

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ МОСКОВСКИЙ  
ОБЛАСТНОЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ КЛИНИЧЕСКИЙ  
ИНСТИТУТ  
им. М.Ф. ВЛАДИМИРСКОГО  
(ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского)**

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ  
Приобретенные заболевания опорно-двигательного аппарата**

Специальность 31.08.66 Травматология и ортопедия  
Подготовка кадров высшей квалификации в ординатуре  
Форма обучения очная  
Срок освоения ОП ОП 2 года  
Лекции - 6 час  
Семинары – 24 час  
Практические занятия – 36 час  
Самостоятельная работа – 33 час  
Контроль - 9 час  
Форма контроля - зачет  
Всего –108 час/3 З.Е.

**Цель изучения дисциплины:**

Приобретение знаний по вопросам профилактики и лечению приобретённых заболеваний опорно-двигательного аппарата человека, необходимых для последующей самостоятельной профессиональной деятельности врача травматолога-ортопеда.

**Задачи дисциплины:**

Углубление знаний по травматологии-ортопедии и овладение практическими навыками и умениями по вопросам профилактики и лечения приобретённых заболеваний опорно-двигательного аппарата человека.

При этом задачами дисциплины являются:

Приобретение обучающимися знаний в области профилактики и лечения приобретённых заболеваний опорно-двигательного аппарата;

Обучение важнейшим методам, позволяющим диагностировать, дифференцировать патологию костей и суставов;

Определение тяжести течения патологического процесса;

Обучение проведению полного объема лечебных, реабилитационных и профилактических мероприятий среди пациентов с патологией костей и суставов на фоне приобретённых заболеваний опорно-двигательного аппарата;

Обучение оформлению медицинской документации (медицинской карты стационарного или амбулаторного больного, листка нетрудоспособности, статистического талона и т.д.);

Рассмотреть принципы диагностики переломов на фоне приобретённых заболеваний опорно-двигательного аппарата, особенности клинической и рентгенологической картины;

Выбор метода лечения переломов при различных вариантах приобретённых заболеваний опорно-двигательного аппарата: показания и противопоказания к консервативному и оперативному лечению;

Принципы реабилитации пациентов с переломами на фоне приобретённых заболеваний опорно-двигательного аппарата;

Формирование навыков изучения научной литературы и официальных статистических обзоров;

Формирование навыков общения с больным с учетом этики и деонтологии в зависимости от выявленной патологии и характерологических особенностей пациентов;

Формирование у обучающегося навыков общения с коллективом.

### **Место дисциплины в структуре ОП ВО:**

Дисциплина «Приобретенные заболевания опорно-двигательного аппарата» изучается во втором семестре обучения и относится к части, формируемой участниками образовательного процесса блока Б1 дисциплины. Является обязательной дисциплиной. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 З.Е.

### **Формируемые компетенции:**

В результате изучения дисциплины «Приобретенные заболевания опорно-двигательного аппарата» у обучающегося формируются следующие универсальные (УК) и профессиональные компетенции (ПК):

<b>№ п/п</b>	<b>Шифр компетенции (УК, ПК)</b>	<b>Содержание компетенции (или ее части)</b>
1	УК-1	готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу
2	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
3	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
4	ПК-6	Готовность к ведению и лечению пациентов с травмами и (или) нуждающихся в оказании ортопедической медицинской помощи

