	<u>Глазных болезней</u>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Глазные болезни. ПМ.02 Лечебная деятельность

Наименование дисциплины и Модуля (при наличии)

31.02.01 Лечебное дело

Код и Наименование специальности/Направления подготовки/Направленность

45 акад. часов

Трудоемкость дисциплины и Модуля (при наличии)

Цель и задачи освоения дисциплины (модуля)

Цель: Формирование у обучающихся базовых медицинских знаний, необходимых для проведения доврачебной сестринской диагностики и оценки состояния пациента, а также оказания необходимой медицинской доврачебной помощи и ухода за пациентами с офтальмологической патологией.

Задачи:

- » Ознакомление обучающихся с общими принципами организации офтальмологической помощи; особенностями организации работы в глазных кабинетах.
- » Формирование у обучающихся знаний, умений и навыков, необходимых фельдшеру при обследовании офтальмологического пациента;
- » Формирование у обучающихся знаний, умений и навыков, необходимых фельдшеру для диагностирования и определения тактики лечения офтальмологической патологии;
- » Формирование у обучающихся навыков оказания доврачебной помощи при неотложных офтальмологических состояниях;
- » Формирование у обучающихся знаний, умений и навыков, необходимых фельдшеру при организации сестринского ухода, профилактической и патронажной работы

Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина «Глазные болезни/ ПМ.02 Лечебная деятельность» реализуется в базовой части учебного плана по специальности 31.02.01 Лечебное дело очной формы обучения.

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

Цель и задачи освоения дисциплины (модуля)

Цель: Формирование у обучающихся базовых медицинских знаний, необходимых для проведения доврачебной сестринской диагностики и оценки состояния пациента, а также оказания необходимой медицинской доврачебной помощи и ухода за пациентами с офтальмологической патологией.

Задачи:

- Ознакомление обучающихся с общими принципами организации офтальмологической помощи; особенностями организации работы в глазных кабинетах.
- Формирование у обучающихся знаний, умений и навыков, необходимых фельдшеру при обследовании офтальмологического пациента;
- Формирование у обучающихся знаний, умений и навыков, необходимых фельдшеру для диагностирования и определения тактики лечения офтальмологической патологии;
- Формирование у обучающихся навыков оказания доврачебной помощи при неотложных офтальмологических состояниях;
- Формирование у обучающихся знаний, умений и навыков, необходимых фельдшеру при организации сестринского ухода, профилактической и патронажной работы

Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина «Глазные болезни/ ПМ.02 Лечебная деятельность» реализуется в базовой части учебного плана по специальности 31.05.01 Лечебное дело очной формы обучения.

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ПК 2.2. Определять тактику ведения пациента.

ПК 2.3. Выполнять лечебные вмешательства.

ПК 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.

Содержание дисциплины (модуля)

Раздел 1. Функции зрительного анализатора

Тема 1. Функции органа зрения. Центральное зрение, периферическое зрение, светоощущение, цветовое зрение, бинокулярное зрение и их исследование.

Раздел 2. Методы исследования органа зрения. Сестринский процесс в офтальмологии.

Тема 1. Методы исследования органа зрения. Наружный осмотр, метод бокового освещения, исследование в проходящем свете, офтальмотонометрия.

Тема 2. Организация сестринского процесса в офтальмологической службе. Особенности сестринского обследования пациентов с патологией органа зрения.

Система организации офтальмологической службы в Российской Федерации. Основные принципы лечения и реабилитации пациентов с заболеваниями глаз.

Устройство и оснащение глазного кабинета поликлиники. Устройство и оснащение кабинета глазного стационара. Организация работы среднего мед. персонала глазного кабинета.

Особенности сестринского обследования пациентов с различными расстройствами органа зрения.

Раздел 3. Физиологическая оптика, рефракция, аккомодация. Косоглазие.

Тема 1. Оптическая система глаза. Физическая и клиническая рефракция глаза. Виды клинической рефракции, методы исследования. Аккомодация. Возрастные особенности рефракции и аккомодации. Принципы коррекции пресбиопии. Содружественное и паралитическое косоглазие. Дифференциальная диагностика содружественного и паралитического косоглазия. Понятие дипlopии, виды, диагностика.

Раздел 4. Сестринский процесс при воспалительных заболеваниях глаза, орбиты, придаточного аппарата глаза.

Тема 1. Воспалительные заболевания глаза. Этиология, патогенез, клинические проявления воспалительных заболеваний органа зрения:

Воспалительные заболевания век (блефарит, ячмень, халязион, абсцесс века). Аллергические заболевания век (отек, дерматит).

Инфекционные конъюнктивиты. Бактериальные конъюнктивиты, вирусные, хламидийные.

Аллергические конъюнктивиты.

Дакриоаденит. Дакриоцистит.

Экзогенные кератиты. Эндогенные кератиты. Воспалительные заболевания склеры – эпиклериты, склериты. Патология роговицы и склеры при системных заболеваниях.

Увеиты, передние задние.

Неврит зрительного нерва.

Флегмона орбиты.

Тема 2. Этапы сестринского процесса при воспалительных заболеваниях органа зрения. Методы диагностики, лечения, профилактика, осложнения. Лекарственные препараты, способы их введения (подконъюнктивально, пара-, ретробульбарно, инстилляции, аппликации, электрофорез).

Раздел 5. Сестринский процесс при глаукоме, катаракте.

Тема 1. Глаукома. Классификация глаукомы. Врожденная глаукома. Первичная глаукома: открытоугольная и закрытоугольная. Острый приступ глаукомы. Вторичная глаукома. Доврачебная помощь при остром приступе глаукомы. Основные группы препаратов.

Тема 2. Патология хрусталика. Возрастная, врожденная катаракты: клиника, диагностика, лечение.

Раздел 6. Сестринский процесс при патологии сетчатки и зрительного нерва

Тема 1. Патология сетчатки.

Острая непроходимость центральной артерии сетчатки и ее ветвей. Острая непроходимость центральной вены сетчатки (тромбоз) и ее ветвей. Изменения сетчатки при гипертонической болезни и атеросклерозе. Изменения сетчатки при диабете. Пигментная дистрофия сетчатки. Дистрофии сетчатки в области желтого пятна. Отслойка сетчатки.

Тема 2. Патология зрительного нерва.

Ишемическая нейропатия. Застойный диск зрительного нерва. Атрофия зрительного нерва.

Раздел 7. Сестринский процесс при опухолях органа зрения

Тема 1. Опухоли органа зрения. Понятие об этиологии патогенезе, клинических проявлениях опухолей органа зрения (меланома сосудистой оболочки, ретинобластома у детей, менингиома зрительного нерва).

Роль медсестры в реабилитации пациентов.

Раздел 8. Сестринский процесс при повреждении органа зрения и придаточного аппарата глаза

Тема 1. Повреждения органа зрения. Травмы органа зрения. Травмы глазницы. Контузии глазницы. Ранения мягких тканей орбиты. Травмы век. Повреждения глазного яблока. Контузии глазного яблока. Непроникающие ранения глазного яблока. Проникающие ранения глазного яблока. Внутриглазная инфекция. Симпатическое воспаление. Ожоги глаз.

Этапы сестринского процесса при повреждениях органа зрения.

Вид промежуточной аттестации

Зачет

Заведующий кафедрой

Подпись

Н.А. Гаврилова

ФИО

14.05.2018г.

Дата