



«УТВЕРЖДАЮ»

Декан

Ф.И.Саломова

2019 г.

## ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

На 2019-2020 учебный год

Кафедра: Эпидемиология

Предмет: Эпидемиология, военная эпидемиология

Факультет: Медико – профилактический факультет. Курс – 4. Семестр - 7

Всего : лекция – 12 ч. практические занятия – 70 ч.

№	Тема практических занятия:	Часы
1	Предмет эпидемиологии как наука, изучающая любые патологические процессы. Принцип организации работы, структура, штаты эпидемиологического отдела ЦГСЭН района и знакомство с системой противозидемического обслуживания населения <b>Предмет эпидемиологии как наука, изучающий любые патологические процессы. Принцип организации работы, структура, штаты эпидемиологического отдела ЦГСЭН района и знакомство с системой противозидемического обслуживания населения</b>	4
2	Учение об эпидемическом процессе. Механизм развития эпидемического процесса. Учение об эпидемическом процессе.	4
3	Эпидемиологический метод исследования. Приемы описательной эпидемиологии. Аналитическая и экспериментальная эпидемиология Эпидемиологический метод исследования. Приемы описательной эпидемиологии.	4
4	Теории о механизме передачи и природной очаговой инфекционных заболеваний. Теория о саморегуляции паразитарной системы Теории о механизме передачи и природной очаговой инфекционных заболеваний. Теория о саморегуляции паразитарной системы метод «SWOT-анализа»	4
5	Понятие о неинфекционной эпидемиологии Понятие о неинфекционной эпидемиологии	4
6	Эпидемиологическая классификация инфекционных заболеваний и эволюция развития возбудителей инфекционных заболеваний. Эпидемиологическая классификация инфекционных заболеваний и эволюция развития возбудителей инфекционных заболеваний.	4
7	Значение членистоногих – переносчиков инфекционных заболеваний (комары и компоненты гнуса, вши, блохи), Эпидемиологические особенности природно-очаговых болезней <i>*Метод борьбы против грызунов</i> Значение членистоногих – переносчиков инфекционных заболеваний (комары и компоненты гнуса, вши, блохи),	6
8	Структура и организация противозидемических мероприятий. Практическая работа в кабинете инфекционных заболеваний. Организация профилактической работы на врачебном участке КИЗ. Организация профилактической работы на врачебном участке КИЗ. <i>* Организация и порядок проведения</i> противозидемические мероприятия	5
9	Противозидемическое обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях <i>* *Применение противочумного костюма</i> Противозидемическое обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях Игра «Конференция»	5

10.	Эпидемиологическое обследование очагов Эпидемиологическое обследование очагов	5 ПК
11	Дезинфекция. Организация дезинфекционного обслуживания населения. Структура и деятельность. <i>Эпидемиологическое обследование очагов</i> * Приготовление раствора хлорамина * Приготовление текущего дезинфекционного раствора	5
12.	Дератизация, дезинсекция. Контроль качества и эффективности стерилизации в ЛПУ <i>МСБ</i> * Применение инсектицидов * Автомакс ёрдамида эпидемиологик ўчоққа ишлов бериш • Дератизация, дезинсекция. Контроль качества и эффективности стерилизации в ЛПУ	5
13	Иммунопрофилактика. Средства и методы специфической профилактики. * определение пригодности препаратов для проведения иммунопрофилактики • Иммунопрофилактика. Средства и методы специфической профилактики.	5ч
14	Организация и проведение эпидемиологического надзора за иммунопрофилактикой. Проблемы и перспективы расширенной программы иммунизации (РПИ) Национальный прививочный календарь • Иммунопрофилактика. Национальный прививочный календарь Игра "Круглый стол"	5
15	Контроль качества проведения прививки в первичном звене здравоохранения * Организация и порядок проведения профилактические мероприятия • Контроль качества проведения прививки в первичном звене здравоохранения	5 ТК
Всего 7-семестр		70с

Жирный: Самостоятельная работа

Курсив: Практический навыки

Зав кафедрой, д.м.н

*Маси*

Г.С.Матназарова



«УТВЕРЖДАЮ»  
Ф.И.Саломова  
2019 г.

**ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**  
На 2019-2020 учебный год

Кафедра: Эпидемиология  
Предмет: Эпидемиология, военная эпидемиология  
Факультет: Медико – профилактический факультет. Курс – 4. Семестр - 7  
Всего : лекция – 12 ч. практические занятия – 70 ч.

**Лекции**

№	ТЕМА	Часы
1	Предмет эпидемиологии как наука, изучающая любые патологические процессы. Принцип организации работы, структура, штаты эпидемиологического отдела ЦГСЭН района и знакомство с системой противоэпидемического обслуживания населения	2
2	Неинфекционная эпидемиология.	2
3	Учение об эпидемическом процессе. Механизм развития эпидемического процесса. Теории о механизме передачи и природной очаговости инфекций. Теория о саморегуляции паразитарной системы.	2
4	Эпидемиологический метод исследования. Приемы описательной эпидемиологии. Аналитические, экспериментальные методы исследования.	2
5	Дезинфекция, дезинсекция, дератизация и стерилизация. Организация дезинфекционного обслуживания населения. Структура и деятельность.	2
6	Иммунопрофилактика. Организация и проведение эпидемиологического надзора за иммунопрофилактикой. Проблемы и перспективы расширенной программы иммунизации (РПИ) Национальный прививочный календарь	2
	<b>Всего</b>	<b>12 ч</b>

Зав кафедрой, д.м.н

Г.С.Матназарова



«УТВЕРЖДАЮ»

Декан

Ф.И.Саломова

2019 г.

## ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

На 2019-2020 учебный год

Кафедра: Эпидемиология

Предмет: Эпидемиология, военная эпидемиология

Факультет: Медико – профилактический факультет. Курс – 4. Семестр - 8

Всего : лекция – 12 ч. практические занятия – 68ч.

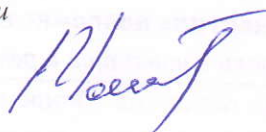
№	Тема занятий	Часы
1	Классификация острых кишечных инфекций (ОКИ) и их эпидемиологическая характеристика. Организация эпидемиологического надзора за кишечной группой инфекций. <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Классификация острых кишечных инфекций (ОКИ) и их эпидемиологическая характеристика. Организация эпидемиологического надзора за кишечной группой инфекций.</b></li></ul>	4
2	Эпидемиология и профилактика брюшного тифа и паратифа А и В. Организация и проведение эпидемиологического надзора за брюшным тифом, бактерионосительства, а также мероприятия по отношению пищевиков. <i>* В очаге брюшного тифа с профилактической целью применяется бактериофаг.</i> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Эпидемиология и профилактика брюшного тифа и паратифа А и В.</b></li></ul>	4
3	Эпидемиология и профилактика сальмонеллезов. Организация и содержание эпидемиологического надзора за сальмонеллезами. <i>* Организация и порядок проведения противоэпидемические мероприятия сальмонеллезов.</i> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Эпидемиология и профилактика сальмонеллезов. Организация и содержание эпидемиологического надзора за сальмонеллезами.</b></li></ul>	4
4	Эпидемиология и профилактика шигеллезов. Организация и содержание эпидемиологического надзора за шигеллезами метод «SWOT-анализа» <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Эпидемиология и профилактика шигеллезов. Организация и содержание эпидемиологического надзора за шигеллезами</b></li></ul>	4
5	Эпидемиология и профилактика кишечных эшерихиозов <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Эпидемиология и профилактика кишечных эшерихиозов</b></li></ul>	4
6	Эпидемиология и профилактика энтеровирусных инфекций <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Эпидемиология и профилактика энтеровирусных инфекций</b></li></ul>	4
7	Эпидемиология и профилактика полиомиелита. Организация и содержание эпидемиологического надзора за заболеваемостью полиомиелитом. <b>Эпидемиология и профилактика полиомиелита.</b> <i>* Порядок проведения и сроки вакцинации и ревакцинации против полиомиелита</i>	4
8	Классификация вирусных гепатитов. Эпидемиология и профилактика гепатитов А и Е. Организация эпидемиологического надзора за вирусными гепатитами А и Е <i>* Порядок проведения заключительной дезинфекции в очаге ГА</i>	6
9	Эпидемиология и профилактика гепатита В и Д. Организация эпидемиологического надзора за вирусными гепатитами В и Д	6

	<p align="center"><b>Игра «Конференции»</b></p> <p>* Порядок проведения и сроки вакцинации против ГВ. * Приготовление рабочего раствора хлорамина</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Эпидемиология и профилактика гепатита В и Д. Организация эпидемиологического надзора за вирусными гепатитами В и Д</b></li> </ul>	
10	<p>Эпидемиология и профилактика гепатита С. Организация эпидемиологического надзора за вирусными гепатитами С .</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Эпидемиология и профилактика гепатита С.</b></li> </ul>	
11	<p>Классификация гельминтозов. Эпидемиология и профилактика гиогелтментозы и кантакт гельминтозов. Эпидемиология и профилактика Биогельминты Организация и содержание эпидемиологического надзора за энтеробиоз и аскаридозе</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Классификация гельминтозов. Эпидемиология и профилактика гиогелтментозы и кантакт гельминтозов. Организация и содержание эпидемиологического надзора за энтеробиоз и аскаридозе</b></li> </ul>	<b>6 ПК</b>
12	<p>Эпидемиология, эпидемиологический надзор и профилактика малярии. Этиология, клиника и диагностика малярии. «О национальной стратегии элиминации малярии в Республике Узбекистан»</p> <p align="center"><b>Игра “Круглый стол”</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Эпидемиология, эпидемиологический надзор и профилактика малярии.</b></li> </ul>	<b>6</b>
13.	<p>Эпидемиология и профилактика холерой. Организация и проведение эпидемиологического надзора за холерой в очаге. Обязанности участкового врача при выявлении больного холерой. “Эпидемиологический контроль и профилактика холеры” Организация и проведение эпидемиологического надзора за холерой. Эпидемиология и профилактика холерой.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Эпидемиология и профилактика холерой.</b></li> </ul>	<b>6</b>
14	<p>Особенности противоэпидемических мероприятий при карантинный особо опасных инфекциях.</p> <p>* <i>Применение противочумного костюма.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Особенности противоэпидемических мероприятий при карантинный особо опасных инфекциях</b></li> </ul>	
15	<p>Эпидемиология и профилактика ротавирусных инфекции</p> <p>* <i>Забор материала от внешних средах</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Эпидемиология и профилактика ротавирусных инфекции</b></li> </ul>	<b>5 ТК</b>
	<b>Всего</b>	<b>68Ч</b>

**Жирный: Самостоятельная работа**

*Курсив: Практический навыки*

**Зав кафе́рой, д.м.н**



**Г.С.Матназарова**



«УТВЕРЖДАЮ»

Декан

Ф.И.Саломова

2019 г.

### ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

На 2019-2020 учебный год

Кафедра: Эпидемиология

Предмет: Эпидемиология, военная эпидемиология

Факультет: Медико – профилактический факультет. Курс – 4. Семестр - 8

Всего : лекция – 12 ч. практические занятия – 68ч.

#### Лекции

№	Тема-8 семестр	Часы
1	Классификация острых кишечных инфекций (ОКИ). Эпидемиология и профилактика брюшного тифа и паратифа А и В. Организация и проведение эпидемиологического надзора за брюшным тифом, бактерионосительства а также мероприятия по отношению пищевиков	2
2	Эпидемиология и профилактика сальмонеллезов. Организация и содержание эпидемиологического надзора за сальмонеллезами	2
3	Эпидемиология и профилактика шигеллезов. Организация и содержание эпидемиологического надзора за шигеллезами	
4	Эпидемиология и профилактика полиомиелита. Организация и содержание эпидемиологического надзора за заболеваемостью полиомиелитом	2
5	Классификация вирусных гепатитов. Эпидемиология и профилактика гепатитов А и Е. Организация эпидемиологического надзора за вирусными гепатитами А и Е	2
6	Эпидемиология и профилактика холерой. Организация и проведение эпидемиологического надзора за холерой в очаге. Обязанности участкового врача при выявлении больного холерой. “Эпидемиологический контроль и профилактика холеры”	2
	<b>Всего</b>	<b>12ч</b>

Зав кафедрой, д.м.н

Г.С.Матназарова