# Аннотация к рабочей программе

Дисциплина (модуль)

Патология
11410101111

Название дисциплины и модуля (при наличии)

реализуется в  $\frac{{\bf базовой}}{{\it базовой/вариативной}}$  части - Блок 1 «Дисциплины (модули)»

по направлению подготовки (специальности)

#### 31.08.42 Неврология

Код и наименование специальности/направления подготовки

очной формы обучения.

### Цель:

Изложение значения патологии для высшего медицинского образования и для развития научного мышления врача, подготовка ординаторов к правильному пониманию этиологии, патогенеза, клинических проявлений и принципов терапии и профилактики болезней.

#### Задачи:

- 1. Изучение структурных основ болезней и патологических процессов (морфологические и функциональные изменения органов и тканей при патологических процессах).
- 2. Изучение причин, основных механизмов развития и исходов типовых патологических процессов.
- 3. Формирование представлений о наиболее общих закономерностях развития патологических процессов, лежащих в основе болезни.
- 4. Формирование представлений о закономерностях нарушений функций органов и систем.

Изучение дисциплины (модуля)

#### Патология

Название дисциплины и модуля (при наличии)

базируется на знаниях и умениях, полученных обучающимися ранее в ходе освоения ряда дисциплин (модулей).

Общественное здоровье и здравоохранение, Неврология

Изучение дисциплины (модуля)

## Патология

Название дисциплины и модуля (при наличии)

является базовым для последующего освоения дисциплин (модулей):

Дисциплины (модули) последующего изучения

# Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю)

Компетенции, закрепленные за дисциплиной (модулем)

№	Код	Содержание компетенции
1	УК-1	готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу
2	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