

**Тематический план лекционных занятий по эпидемиологии для  
студентов 3 курса лечебного факультета**

<u>№</u> <u>п/п</u>	Наименование темы раздела, лекции
1.	<p><b>Общая эпидемиология.</b></p> <p>1.1. Эпидемиология как наука и учебная дисциплина, ее место в структуре медицинских наук</p> <p>1. 2. Современное учение об эпидемическом процессе</p>
2.	<p><b>Основы иммунопрофилактики инфекционных болезней</b></p> <p>2.1. Показания и противопоказания к прививкам.</p> <p>2.2. Побочные реакции на вакцинацию и их профилактика.</p> <p>2.3. Расширенная программа иммунизации Всемирной организации здравоохранения.</p> <p>2.4. Правовые основы иммунопрофилактики.</p> <p>2.5. Перспективы развития иммунопрофилактики инфекционных болезней.</p>
3	<p><b>Организационные и методические вопросы иммунопрофилактики инфекционных болезней</b></p> <p>3.1. Общие требования к организации прививок. Технические нормативные правовые акты по вопросам иммунопрофилактики.</p> <p>3.2. Национальный календарь профилактических прививок.</p> <p>3.3. Планирование профилактических прививок.</p> <p>3.4. Требования к транспортировке и хранению иммунобиологических лекарственных средств.</p> <p>3.5. Понятие о побочных реакциях на профилактические прививки: виды, выявление, регистрация, расследование.</p>
4.	<p><b>Инфекции с преимущественно парентеральным механизмом заражения</b></p> <p>4.1. ВИЧ – инфекция и синдром приобретенного иммунодефицита: характеристика возбудителя; механизм развития эпидемического процесса; проявления эпидемического процесса; профилактика.</p> <p>4.2. Вирусные гепатиты В, D, С и другие: характеристика возбудителей; механизм развития эпидемического процесса; проявления эпидемического процесса; профилактика; определение границы и времени существования очага; составление плана санитарно-противоэпидемических мероприятий.</p>
5.	<p><b>Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи</b></p> <p>5.1. Определение понятия «инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи», эпидемиологическая характеристика возбудителей, особенности госпитальных штаммов.</p> <p>5.2. Механизм развития эпидемического процесса инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, проявления эпидемического процесса, факторы риска.</p> <p>5.3. Эпидемиологическое слежение и инфекционный контроль за инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи.</p> <p>5.4. Основы профилактики, санитарно-противоэпидемические</p>

	мероприятия.
6	<p><b>Клиническая эпидемиология</b></p> <p>Клиническая эпидемиология: определение понятия; клиническая эпидемиология в медицинской практике, в научных исследованиях, в образовательном процессе.</p> <p>клиническая эпидемиология и доказательная медицина; заболеваемость; изучение частоты заболеваемости; частотные показатели и их сравнение; концепция причинности в эпидемиологии (причины единичные и множественные, установление причин); группы риска; факторы риска; исходы заболевания; вмешивающиеся факторы.</p> <p>Методы эпидемиологических исследований: рандомизированные контролируемые исследования, когортные исследования, исследования типа случай-контроль, поперечные исследования.</p>