## Аннотация рабочей программы

| P   | лаоочен пре               | л раммы  |               |                |        |  |  |
|---|---------------------------|--|---------------|----------------|--------|--|--|
| Наименование дисциплины                   |                           | Неврология   |               |                |        |  |  |
| (модуля)                                  |                           | певрология   |               |                |        |  |  |
| Направление подготовки                    |                           | 32.00.00 «Науки о здоровье   |               |                |        |  |  |
|   |                           | профилакти   | ческая меди   | цина»          |        |  |  |
| Специальность                             |                           | 32.05.01 «Медико-профилактическое дело»  |               |                |        |  |  |
| Уровень высшего образования               |                           | специалитет  |               |                |        |  |  |
| Форма обучения                            |                           | очная  |               |                |        |  |  |
| Место в основной образовательной          |                           | базовая часть Блока 1 «Дисциплины  |               |                |        |  |  |
| программе                                 |                           | (модули)»  |               |                |        |  |  |
| Курс изучения                             |                           | 4  |               |                |        |  |  |
| Трудоёмкость дисциплины                   |                           | 3,0/108  |               |                |        |  |  |
| (з.е.т./час) в т.ч.                       |                           |  |               |                |        |  |  |
| лекций                                    |                           | 10   |               |                |        |  |  |
| практических                              |                           | 62   |               |                |        |  |  |
| самостоятельной работы                    |                           | _  |               |                |        |  |  |
| Вид промежуточной аттестации              |                           | экзамен  |               |                |        |  |  |
| Цель изучения дисциплины (модуля)         |                           | Обеспечить овладение студентами  |               |                |        |  |  |
|   |                           | совокупностью профессиональных   |               |                |        |  |  |
|   |                           | технологий, средств, способов и методов  |               |                |        |  |  |
|   |                           | деятельности в соответствии компетенциями государственного образовательного стандарта поспециальности 32.05.01 «Медико профилактическое дело» для решени |               |                |        |  |  |
|   |                           |  |               |                |        |  |  |
|   |                           |  |               |                |        |  |  |
|   |                           |  |               |                |        |  |  |
|   |                           |  |               |                |        |  |  |
|   |                           | профессиональных задач, гарантирующих надлежащее качество медицинской помощи и диспансерного наблюдения больным  |               |                |        |  |  |
|   |                           |  |               |                |        |  |  |
|   |                           |  |               |                |        |  |  |
|   | неврологического профиля. |  |               |                |        |  |  |
| Формируемые компетенции                   |                           | УК, УК-6, ОПК, ОПК-9, ПК, ПК-11  |               |                |        |  |  |
| Краткое содержание дисциплины (мод        | пупа):                    | 1 11, 1 11 0, 0  | 1111, 01111 ) | , 1111, 1111 1 |        |  |  |
| триткое содержиние дисцииниви (мод        | <i></i>                   | Колич  | чество часо   | R              |        |  |  |
|   | всего                     |  | в том ч       |                |        |  |  |
| Название модулей и тем                    | (з.е.т./час)              | лекций   | практич       | экзамен        | самост |  |  |
|   |                           |  |               |                | работа |  |  |
| <b>Тема 1.</b> Произвольные движения и их |                           |  |               |                | _      |  |  |
| расстройства. Экстрапирамидная            |                           |  |               |                |        |  |  |
| система и симптомы ее поражения.          | 6                         | 1  | 5             |                |        |  |  |
| Координация движений и ее                 |                           |  |               |                |        |  |  |
| расстройства                              |                           |  |               |                |        |  |  |
| <b>Тема 2.</b> Чувствительный анализатор, |                           |  |               |                |        |  |  |
| симптомы его поражения на различных       |                           | 1  | 5             |                |        |  |  |
| уровнях                                   | -                         |  |               |                |        |  |  |
| <b>Тема 3.</b> Синдромы поражения ствола  |                           |  |               |                |        |  |  |
| мозга и черепных нервов.                  | 6                         | 1  | 5             |                |        |  |  |
| Альтернирующие параличи.                  |                           |  |               |                |        |  |  |
| T 4 D 1                                   |                           | <u> </u>   |               |                |        |  |  |

5,5

0,5

5

**Тема 4.** Высшие мозговые функции и их расстройства. Синдромы поражения отдельных долей головного мозга.

сознания,

сна

обследования

Методика

Нарушение

бодрствования

неврологического

|  |      |      |   | 1 |
|--|------|------|---|---|
| больного. Курация пациента.                          |      |      |   |   |
| Написание истории болезни.                           |      |      |   |   |
| <b>Тема 5.</b> Сосудистые заболевания                |      |      |   |   |
| головного мозга: этиология, патогенез,               |      |      | _ |   |
| клиника (инсульты, дисциркуляторная                  | 5,5  | 0,5  | 5 |   |
| энцефалопатия). Геронтоневрология                    |      |      |   |   |
| (болезнь Альцгеймера, деменция).                     |      |      |   |   |
| <b>Тема 6.</b> Оболочки головного мозга,             |      |      |   |   |
| цереброспинальная жидкость,                          |      |      |   |   |
| ликвородиагностика. Энцефалиты.                      |      |      |   |   |
| Менингиты. Менингеальный и                           |      |      |   |   |
| гипертензионный синдромы.                            | 6    | 1    | 5 |   |
| Гидроцефалия. Гнойные и серозные                     |      |      |   |   |
| менингиты. Боковой амиотрофический                   |      |      |   |   |
| склероз. НейроСПИД, туберкулез                       |      |      |   |   |
| нервной системы. Нейрольюис.                         |      |      |   |   |
| <b>Тема</b> 7. Демиелинизирующие                     |      |      |   |   |
| заболевания нервной системы:                         |      |      |   |   |
| рассеянный склероз, рассеянный                       | 6    | 1    | 5 |   |
| энцефаломиелит,                                      |      |      |   |   |
| полирадикулоневриты.                                 |      |      |   |   |
| <b>Тема 8.</b> Заболевания периферической            |      |      |   |   |
| нервной системы: невриты,                            |      |      |   |   |
| полиневриты, радикулиты.                             |      |      |   |   |
| Остеохондроз позвоночника и его                      |      |      |   |   |
| клинические проявления. Неотложные                   |      |      |   |   |
| состояния в неврологии                               | 6    | 1    | 5 |   |
| (Миастенический, холинэргический                     | J    | 1    | 3 |   |
| криз, ангионевротический отек)                       |      |      |   |   |
| Соматоневрологические синдромы.                      |      |      |   |   |
| Профессиональные и бытовые                           |      |      |   |   |
| 1 1  |      |      |   |   |
| отравления. <b>Тема 9.</b> Пароксизмальные нарушения |      |      |   |   |
| сознания: эпилепсия и обмороки.                      |      |      |   |   |
| _  |      |      |   |   |
| Головные боли. Мигрень. Вегетативная                 | 6    | 1    | 5 |   |
| нервная система, симптомы и                          | 6    | 1    | 3 |   |
| синдромы поражения. Нарушения                        |      |      |   |   |
| мочеиспускания. Вегетативно-                         |      |      |   |   |
| сосудистая дистония.                                 |      |      |   |   |
| Гема 10. Предмет и задачи                            |      |      |   |   |
| медицинской генетики. Роль                           |      |      |   |   |
| наследственности в патологии                         |      |      |   |   |
| человека. Методы диагностики.                        | 5,5  | 0,5  | 5 |   |
| Профилактика наследственной                          | - 7- | - 7- | - |   |
| патологии. Медико-генетическое                       |      |      |   |   |
| консультирование, перинатальной                      |      |      |   |   |
| диагностика.   |      |      |   |   |
| Тема 11. Общая характеристика,                       |      |      |   |   |
| клиника и генетика отдельных форм                    | 4,5  | 0,5  | 4 |   |
| моногенных болезней.                                 |      |      |   |   |
| <b>Тема 12.</b> Общая характеристика,                |      |      |   |   |
| клиника и генетика отдельных форм                    |      |      |   |   |
| митохондриальных болезней. Болезни с                 | 5    | 1    | 4 |   |
| наследственной                                       | 5    | 1    | 7 |   |
| предрасположенностью. Клиника и                      |      |      |   |   |
| генетика отдельных форм нервно-                      |      |      |   |   |
| 1 1 1  |      |      |   |   |

| мышечных болезней, болезнь Штрюмпеля, оливопонтоцеребеллярная |     |    |    |  |
|---|-----|----|----|--|
| дегенерация.  |     |    |    |  |
| <b>Тема 13.</b> Итоговое занятие по дисциплине                | 4   |    | 4  |  |
| Экзамен   | 36  |    |    |  |
| ИТОГО:  | 108 | 10 | 62 |  |