

**УЧЕБНАЯ ДИСЦИПЛИНА «КЛИНИЧЕСКАЯ ИММУНОЛОГИЯ,
АЛЛЕРГОЛОГИЯ»
ВОЕННО-МЕДИЦИНСКОЕ ДЕЛО**

Содержание учебной дисциплины	Систематизированные научные знания о структуре и функции системы иммунитета человека в норме и при патологии; эпидемиологии, этиологии и патогенезе различных видов иммунопатологии; методах и средствах диагностики, лечения и профилактики заболеваний человека, имеющих в своей основе нарушения в системе иммунитета и/или иммунологические механизмы развития.
Формируемые компетенции	<p>СК-14. Оказывать первичную и специализированную медицинскую помощь при заболеваниях внутренних органов, включая неотложные и угрожающие жизни состояния, профессиональные заболевания; проводить медико-социальную экспертизу заболеваний внутренних органов, в том числе при профессиональных заболеваниях; владеть методиками интерпретации тестов для диагностики аутоиммунных и аллергических заболеваний, результатов лабораторного и иммунологического контроля при проведении патогенетической терапии.</p> <p>СК-30. Проводить военно-врачебную экспертизу заболеваний внутренних органов.</p>
Результаты обучения	<p>Курсант должен знать:</p> <p>механизмы развития различных форм иммунологических aberrаций (иммунодефицит, аллергия, аутоиммунные болезни);</p> <p>возможности и ограничения основных методов иммунодиагностики;</p> <p>нормальные показатели тестов, используемых для диагностики основных аутоиммунных и аллергических заболеваний;</p> <p>этиологию, патогенез, классификацию, клиническую картину, методы лечения и профилактики распространенных первичных и вторичных иммунологических нарушений;</p> <p>этиологию, патогенез, классификацию, клиническую картину, методы лечения и профилактики распространенных аллергических заболеваний;</p> <p>показания для назначения различных видов иммунотерапии и ограничения из-за возможных побочных действий;</p> <p>уметь:</p> <p>определять показания к проведению иммунодиагностики и осуществлять клиническую интерпретацию полученных результатов;</p> <p>проводить дифференциальную диагностику заболеваний на основе клинической иммунологии и аллергологии, учитывать консультации специалистов при установлении заключительного клинического диагноза;</p> <p>владеть:</p> <p>методикой интерпретации результатов тестов, используемых для диагностики основных аутоиммунных и аллергических заболеваний;</p> <p>методикой интерпретации результатов общелабораторного и иммунологического контроля эффективности патогенетической терапии.</p>
Семестр	9 семестр

Пререквизиты	Латинский язык Биологическая химия Анатомия человека Патологическая анатомия Нормальная физиология Патологическая физиология Гистология, цитология, эмбриология Микробиология, вирусология, иммунология Фармакология Лучевая диагностика и лучевая терапия Дерматовенерология Неврология и нейрохирургия Педиатрия Внутренние болезни Поликлиническая терапия Инфекционные болезни
Трудоемкость	1,5 зачетные единицы
Количество академических часов	68 академических часов всего 40 аудиторных часов 28 часов самостоятельной работы
Форма промежуточной аттестации	Зачет