

**Специальность «Медико-профилактическое дело**  
**УЧЕБНАЯ ДИСЦИПЛИНА «НЕВРОЛОГИЯ»**  
**КЛИНИКО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО МОДУЛЯ**

<p><b>Краткое содержание учебной дисциплины</b></p>	<p>Этиология, патогенез, клинические проявления и принципы терапии наиболее распространенных и социально значимых заболеваний и токсических поражений нервной системы. Показания к применению методов диагностики основных неврологических заболеваний. Правила медицинской этики и деонтологии. Методы разработки профилактических рекомендаций при основных неврологических заболеваниях.</p>
<p><b>Формируемые компетенции</b></p>	<p>БПК. Применять методы диагностики, принципы лечения наиболее распространенных заболеваний и травм, формулировать клинический диагноз, проводить медицинскую профилактику заболеваний и травм, оказывать медицинскую помощь при состояниях, представляющих угрозу для жизни и (или) здоровья человека.</p>
<p><b>Результаты обучения</b></p>	<p>Студент должен</p> <p><b>знать:</b></p> <p>этиологию, патогенез, клинические проявления и принципы терапии наиболее распространенных и социально значимых заболеваний и токсических поражений нервной системы;</p> <p>показания к применению методов диагностики основных неврологических заболеваний;</p> <p>правила медицинской этики и деонтологии;</p> <p><b>уметь:</b></p> <p>оценивать неврологический статус;</p> <p>оказывать неотложную помощь при инсульте, эпилептическом приступе, обмороке;</p> <p><b>владеть:</b></p> <p>методами разработки профилактических рекомендаций при основных неврологических заболеваниях.</p>
<p><b>Семестр(ы)</b></p>	<p>8 семестр</p>
<p><b>Пререквизиты</b></p>	<p>Анатомия человека          Биологическая химия          Гистология, цитология, эмбриология</p>

	Нормальная физиология Фармакология Патологическая анатомия Патологическая физиология Пропедевтика внутренних болезней Инфекционные болезни Хирургические болезни
<b>Трудоемкость</b>	1,5 зачетная единица
<b>Количество академических часов</b>	40 академических часов всего, из них: 24 часа аудиторных и 16 часов самостоятельной работы студента
<b>Формы промежуточной аттестации</b>	Интегрированный зачет по клинико-профилактическому модулю