

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков
врача амбулаторно-поликлинического учреждения
по направлению/специальности 31.05.01. «Лечебное дело»

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цели освоения дисциплины: формирование общепрофессиональных и профессиональных компетенций, изучение организации работы поликлиники, освоение основных видов деятельности врача общей практики, хирурга, акушера-гинеколога поликлиники в сфере деятельности по формированию здорового образа жизни, санитарно-гигиенического просвещения населения, охраны здоровья граждан.

Задачи освоения дисциплины:

Ознакомиться со структурой поликлиники; • Ознакомиться с принципами здорового образа жизни; • изучить организацию работы по охране здоровья граждан амбулаторно-поликлинической помощи населению (в условиях поликлиники, отделения общей врачебной практики); • изучить функциональные обязанности врача поликлиники в сфере охраны здоровья населения; • изучить тактические, правовые и организационные вопросы работы врача поликлинического учреждения, в том числе при диспансерном наблюдении, реабилитационных мероприятиях, формировании здорового образа жизни; • освоить применение различных реабилитационных мероприятий; • Ознакомиться с нормативной документацией амбулаторно-поликлинического учреждения здравоохранения, приобрести навыки ее оформления; • Освоить практические навыки и умения по оказанию амбулаторно-поликлинической помощи населению, включая первичную и вторичную профилактику.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Б2.О.12(У) Помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения относится к обязательной части Практика. Блок 2.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

В процессе изучения дисциплины формируются следующие компетенции: ОПК-2, ПК-5, ПК-6. В результате изучения дисциплины студент должен:

Знать: алгоритм бесед и занятий по здоровому образу жизни, правильному питанию, профессиональной и личной гигиене с различными контингентами населения, показаниям к медицинской реабилитации и медицинской реабилитации и/или санаторно-курортному лечению, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов человек, мероприятия, направленные на санитарно-гигиеническое просвещение населения, эпидемиологию особо

опасные инфекции, ВИЧ-инфекция, правила проведения противоэпидемических мероприятий, нормативная документация, подлежащая заполнению при выявлении очага инфекционных заболеваний, ВИЧ-инфекции, профилактические мероприятия в поликлинике для больных с учетом факторов риска для профилактики и раннего выявления болезней, в том числе социально значимых, организации и контроля иммунопрофилактики инфекционных болезней у взрослого населения в амбулаторно-поликлинических условиях.

Уметь: проводить беседы и занятия по здоровому образу жизни, правильному питанию, профессиональной и личной гигиене с различными контингентами населения, проводить медицинскую реабилитацию и мероприятия по лечебной реабилитации и/или санаторно-курортному лечению, в том числе при реализации индивидуальной программы оздоровления или реабилитации инвалидов, проводить мероприятия, направленные на санитарно-гигиеническое просвещение населения, на выявление у больного признаков особо опасных инфекций, ВИЧ-инфекции, инфекционных заболеваний; проводить противоэпидемические мероприятия, оказывать помощь населению в очагах особо опасной инфекции, инфекционных заболеваний, ВИЧ-инфекции; - проводить профилактические мероприятия в поликлинике для больных с учетом факторов риска по

предупреждению и раннему выявлению заболеваний, в том числе социально значимых, организовывать и контролировать иммунопрофилактику инфекционных болезней взрослого населения в поликлинике.

Владеть: умение разрабатывать планы и контролировать эффективность мероприятий по профилактике заболеваний, травм и формированию здорового образа жизни, алгоритм разработки реабилитационных мероприятий в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколы лечения) об оказании медицинской помощи с учетом стандартов оказания медицинской помощи, проводить мероприятия, направленные на санитарно-гигиеническое просвещение населения, способы оказания медицинской помощи населению при проведении противоэпидемических мероприятий населению. населения в очагах особо опасной инфекции, при выявлении инфекционных заболеваний, ВИЧ-инфекции, при ухудшении радиационной обстановки, при стихийных бедствиях и других чрезвычайных ситуациях путем организации мероприятий, направленных на амбулаторно-поликлиническую помощь больным с учетом факторов риска для профилактики и раннее выявление заболеваний, в том числе социально значимых морей, организация мероприятий, направленных на проведение и контроль иммунопрофилактики инфекционных заболеваний у взрослого населения в амбулаторно-поликлинических условиях.

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы (108 часов).

В ходе освоения дисциплины при проведении аудиторных занятий используются следующие образовательные технологии: практические занятия, занятия в интерактивной форме. При организации самостоятельной работы используются следующие образовательные технологии: работа с учебной литературой, изучение электронных источников информации, подготовка к самостоятельной работе, курирование больных и заполнение дневника, написание рефератов, учебно-исследовательская работа студентов.

5. Образовательные технологии

В ходе освоения дисциплины при проведении аудиторных занятий используются следующие образовательные технологии: практические занятия, занятия в интерактивной форме. При организации самостоятельной работы используются следующие образовательные технологии: работа с учебной литературой, изучение электронных источников информации, подготовка к самостоятельной работе, курирование больных и заполнение дневника, написание рефератов, учебно-исследовательская работа студентов.

6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля:

Деятельность обучающегося в поликлинике и текущий контроль осуществляются куратором кафедры, лечащим врачом и заведующим отделением. Контроль включает в себя совместное проведение приёма больных, обсуждение полученных результатов обследования больного, назначения лечения, анализ дневника практики и реферата.

Итоговый зачет с оценкой по производственной практике проводится в последний день прохождения практики согласно утвержденному расписанию, доведенному до сведения студентов. К зачету допускаются лишь студенты, освоившие рекомендуемый перечень практических манипуляций, предоставившие дневник и реферат. Дневник практики представляет собой документ, подтверждающий выполнение обучающимся всех заданий, в соответствии с программой практики.

Промежуточная аттестация проводится в форме: дифференцированного зачета с выставлением отметки по 4-х бальной шкале – «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» или «неудовлетворительно».

По итогам аттестации отметка выставляется в итоговую ведомость.