

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 Клинической психологии

Кафедра(ы) Патологической физиологии

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) / ПРАКТИКИ**

**Основы общей патологии**

*Наименование дисциплины и Модуля (при наличии) /практики*

**37.05.01 Клиническая психология**

*Код и Наименование специальности/Направления подготовки/Направленность*

**Специалитет**

*Уровень образования*

**Клинический психолог**

*Квалификация выпускника*

**Очная**

*Форма обучения*

**72 академических часа**

*Трудоёмкость дисциплины и Модуля (при наличии) /практики*

**Цель и задачи освоения дисциплины (модуля) / практики**

Овладение знаниями об основных понятиях, теоретических концепциях, задачах и методах общей патологии, необходимых для решения профессиональных задач; формирование основ клинического мышления на базе умения проводить патофизиологический анализ стандартных клинических ситуаций; формирование базовых навыков научно-исследовательской деятельности

**Место дисциплины (модуля) / практики в структуре образовательной программы**

Дисциплина “Основы общей патологии” базируется на знаниях и умениях, полученных обучающимися ранее в результате освоения предшествующих частей образовательной программы, которые необходимы при освоении данной дисциплины (модуля): “Антропология”, “Нейрофизиология”, “Безопасность жизнедеятельности”. Изучение дисциплины “Основы общей патологии” является базовым для последующего освоения дисциплин (модулей)/практик: Клиника внутренних болезней, нейропсихология, патопсихология, психосоматика и психология телестности, психофизиология, психология здоровья, неврология, психология экстремальных ситуаций и состояний, клинико-психологические аспекты стресса

**Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля) / практики**

ОК-1, ОК-6, ОК-9, ПК-1, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-10, ПК-11, ПК-14, ПСК-3.1, ПСК-3.2, ПСК-5

**Содержание дисциплины (модуля) / практики**

Структурировано по разделам:

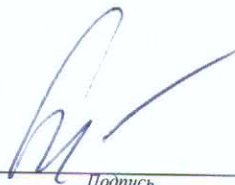
Москва 2017

1. Учение о болезни, или общая нозология
2. Патофизиология клетки. Нарушения тканевого роста и патофизиология опухолей
3. Роль наследственности и конституции в патологии
4. Патология кровообращения
5. Иммуитет. Реакции врожденного и приобретенного иммунитета. Нарушения иммунной реактивности.
6. Типовые формы нарушения обмена веществ
7. Патофизиология стрессовых и экстремальных состояний
8. Типовые формы патологии нервной системы и высшей нервной деятельности

**Вид промежуточной аттестации**

**Зачет**

**Заведующий кафедрой**



*Подпись*

Малышев И.Ю.

*ФИО*

12 мая 2017 г.

*Дата*