

КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН БИЛИМ БЕРҮҮ ЖАНА ИЛИМ МИНИСТРЛИГИ
ОШ МАМЛЕКЕТТИК УНИВЕРСИТЕТИ

ТАБИЯТ ТААНУУ, ТУРИЗМ ЖАНА АГРАРДЫК ТЕХНОЛОГИЯЛАР ФАКУЛЬТЕТИ
ВЕТЕРИНАРДЫК МЕДИЦИНА ЖАНА БИОТЕХНОЛОГИЯ КАФЕДРАСЫ

"Бекитилди"
Кафедранын 2022 -ж. "30" август
жыйынынын № 1 протоколунда.
Кафедра башчысы: Абдурасулов А.Х.

"Макулдашылды"
Факультеттин методикалык
кеңешинин төрөайымы
Зулушева А.
№ 1 05.09.22

"Ветеринария" – 610001 адистиктигиндеги күндүзгү окуучу студенттер үчүн
"Эпизоотология жана жаныбарлардын инфекциялык ыландары"
сабагы боюнча

ОКУУ - МЕТОДИКАЛЫК КОМПЛЕКСИ

Окуу планы боюнча сааттардын торчосу:

Сабактын аталышы	Баары	Аудитордук сааттар			СРС	Отчёттуулук	
		Ауд. саат	Лекция	Лаб./пр.		7-семестр	7-семестр
Жалпы жана жеке эпизоотология	150 с (5 кр)	75	28	35/12	75	АТ-1	Экз.
7-семестр	150	75	28	47	75	АТ-2	Экз.

Жумушчу программа факультеттин Окумуштуулар кеңешинде 2022-ж. "5" август
№ 1 протоколдо бекитилген НББПнын негизинде түзүлгөн.

Түзгөн: доцент Карипов Кувачбек Асанкулович

Ош – 2022

1. Сабактын негизги максаты: студенттерге жугуштуу ыландардын инфекциялык, эпизоотиялык процесстерин окутуп үйрөтүп, өз учурунда аларга туура диагноз койгонду, ыландарга каршы дарылоо, алдын алуу жана башка иш-чараларды уюштуруу боюнча билим берүү.

1.1. Максатка жетүүдөгү негизги маселелер:

- жугуштуу ыландардын инфекциялык жана эпизоотиялык процесстерине тиешелү жалпы закон ченемдүүлүктөрдү жана ар бир ыландын өзгөчөлүктөрүн изилдеп билип – таануу
Жугуштуу ыландарга каршы дезинфекция, дезинсекция жана дератизацияны сапаттуу жүргүзүүнү үйрөнүү;

- мандемдүү (ыландуу), ыландан арылган жана мандемдүү эмес (ыландан таза чарбаларда эпизоотологиялык текшерүүнү жүргүзүп, анын натыйжасында туура чечим чыгарып, ыландуу чарбадагы эпизоотиялык абалга каршы иш-чараларды уюштуруп ишк ашыруу;

- инфекциялык ыландардын алдын алуу ыкмаларын (вакциналоо, серофилактика дезинфекция, дератизация, дезинсекция) жана уюштуруу процессин үйрөнүү.

2. “Эпизоотология жана жаныбарлардын инфекциялык ыландары” сабагын өздөштүрүү процессинде калыптандырылуучу компетенциялар жана окутууда алынган натыйжалар. Дисциплинаны окуп үйрөнүү аркылуу, студент билим берүү программасына ылайык келген төмөндөгү окуудагы натыйжаларга жана компетенцияларга ээ болот:

НББПдагы ОНнын коду жана анын чечмелениши	Эпизоотиялык, дарылоо-диагностикалык жана санитардык-дезинфекциялык иш-чараларды уюштуруу боюнча тажрыйбаларга ээ болот.
НББПдагы компетенциялардын коду жана алардын чечмелениши	<p>КК-1 - жаныбарлардын ыландарынын өрчүүсүндө социалдык-чарбалык жана жаратылыш факторлорунун баалоо ыкмаларын колдонууга, аларды коррекциялоого, жугуштуу, паразитардык жана жугушсуз патологияларга каршы алдын алуу чараларын жүргүзүүгө жөндөмдүү болот;</p> <p>КК-6 – ийгиликтүү дарылоо, о. э. алдын алуу иштерин жүргүзүүдө, жаныбарлардын физиологиялык өзгөчөлүктөрүнө, жашына, жыныстык группаларына жараша колдонулуучу заманбап диагностикалык технологиялардын жыйынтыктарын анализдей алат.</p>
Дисциплинанын ОНнын коду жана анын чечмелениши	<p>Сабакты окуу менен студент:</p> <p>Билүүсү керек: - инфекциялык жана эпизоотиялык процесстердин маңызын;</p> <p>- эпизоотиялык абалды тактоодо жана инфекциялык ыланга диагноз коюу үчүн методикалык жактан туура эпизоотологиялык изилдөөлөрдү жүргүзгөндү;</p> <p>- профилактикалоонун, дезинфекциялоонун (учурундагы жана жыйынтыктоочу), өлүк менен кыкты зыянсыздандыруунун тартиптерин жана эрежелерин;</p>

	<p>- сарайда жаныбарлар бар кезде аэрозолдук жол менен дезинфекцияны жүргүзгөндү.</p> <p>Биле алат: - мал чарбачылыгында алдын алуу менен дарылоо боюнча эпизоотияга каршы комплекстүү иш-чараларды иштеп чыкканды жана ишке ашырганды;</p> <ul style="list-style-type: none"> - жаныбарлар арасында маңкага, туберкулёзго, бруцеллёзго жана паратуберкулёзго карата массалык түрдө аллергиялык изилдөөлөрдү ишке ашырганды; - биопрепараттардын (вакциналардын, сывороткалардын жана диагностикумдардын) жарактуулугуна баа бергенди; - өз убагында так диагноз коюу максатында, лаборатордук диагностиканын жыйынтыктарын туура чечмелөөнү; - жаныбарлар арасында лептоспирозду аныктоо үчүн заараны микроскопто изилдөөнү; - чарбанын шартында трихофитияга диагноз коюу үчүн, патологиялык материалды алганды жана микроскопто изилдегенди; - өтө кооптуу инфекцияларга карата (маңка, кутурма, шарп ж. б. боюнча) жаныбарларды клиникалык жактан текшерүүнү ишке ашырганды; - сарайларды, аянтчаларды жана жайыттарды дезинфекциялаганды; - ден-соолукту чыңдоо боюнча иш-чаралардын планын түзгөндү. <p>Тайрыйбага ээ болот: - жугуштуу ыландарга диагноз коюуда, жаныбарлар арасында клиникалык изилдөөлөрдү жүргүзүү боюнча ;</p> <ul style="list-style-type: none"> - жаныбарлардын ар кандай түрлөрүнөн гематологиялык жана серологиялык изилдөөлөргө кан алуу жагынан; - изолятордо же чарбанын кандайдыр бир өндүрүштүк жайында, жаныбарлардын жугуштуу ыландарына карата дарылоо иш-чараларын уютуруу жана ишке ашыруу боюнча.
--	---

3. Дисциплинанын НББПдагы орду. Окуу планына ылайык "Эпизоотология жана жаныбарлардын инфекциялык ыландары" сабагы ветеринария тармагында теориялык жана практикалык даярдыктарды камсыздоочу профессионалдык циклинин негизги бөлүгүнүн дисциплиналарына таандык (С. 3.).

Пререквизиттер: "Эпизоотология жана жаныбарлардын инфекциялык ыландары" сабагын ийгиликтүү өздөштүрүү үчүн студенттер алгач математикадан, физикадан, химиядан, биохимиядан, микробиологиядан, вирусологиядан ж. б. жакшы билим алуулары зарыл.

Постреквизиттер: Ал эми бул курстан алынган билим болсо, өз кезегинде паразитология, ветеринардык-санитардык экспертиза жана ветеринардык иштерди уюштуруу сыяктуу сабактардын жеңил кабыл алынышы үчүн чоң өбөлгө түзөт.

4. "Эпизоотология жана жаныбарлардын инфекциялык ыландары" сабагы боюнча компетенциялардын картасы

№ и/м	Темалар	Бөлүнгөн саатар	ОН-3		Σ
			КК-1	КК-6	
<i>Жалпы эпизоотология (1 модуль)</i>					
1	Кириш сөз	2	+	+	2
2	Инфекция жана иммунитет боюнча эпизоотологиялык көз караштар	2	+	+	2
3	Эпизоотиялык процесс	2	+	+	2
4	Эпизоотиялык очок жана жугуштуу ыландардын табигый чордондору	2	+	+	2
5	Эпизоотологиялык изилдөөлөрдүн негиздери	2	+	+	2
6	Жаныбарлардын инфекциялык ыландарынын эволюциясы жана классификациясы	2	+	+	2
7	Спецификалык каражаттар жана иммундук профилактикалоо ыкмалары	2	+	+	2
8	Жаныбарлардын инфекциялык ыландарын дарылоо	2	+	+	2
9	Дезинфекция, дезинсекция жана дератизация	2	+	+	2
10	Ветеринардык адистердин эпизоотияга каршы иш-чараларды жүргүзүү учурунда жана жугуштуу материалдар менен иштөөдөгү колдонулуучу өздүк профилактика	2	+	+	2
11	Жаныбарлардын инфекциялык ыландарына диагноз коюунун ыкмалары	1	+	+	1
12	Серологиялык реакциялар жана массалык серологиялык изилдөөлөрдү уюштуруу	2	+	+	2
13	Аллергиялык диагностикалык сыноолор жана массалык аллергиялык изилдөөлөрдү уюштуруу	1	+	+	1
14	Лаборатордук изилдөөлөр үчүн патологиялык материалдарды алуунун жана жөнөтүүнүн эрежелери	2	+	+	2
15	Эпизоотиялык көрсөткүчтөр. Эпизоотиялык картаны түзүү	1	+	+	1
16	Чарбаны эпизоотологиялык изилдөө	2	+	+	2
17	Биологиялык препараттар, аларды классификациялоо, транспорттоо, сактоо эрежелери жана колдонуу үчүн жарамдуулугуна баа берүү	1	+	+	1

18	Жаныбарлардын инфекциялык ыландарынан таза чарбадагы жалпы жана атайын профилактикалык иш-чаралар. Малды өз алдынча жана тобу менен иммундаштыруунун ыкмалары	2	+	+	2
19	Малдын инфекциялык ылаңы боюнча жайында болбогон чарбадагы карантиндик жана чектөө иш-чаралары	1	+	+	1
20	Жугуштуу ылаңга чалдыккан малдарды спецификалык биопрепараттарды колдонуп комплекстүү дарылоо	1	+	+	1
21	Мал чарбасы менен алектенген айыл округунда ветеринардык-санитардык объектилердин курулушу жана иштеши	1	+	+	1
22	Транспорттук каражаттарды ветеринардык-санитардык иштетүү	1	+	+	1
23	Мал чарба объектилерин дезинфекциялоо	1	+	+	1
24	Дезинфекциялоодо колдонулуучу шакарлар жана кислоталар	1	+	+	1
25	Дезинфекциялоодо колдонулуучу, курамында хлор болгон препараттар жана кычкылдантуучу заттар	1	+	+	1
26	Дезинфекциянын сапатын аныктоо	1	+	+	1
27	Жаныбарлардын өлүктөрүн жана калдыктарын жугушсуздандыруу	2	+	+	2
28	Агынды сууларды тазалоо жана жугушсуздандыруу	1	+	+	1
29	Дезинсекция	1	+	+	
30	Дератизация	1	+	+	1
<i>Жеке эпизоотология (2 модуль)</i>					
25	Жаныбарлардын бир нече түрүн жабыркатуучу аэробдук инфекциялар	2	+	+	2
26	Жаныбарлардын бир нече түрүн жабыркатуучу анаэробдук жана факультативдик анаэробдук инфекциялар	1	+	+	1
27	Жаныбарлардын бир нече түрлөрүнө таандык вирустук инфекциялар	1	+	+	1
28	Дерматомикоздор	1	+	+	1
29	Кепшөөчү жаныбарлардын бактериалдык инфекциялары	1	+	+	1
30	Кепшөөчү малдардын вирустук ыландары	1	+	+	1
31	Жылкылардын жугуштуу ыландары	1	+	+	1
32	Чочколордун инфекциялык ыландары	1	+	+	1
33	Жаш малдардын жугуштуу ыландары	1	+	+	1
34	Куйдүргүгө диагноз коюу, профилактикалоо, дарылоо жана жоюу иш-чаралары	1	+	+	1
35	Туберкулёзду диагностикалоо, профилактикалоо жана жоюу боюнча иш-чаралар	1	+	+	1

36	Бруцеллёзду диагностикалоо, профилактикалоо жана жоюу боюнча иш-чаралар	1	+	+	1
37	Селеймеге диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш чаралар	1	+	+	1
38	Лептоспирозго диагноз коюу, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	1	+	+	1
39	Пастереллёзго диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жоюу боюнча иш-чаралар	1	+	+	1
40	Шарпка диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жоюу иш-чаралары	1	+	+	1
41	Кутурмага диагноз коюу, профилактикалоо жана жоюу боюнча иш-чаралар	1	+	+	1
42	Күл ылаңына диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	1	+	+	1
43	Дерматомикоздорго диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жоюу боюнча иш-чаралар	1	+	+	1
44	Кара санга диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш чаралар	1	+	+	1
45	Жугуштуу эктимага диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш чаралар	1	+	+	1
46	Жугуштуу кара аксакка диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	1	+	+	1
47	Жылкылардын маңка, сакоо жана желе курт ыландарына диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	1	+	+	1
48	Жылкылардын жугуштуу анемиясына диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	1	+	+	1
49	Тилмеге диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	1	+	+	1
50	Чочконун кыргынына диагноз коюу, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	1	+	+	1
51	Трансмиссивдик гастроэнтеритке диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	1	+	+	1
52	Жаш малдардын бактериалдык инфекцияларына диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу чаралары	1	+	+	1
53	Жаш малдардын вирустук инфекцияларына диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	1	+	+	1
Бардыгы:		75	+	+	75

5. Сабактын технологиялык картасы

Модульдар	Аудитордук иш	СӨАИ	Лекция		Лаб.		СӨАИ		АК (РК)	ЖК (ИК)	Балл
			саат	балл	саат	балл	саат	балл			
I	45	15	18	6	27	6	15	8	10		30
II	30	60	10	6	20	6	60	8	10		30
ЖК										40	40
Бардыгы:	75 с	75 с	28 с	12 б	47 с	12 б	75 с	16 б	20 б	40 б	100 б
	150 с										

6. Сабак боюнча баллдарды чогултуу картасы

Модуль	УТ (ТК)	лекция			лаборатордук			СӨАИ			АК	ЖК	Σ
		тема	саат	балл	тема	саат	балл	тема	саат	балл			
I	УТ1	1	2	0,5	2	3	0,5	1	2	1	10	20	
		1	2	0,5	2	3	0,5	1	2	1			
		1	2	0,5	2	3	0,5	1	2	1			
		1	2	0,5	2	3	0,5	1	2	1			
	УТ2	1	2	0,5	2	3	0,5	1	1	0,5			
		1	2	0,5	3	3	1	1	1	0,5			
		1	2	1	3	3	1	1	1	1			
		1	2	1	2	3	0,5	1	2	1			
		1	2	1	3	3	1	1	2	1			
9	18	6	21	27	6	9	15	8					
II	УТ1	1	2	1	3	3	1	3	6	1,25	10	20	
		1	1	1	3	3	1	3	6	0,75			
		1	1	1	2	2	1	3	6	0,75			
		1	1	0,5	2	2	0,5	3	6	0,75			
	УТ2	1	1	0,5	2	2	0,5	3	6	0,75			
		1	1	0,5	2	2	0,5	3	6	0,75			
		1	1	0,5	2	2	0,5	4	8	1			
		1	1	0,5	2	2	0,5	4	8	1			
		1	1	0,5	2	2	0,5	4	8	1			
	9	10	6	20	20	6	30	60	8				
ЖК											40 б		
Σ		18	28 с	12 б	41	47 с	12 б	39	75с	16 б	20 б	40 б	100 б

7. Сабактардын түрлөрү боюнча сааттарды бөлүштүрүүнүн тематикалык планы

Лекциялардын мазмуну

№ н/м	Темалар	Бөлүнгөн сааттар	Билим берүү техникалары	Баалоо каражаттары
<i>Жалпы эпизоотология (1 модуль)</i>				
1	Кириш сөз	2	През., конспект	Оозеки суроо, тест
2	Инфекция жана иммунитет боюнча эпизоотологиялык көз караштар	2	През., конспект	Оозеки суроо, тест
3	Эпизоотиялык процесс	2	През., конспект	Оозеки суроо, тест
4	Эпизоотиялык очок жана жугуштуу ылаңдардын табигый чордондору	2	През., конспект	Оозеки суроо, тест
5	Эпизоотологиялык изилдөөлөрдүн негиздери	2	През., конспект	Оозеки суроо, тест
6	Жаныбарлардын инфекциялык ылаңдарынын эволюциясы жана классификациясы	2	През., конспект	Оозеки суроо, тест
7	Спецификалык каражаттар жана иммундук профилактикалоо ыкмалары	2	През., конспект	Оозеки суроо, тест
8	Жаныбарлардын инфекциялык ылаңдарын дарылоо	2	През., конспект	Оозеки суроо, тест
9	Дезинфекция, дезинсекция жана дератизация	2	През., конспект	Оозеки суроо, тест
<i>Жеке эпизоотология (2 модуль)</i>				
10	Жаныбарлардын бир нече түрүн жабыркатуучу аэробдук инфекциялар	2	През., конспект	Оозеки суроо, тест
11	Жаныбарлардын бир нече түрүн жабыркатуучу анаэробдук жана факультативдик анаэробдук инфекциялар	1	През., конспект	Оозеки суроо, тест
12	Жаныбарлардын бир нече түрлөрүнө таандык вирустук инфекциялар	1	През., конспект	Оозеки суроо, тест
13	Дерматомикоздор	1	През., конспект	Оозеки суроо, тест
14	Кепшөөчү жаныбарлардын бактериалдык инфекциялары	1	През., конспект	Оозеки суроо, тест
15	Кепшөөчү малдардын вирустук ылаңдары	1	През., конспект	Оозеки суроо, тест
16	Жылкылардын жугуштуу ылаңдары	1	През., конспект	Оозеки суроо, тест
17	Чочколордун инфекциялык ылаңдары	1	През., конспект	Оозеки суроо, тест
18	Жаш малдардын жугуштуу ылаңдары	1	През., конспект	Оозеки суроо, тест
Бардыгы:		28		

Лаборатордук сабактардын мазмуну

№ и/м	Темалар	Бөлүнгөн сааттар	Билим берүү техникалары	Баалоо каражаттары
<i>Жалпы эпизоотология (1 модуль)</i>				
1	Ветеринардык адистердин эпизоотияга каршы иш-чараларды жүргүзүү учурунда жана жугуштуу материалдар менен иштөөдөгү колдонулуучу өздүк профилактика	2	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
2	Жаныбарлардын инфекциялык ыландарына диагноз коюунун ыкмалары	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
3	Серологиялык реакциялар жана массалык серологиялык изилдөөлөрдү уюштуруу	2	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
4	Аллергиялык диагностикалык сыноолор жана массалык аллергиялык изилдөөлөрдү уюштуруу	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
5	Лаборатордук изилдөөлөр үчүн патологиялык материалдарды алуунун жана жөнөтүүнүн эрежелери	2	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
6	Эпизоотиялык көрсөткүчтөр. Эпизоотиялык картаны түзүү	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
7	Чарбаны эпизоотологиялык изилдөө	2	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
8	Биологиялык препараттар, аларды классификациялоо, транспорттоо, сактоо эрежелери жана колдонуу үчүн жарамдуулугуна баа берүү	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
9	Жаныбарлардын инфекциялык ыландарынан таза чарбадагы жалпы жана атайын профилактикалык иш-чаралар. Малды өз алдынча жана тобу менен иммундаштыруунун ыкмалары	2	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
10	Малдын инфекциялык ылаңы боюнча жайында болбогон чарбадагы карантиндик жана чектөө иш-чаралары	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
11	Жугуштуу ылаңга чалдыккан малдарды спецификалык биопрепараттарды колдонуп комплекстүү дарылоо	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
12	Мал чарбасы менен алектенген айыл округунда ветеринардык-санитардык объектилердин курулушу жана иштеши	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
13	Транспорттук каражаттарды ветеринардык-санитардык иштетүү	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест

14	Мал чарба объектилерин дезинфекциялоо	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
15	Дезинфекциялоодо колдонулуучу шакарлар жана кислоталар	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
16	Дезинфекциялоодо колдонулуучу, курамында хлор болгон препараттар жана кычкылдантуучу заттар	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
17	Дезинфекциянын сапатын аныктоо	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
18	Жаныбарлардын өлүктөрүн жана калдыктарын жугушсуздандыруу	2	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
19	Агынды сууларды тазалоо жана жугушсуздандыруу	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
20	Дезинсекция	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
21	Дератизация	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
<i>Жеке эпизоотология (2 модуль)</i>				
22	Куйдүргүгө диагноз коюу, профилактикалоо, дарылоо жана жоюу иш-чаралары	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
23	Туберкулёзду диагностикалоо, профилактикалоо жана жоюу боюнча иш-чаралар	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
24	Бруцеллёзду диагностикалоо, профилактикалоо жана жоюу боюнча иш-чаралар	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
25	Селеймеге диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
26	Лептоспирозго диагноз коюу, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
27	Пастереллёзго диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жоюу боюнча иш-чаралар	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
28	Шарпка диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жоюу иш-чаралары	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
29	Кутурмага диагноз коюу, профилактикалоо жана жоюу боюнча иш-чаралар	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
30	Күл ылаңына диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест

31	Дерматомикоздорго диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жоюу боюнча иш-чаралар	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
32	Кара санга диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
33	Жугуштуу эктимага диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
34	Жугуштуу кара аксакка диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
35	Жылкылардын маңка, сакоо жана желе курт ыландарына диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
36	Жылкылардын жугуштуу анемиясына диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
37	Тилмеге диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
38	Чочконун кыргынына диагноз коюу, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
39	Трансмиссивдик гастроэнтеритке диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
40	Жаш малдардын бактериалдык инфекцияларына диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу чаралары	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
41	Жаш малдардын вирустук инфекцияларына диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	1	Т, ТИ, плакат	Оозеки суроо, тест
Бардыгы:		47		

Сабак боюнча өз алдынча аткарылчу иштердин темалары (СӨАИ)

№ и/м	Темалар	Бөлүнгөн сааттар	Билим берүү техникалары	Баалоо каражаттары
<i>Жалпы эпизоотология (1 модуль)</i>				
1	Инфекциянын козгогучуна организмдин сезгичтиги жана резистенттүүлүгү. Организмдин туруктуулугуна таасир этүүчү факторлор. Спецификалык жана спецификалык эмес туруктуулук	2	СД	Аткарылган иштин сапаты жана оозеки суроо -жооп
2	Иммунитет жана анын түрлөрү. Бактерияларга жана вирустарга каршы түзүлгөн иммунитеттердин өзгөчөлүктөрү	2	Д	
3	Инфекциялык ыяндардын номенклатурасы жана классификациясы. Жугуштуу ыяндардын номенклатурасын жана классификациясын түзүүдөгү принциптер	2	СД	
4	Жаныбарлардын калдыктарын, өлүктөрүн жана кыкты утилизациялоо	2	СД	
5	Дезинфекция жана анда колдонулуучу дезинфектанттар	1	Р	
6	Дезинсекция. Дезинсектанттар (фумиганттар жана реппеленттер). Концентрацияланган препараттардан инсектициддердин жумушчу эмульсияларын жана суспензияларын даярдоо	1	Р	
7	Дератизация. Кемирүүчүлөр инфекциянын козгогучунун таашып жүрүүчүсү, резервуары жана булагы катары. Кемирүүчүлөр менен күрөшүү каражаттары жана ыкмалары. Күрөшүүнүн химиялык ыкмасы (эски жана заманбап)	1	СД	
8	Жугуштуу ыяндардын негизинде өлгөн жаныбарлардын тарптарын зыянсыздандыруу ыкмалары. Беккари чуңкурунун түзүлүшү	2	СД	
9	Жаныбарлардан алынган продуктыларды жана сырьёлорду кайра иштетүүчү өндүрүштөрдөгү ветеринардык көзөмөл. Атайын кесиптештирилген мал чарба өндүрүштөрүндө профилактикалык иштерди уюштуруу	2	Р	
<i>Жеке эпизоотология (2 модуль)</i>				
10	Күйдүргүгө мандемдүү жана ыянга чалдыккан жаныбарларда жүргүзүлүүчү иш-чаралар. Күйдүргүдө инструкция менен иштөө	2	СД	Аткарылган иштин сапаты жана оозеки суроо -жооп
11	Күйдүргүнү окшош инфекциялардан (пастереллөздон, кара сандан, браздоттон, энтеротоксемиядан) дифференциациялоо	2	Р	
12	Жаныбарлардын бруцеллөзунда колдонулуучу серологиялык реакциялар менен таанышуу. Алардан алынган жыйынтыктарды анализдегиле	2	СД	
13	Мал чарбачылыгындагы, туберкулөз жана бруцеллөз ыяндары боюнча кооптуу пунктардагы чектөө иш-чаралары. Инструкциялар менен иштөө	2	СД	

14	Кооптуу пунктарда шартты жоюу боюнча иш-чаралар. Шартты окшош ыландардан дифференциалдык диагностикалоо. Дифференциалдык диагностиканын таблицасын түзүү	2	Р
15	Кутурманы Ауески ылаңынан дифференциациялоо. Жаныбарлардын кутурмасына каршы күрөшүү боюнча инструкция менен иштөө	2	СД
16	Туляремияны диагностикалоо жана аны менен күрөшүү чаралары	2	СД
17	Мелоидозду диагностикалоо жана аны менен күрөшүү чаралары	2	Р
18	Псевдотуберкулёзду диагностикалоо жана аны менен күрөшүү чаралары	2	СД
19	Адамдарды туляремиядан, мелойдоздон, псевдотуберкулёздон коргоо боюнча ветеринардык-санитардык жана эпидемиологиялык иш-чаралар	2	СД
20	Кой-эчкилердин жугуштуу агалактиясы	2	СД
21	Паратуберкулёз, диагностикалоо иштериндеги проблемалар	2	Р
22	Листерияга диагноз коюу, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	2	Р
23	Микотоксикоздорду профилактикалоо жана жок кылуу иш-чаралары	2	СД
24	Жилбик. Жилбикке диагноз коюу, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	2	СД
25	Бодо малдын лейкозуна диагноз коюу, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	2	Р
26	Ири мүйүздүү малдардын контагиоздуу плевропневмониясы	2	Р
27	Некробактериоздун, контагиоздуу эктиманын жана кара аксактын бири-бирине болгон байланыштары. Окшош ыландардан контагиоздуу эктиманы дифференциациялоочу таблицасын түзүп чыгыңыз	2	Р
28	Жай өтүүчү инфекциялар (скрейпи, аденоматоз, висна-маеди жана уй кутурмасы). Алардын адам үчүн кооптуулугу	2	Р
29	Жугуштуу эпидидимитке диагноз коюу, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	2	Р
30	Хламидиоз абортунa диагноз коюу, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	2	Р
31	Койлордун кластридиоздоруна диагноз коюу, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	2	СД
32	Бодо малдардын парагрипп-3, инфекциялык ринотрахеит, вирустук диарея жана аденовирустук инфекция ыландарына диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу иш-чаралары	2	Р
33	Кой-эчкилердин кыргынына диагноз коюу, дарылоо, алдын алуу жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	2	Р
34	Бодонун нодулярдык дерматит ылаңына диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	2	СД
35	Жылкылардын сасык тумоо, ринопневмония ыландарына диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылууну уюштуруу боюнча иш-чаралар	2	СД
36	Жылкылардын Африкалык кыргынына диагноз коюу, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	2	СД

37	Жылкылардын сакоо ылаңы жана аны дарылоо	2	СД	
38	Дизентерияга, энзоотикалык кагынга жана инфекциялык атрофиялык ринитке диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу иш-чаралары	2	СД	
39	Чочколордун инфекциялык ылаңдарын дифференциалдык диагностикалоо. Чочколордун тилме ылаңын башка окшош инфекциялардан дифференциациялоочу таблицасын даярдаңыз	2	СД	
Бардыгы:		75		

Кыскартуулар: С – суроолор; Т – тест; СД - сүрөттү демонстрациялоо; Р - реферат; Д - доклад; ПЛ - проблемалык лекция; ЛК - лекция-консультация; МЧ - мээге чабуул; Дис – дискуссия; К – коллоквиум; ЧТИ - чакан топтордо иштөө; КҮИ - каталар үстүндө иштөө, Сх - схема түзүү.

8. Дисциплинанын программасы. Эпизоотология - жаныбарлардын жугуштуу ылаңдарынын пайда болушунун, таралышынын жана басандашынын мыйзам ченемдүү объективдүү себептерин, аларды алдын алуу менен жок кылуу жолдорун окутуучу илим.

Эпизоотология илим катары төмөндөгүдөй эки негизги маселени чечет:

- ❖ жугуштуу ылаңдардын пайда болушун, андагы өзгөчөлүктөрдү, таралышын, басандашын жана жок болушун, б. а. эпизоотиялык процесстин маңызын изилдейт;
- ❖ жугуштуу ылаңдарга каршы багытталган алдын алуу, дарылоо иш-чараларын (ыкмаларын) өркүндөтөт жана эпизоотиялык процесстин объективдүү мыйзам ченемдүүлүктөрүнө адам баласынын активдүү катышуусуна өбөлгө түзөт.

Азыркы учурда эпизоотология жалпы жана жеке бөлүмдөрдөн турат.

Жалпы эпизоотологияда студенттер - эпизоотиялык процесстин жалпы мыйзам ченемдүүлүктөрүн, жугуштуу ылаңдарга каршы күрөшүүнүн жана алдын алуунун жалпы негиздерин окушат.

Жеке эпизоотологияда - айрым жугуштуу ылаңдардын этиологиясы, эпизоотологиялык өзгөчөлүктөрү, патогенези, клиникалык белгилери, диагностикалык ыкмалары, алдын алуу жана күрөшүү чаралары, о. э. дарылоо каражаттары боюнча терең билим алышат.

9. Сабактын темаларынын максаттары жана окутуудагы натыйжалары

№ и/м	Лекциянын темалары	Лекциянын пландары жана максаты	Билим берүү техникалары	Баалоо каражаттары
<i>Жалпы эпизоотология (1 модуль)</i>				
1	Кириш сөз	Эпизоотология илим катары. Ал чечүүчү маселелер жана башка илимдер менен болгон байланышы. Эпизоотологиянын өнүгүүсү үчүн чет өлкөлүк жана кыргыз окумуштууларынын кошкон салымдары	През., конспект	Оозеки суроо, тест
2	Инфекция жана иммунитет боюнча эпизоотологиялык кез караштар	Микробдордун тирүү организм менен болгон биотикалык карым-катнашынын типтери: мутализм, комменсализм, паразитизм. Инфекция жөнүндө түшүнүк, анын түрлөрү жана формалары. Инфекциялык процесс жана инфекциялык ылаң. Иммунитет жана анын түрлөрү	През., конспект	Оозеки суроо, тест
3	Эпизоотиялык процесс	Эпизоотиялык процесске түшүндүрмө. Эпизоотиялык чынжыр жана анын тогоолору: инфекциянын козгогучунун булагы, инфекциянын козгогучунун берилүү механизми жана ийкемдүү жаныбар. Инфекциянын козгогучтарынын берилүү жолдору жана факторлору	През., конспект	Оозеки суроо, тест
4	Эпизоотиялык очок жана жугуштуу ылаңдардын табигый чордондору	Эпизоотиялык очок, инфекция боюнча жайында эмес пункт жана кооптуу зона жөнүндө түшүнүк. Эпизоотиялык очоктордун түрлөрү. Жугуштуу ылаңдардын чордондору. Үй жана жапайы жаныбарлардын ортосундагы байланыштын эпизоотологиядагы мааниси. Табигый эпизоотиялык очоктордун түрлөрү. Жаныбарлардын табигый-очоктуу ылаңдары	През., конспект	Оозеки суроо, тест
5	Эпизоотологиялык изилдөөлөрдүн негиздери	Эпизоотологиялык изилдөөлөрдүн маңызы жана ал чечүүчү маселелер. Эпизоотологиялык изилдөө ыкмалары: салыштырмалуу-тарыхый, салыштырмалуу-географиялык баяндамалар, эпизоотологиялык изилдөөлөр жана эпизоотологиялык эксперимент.	През., конспект	Оозеки суроо, тест
6	Жаныбарлардын инфекциялык ылаңдарынын эволюциясы жана классификациясы	Инфекциялык ылаңдын эволюциясы – инфекциянын козгогучу менен жаныбарлардын организмнин өз ара адаптациясын өзгөртүүчү процесс. Жугуштуу ылаңдардын эволюциясына иммунизациянын тийгизген таасири. Жугуштуу ылаңдардын номенклатурасы жана аларды классификациялоо принциптери. Зооноздор, антропоноздор жана зооантропоноздор	През., конспект	Оозеки суроо, тест

7	Спецификалык каражаттар жана иммундук профилактикалоо ыкмалары	Спецификалык биопрепараттар, алардын мүнөздөмөлөрү жана классификациялары. Биопрепараттарды транспорттировкалоо, колдонуу алдында аларга баа берүү жана эмдөөнү ишин уюштуруу	През., конспект	Оозеки суроо, тест
8	Жаныбарлардын инфекциялык ыландаларын дарылоо	Дарылоо мүмкүнчүлүгүнө жана пайдалуулугуна жараша инфекциялык ыландалардын үч тобу: дарылоого тыюу салынган; дарылоонун пайдасы жок; дарылоого мүмкүн. Жаныбарларды дарылоонун ыкмалары жана негизги түрлөрү: жеке, тобу менен, жалпы, жергиликтүү, спецификалык эмес жана спецификалык (ИЫ үчүн) же этиотроптук (жугушсуздар үчүн)	През., конспект	Оозеки суроо, тест
9	Дезинфекция, дезинсекция жана дератизация	Дезинфекцияга, дезинсекцияга жана дератизацияга мүнөздөмө. Дезинфекциянын түрлөрү жана ыкмалары. Дезинфекциялоодо колдонулуучу каражаттар. Дезинсекцияны жана дератизацияны жүргүзүү методдору: механикалык, физикалык, биологиялык жана химиялык	През., конспект	Оозеки суроо, тест
Жеке эпизоотология (2 модуль)				
10	Жаныбарлардын бир нече түрүн жабыркатуучу аэробдук инфекциялар	Жаныбарлардын бир нече түрлөрүн жабыркатуучу аэробдук ыландалар боюнча маалымат. Инфекциялардын козгогучтары, эпизоотологиялык өзгөчөлүктөрү, патогенездери, клиникалык белгилери жана алар пайда кылышкан патологиялык өзгөрүүлөр. Ыландалардын диагностикасы жана булар жаратышкан иммунитеттердин өзгөчөлүктөрү. Жалпы жана спецификалык алдын алуу жана дарылоо ыкмалары. Инфекцияларга адамдардын ийкемдүүлүгү боюнча информация	През., конспект	Оозеки суроо, тест
11	Жаныбарлардын бир нече түрүн жабыркатуучу анаэробдук жана факультативдик анаэробдук инфекциялар	Жаныбарлардын бир нече түрлөрүн жабыркатуучу анаэробдук жана факультативдик анаэробдук ыландалар боюнча маалымат. Инфекциялардын козгогучтары, эпизоотологиялык өзгөчөлүктөрү, патогенездери, клиникалык белгилери жана алар пайда кылышкан патологиялык өзгөрүүлөр. Ыландалардын диагностикасы жана булар жаратышкан иммунитеттердин өзгөчөлүктөрү. Жалпы жана спецификалык алдын алуу жана дарылоо ыкмалары. Инфекцияларга адамдардын ийкемдүүлүгү боюнча информация	През., конспект	Оозеки суроо, тест
12	Жаныбарлардын бир нече түрлөрүнө таандык вирустук инфекциялар	Жаныбарлардын бир нече түрлөрүн жабыркатуучу вирустук ыландалар боюнча маалымат. Инфекциялардын козгогучтары, эпизоотологиялык өзгөчөлүктөрү, патогенездери, клиникалык белгилери жана алар пайда кылышкан патологиялык өзгөрүүлөр. Ыландалардын диагностикасы жана булар	През., конспект	Оозеки суроо, тест

		жаратышкан иммунитеттердин өзгөчөлүктөрү. Жалпы жана спецификалык алдын алуу жана дарылоо ыкмалары. Инфекцияларга адамдардын ийкемдүүлүгү боюнча информация		През., конспект	Оозеки суроо, тест
13	Дерматомикоздор	Дерматомикоздор боюнча маалымат. Инфекциялардын козгогучтары, эпизоотологиялык өзгөчөлүктөрү, патогенездери, клиникалык белгилери жана алар пайда кылышкан патологиялык өзгөрүүлөр. Ыландардын диагностикасы жана булар жаратышкан иммунитеттердин өзгөчөлүктөрү. Жалпы жана спецификалык алдын алуу жана дарылоо ыкмалары. Инфекцияларга адамдардын ийкемдүүлүгү боюнча информация		През., конспект	Оозеки суроо, тест
14	Кепшөөчү жаныбарлардын бактериалдык инфекциялары	Кепшөөчү жаныбарлардын бактериалдык ыландары боюнча маалымат. Инфекциялардын козгогучтары, эпизоотологиялык өзгөчөлүктөрү, патогенездери, клиникалык белгилери жана алар пайда кылышкан патологиялык өзгөрүүлөр. Ыландардын диагностикасы жана булар жаратышкан иммунитеттердин өзгөчөлүктөрү. Жалпы жана спецификалык алдын алуу жана дарылоо ыкмалары. Инфекцияларга адамдардын ийкемдүүлүгү боюнча информация		През., конспект	Оозеки суроо, тест
15	Кепшөөчү малдардын вирустук ыландары	Кепшөөчү жаныбарлардын вирустук ыландары боюнча маалымат. Инфекциялардын козгогучтары, эпизоотологиялык өзгөчөлүктөрү, патогенездери, клиникалык белгилери жана алар пайда кылышкан патологиялык өзгөрүүлөр. Ыландардын диагностикасы жана булар жаратышкан иммунитеттердин өзгөчөлүктөрү. Жалпы жана спецификалык алдын алуу жана дарылоо ыкмалары. Инфекцияларга адамдардын ийкемдүүлүгү боюнча информация		През., конспект	Оозеки суроо, тест
16	Жылкылардын жугуштуу ыландары	Жылкылардын жугуштуу ыландары боюнча маалымат. Инфекциялардын козгогучтары, эпизоотологиялык өзгөчөлүктөрү, патогенездери, клиникалык белгилери жана алар пайда кылышкан патологиялык өзгөрүүлөр. Ыландардын диагностикасы жана булар жаратышкан иммунитеттердин өзгөчөлүктөрү. Жалпы жана дарылоо ыкмалары. Инфекцияларга адамдардын ийкемдүүлүгү боюнча информация		През., конспект	Оозеки суроо, тест
17	Чочколордун инфекциялык ыландары	Чочколордун жугуштуу ыландары боюнча маалымат. Инфекциялардын козгогучтары, эпизоотологиялык өзгөчөлүктөрү, патогенездери, клиникалык белгилери жана алар пайда кылышкан патологиялык өзгөрүүлөр.		През., конспект	Оозеки суроо, тест

				3. Группалык жана спецификалык эмес терапия.							
9	Дезинфекция, дезинсекция жана дератизация	КК-1, КК-6		1. Дезинфекция жөнүндө түшүнүк жана анын түрлөрү. 2. Дезинфекциялоо ыкмалары жана анда колдонулуучу каражаттар. 3. Дезинсекция, дератизация жана аларды ишке ашыруу ыкмалары.	2	1	1-8	AVN Лекция 9		9	
Жеке эпизоотология (2 модуль)											
10	Жаныбарлардын бир нече түрүн жабыркатуучу аэробдук инфекциялар	КК-1, КК-6		1. Күйдүргү 2. Туберкулез. 3. Бруцеллез. 4. Листерия	2	1	1-8	AVN Лекция 10		10	
11	Жаныбарлардын бир нече түрүн жабыркатуучу анаэробдук жана факультативдик анаэробдук инфекциялар	КК-1, КК-6		1. Селейме. 2. Лептоспироз. 3. Пастереллез.	1	1	1-8	AVN Лекция 11		11	
12	Жаныбарлардын бир нече түрлөрүнө таандык вирустук инфекциялар	КК-1, КК-6		1. Шарп. 2. Кутурма. 3. Күл. 4. Ауески ылаңы.	1	1	1-8	AVN Лекция 12		11	
13	Дерматомикоздор	КК-1, КК-6		1. Чакалай. 2. Микроспория. 3. Сары карт.	1	0,5	1-8	AVN Лекция 13		12	
14	Кепшөөчү жаныбарлардын бактериалдык инфекциялары	КК-1, КК-6		1. Кара сан. 2. Жилбик. 3. Кара аксак.	1	0,5	1-8	AVN Лекция 14		12	

15	Кепшөөчү малдардын вирустук ылаңдары	КК-1, КК-6	1. Бодонун парагрипп ылаңы. 2. Бодонун вирустук ринотрахеити. 3. Бодонун вирустук диареясы. 4. Жугуштуу эктима.	1	0,5	1-8	AVN Лекция 15	13
16	Жылкылардын жугуштуу ылаңдары	КК-1, КК-6	1. Маңка. 2. Сакоо. 3. Желе курт. 4. Жылкылардын жугуштуу анемиясы.	1	0,5	1-8	AVN Лекция 16	13
17	Чочколордун классикалык жана африкалык кыргыздарынын вирустары	КК-1, КК-6	1. Тилме. 2. Чочколордун кыргыны. 3. Чочколордун вирустук гастроэнтерити.	1	0,5	1-8	AVN Лекция 17	14
18	Жаш малдардын жугуштуу ылаңдары	КК-1, КК-6	1. Сальмонеллөз. 2. Эшерихиоз. 3. Музоолордун ротавирустук инфекциясы. 4. Музоолордун коронавирустук инфекциясы (диареясы).	1	0,5	1-8	AVN Лекция 18	14
				Бардыгы:	28	12		

10.2. Лаборатордук-практикалык сабак боюнча

№ и/м	Теманын аталыштары	Компетенциялар	Камтылган суроолор	Бөлүнгөн сааттар	Мах. балл	Адабияттар	Колдонулган билим берүү техникалары	Жума
Жалпы эпизоотология (1 модуль)								
1	Ветеринардык адистердин эпизоотияга каршы иш-чараларды жүргүзүү учурунда жана жугуштуу материалдар менен иштөөдөгү колдонулуучу өздүк практика	КК-1, КК-6	1. Ветеринардык адистердин профилактикасынын эрежелери. 2. Жугуштуу ылаңга чалдыккан малдар менен иш алып баруунун эрежелери.	2	0,3	1-8	През., конспект	1
2	Жаныбарлардын инфекциялык ыланларына диагноз коюунун ыкмалары	КК-1, КК-6	1. Эпизоотологиялык ыкма. 2. Клиникалык ыкма. 3. Патоморфологиялык ыкма. 4. Бактериологиялык ыкма. 5. Вирусологиялык ыкма. 6. Гематологиялык ыкма.	1	0,2	1-8	През., конспект	1
3	Серологиялык реакциялар жана массалык серологиялык изилдөөлөрдү уюштуруу	КК-1, КК-6	1. Серологиялык реакциялар жана алардын жыйынтыктоочу диагноздоюудагы мааниси. 2. Жаныбарлардын ар кандай түрлөрүнөн кан алуунун техникасы. 3. Лабораторияга жөнөтүлүүчү керектүү документтерди даярдоо.	2	0,3	1-8	През., конспект	2
4	Аллергиялык диагностикалык сыноолор жана массалык аллергиялык изилдөөлөрдү уюштуруу	КК-1, КК-6	1. Аллергиялык диагностикалык изилдөөлөрдүн техникасы. 2. Массалык аллергиялык изилдөөлөрдү уюштуруу.	1	0,2	1-8	През., конспект	2
5	Лаборатордук изилдөөлөр үчүн патологиялык материалдарды алуунун жана жөнөтүүнүн эрежелери	КК-1, КК-6	1. Патологиялык материал. 2. Тирүү малга диагноз коюуда алынуучу материалдар. 3. Өлгөн малга диагноз коюуда алынуучу материалдар.	2	0,3	1-8	През., конспект	3

				2. Агынды сууларды жугушсуздандыруу.						
20	Дезинсекция	КК-1, КК-6		1. Дезинсекциянын ыкмалары. 2. Инсектициддердин негизги мүнөздөмөсү жана аларды колдонуу формалары.	1	0,3	1-8	През., концепт		9
21	Дератизация	КК-1, КК-6		1. Кемирүүчүлөр – инфекциянын козгогучунун булагы, резервуары жана ташуучусу. 2. Келемиштерге каршы күрөшүү ыкмалары жана каражаттары.	1	0,3	1-8	През., концепт		9
<i>Жеке эпизоотология (2 модуль)</i>										
22	Куйдүргүгө диагноз коюу, профилактикалоо, дарылоо жана жоюу иш-чаралары	КК-1, КК-6		1. Куйдүргүнүн диагностикасы. 2. Ыланды алдын алуу, дарылоо жана күрөшүү чаралары.	1	0,4	1-8	През., концепт		10
23	Туберкулёзду диагностикалоо, профилактикалоо жана жоюу боюнча иш-чаралар	КК-1, КК-6		1. Туберкулёздун диагностикасы. 2. Инфекцияны алдын алуу жана жоюу чаралары.	1	0,3	1-8	През., концепт		10
24	Бруцеллёзду диагностикалоо, профилактикалоо жана жоюу боюнча иш-чаралар	КК-1, КК-6		1. Бруцеллёздун диагностикасы. 2. Ыланды алдын алуу жана жоюу чаралары.	1	0,3	1-8	През., концепт		10
25	Селеймеге диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	КК-1, КК-6		1. Селейменин диагностикасы. 2. Дарылоо. 3. Алдын алуу жана ыланды жоюу чаралары.	1	0,4	1-8	През., концепт		11
26	Лептоспирозго диагноз коюу, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	КК-1, КК-6		1. Лептоспироздун диагностикасы. 2. Алдын алуу жана ыланды жоюу чаралары.	1	0,3	1-8	През., концепт		11
27	Пастереллёзго диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жоюу боюнча иш-чаралар	КК-1, КК-6		1. Пастереллёздун диагностикасы. 2. Алдын алуу жана ыланды жоюу чаралары.	1	0,3	1-8	През., концепт		11

28	Шарпка диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жоюу иш-чаралары	КК-1, КК-6	1. Шарпка диагноз коюунун ыкмалары. 2. Шарпты дарылоонун жалпы принциби. 2. Инфекцияны алдын алуу жана жоюу чаралары.	1	0,5	1-8	През., концепт	12
29	Кутурмага диагноз коюу, профилактикалоо жана жоюу боюнча иш-чаралар	КК-1, КК-6	1. Кутурманы диагностикалоо ыкмалары жана алдын алуу. 2. Кутурманын очокторун жоюу чаралары.	1	0,5	1-8	През., концепт	12
30	Күл ылаңына диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	КК-1, КК-6	1. Күл ылаңынын диагностикасы. 2. Дарылоо. 3. Алдын алуу жана инфекцияны жоюу чаралары.	1	0,25	1-8	През., концепт	12
31	Дерматомикоздорго диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жоюу боюнча иш-чаралар	КК-1, КК-6	1. Дерматомикоздордун диагностикасы. 2. Дарылоо. 3. Алдын алуу жана ылаңдарды жоюу чаралары.	1	0,25	1-8	През., концепт	13
32	Кара санга диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	КК-1, КК-6	1. Диагноз коюу ыкмалары. 2. Дарылоо. 3. Алдын алуу жана ылаңды жоюу чаралары.	1	0,25	1-8	През., концепт	13
33	Жугуштуу эктимага диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	КК-1, КК-6	1. Диагноз коюу ыкмалары. 2. Дарылоо. 3. Алдын алуу жана күрөшүү чаралары.	1	0,25	1-8	През., концепт	13
34	Жугуштуу кара аксакка диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	КК-1, КК-6	1. Диагноз коюу. 2. Дарылоо. 3. Алдын алуу жана күрөшүү чаралары.	1	0,25	1-8	През., концепт	14
35	Жылкылардын маңка, сакоо жана желе курт ылаңдарына диагноз коюу, дарылоо,	КК-1, КК-6	1. Инфекцияларга диагноз коюунун ыкмалары. 2. Дарылоо.	1	0,25	1-8	През., концепт	14

	профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар		3. Алдын алуу жана күрөшүү чаралары.							
36	Жылкылардын жугуштуу анемиясына диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	КК-1, КК-6	1. Диагноз коюу. 2. Дарылоо. 3. Алдын алуу жана күрөшүү чаралары.	1	0,25	1-8	През., конспект	14		
37	Тилмеге диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	КК-1, КК-6	1. Диагноз коюу ыкмалары. 2. Дарылоо. 3. Алдын алуу жана күрөшүү чаралары.	1	0,25	1-8	През., конспект	15		
38	Чочконун кыргынына диагноз коюу, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	КК-1, КК-6	1. Диагноз коюу ыкмалары. 2. Дарылоо. 3. Алдын алуу жана күрөшүү чаралары.	1	0,25	1-8	През., конспект	15		
39	Трансмиссивдик гастроэнтеритке диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	КК-1, КК-6	1. Диагноз коюу ыкмалары. 2. Дарылоо. 3. Алдын алуу жана күрөшүү чаралары.	1	0,25	1-8	През., конспект	15		
40	Жаш малдардын бактериалдык инфекцияларына диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу чаралары	КК-1, КК-6	1. Инфекцияларга диагноз коюу ыкмалары. 2. Дарылоо. 3. Алдын алуу жана күрөшүү чаралары.	1	0,25	1-8	През., конспект	16		
41	Жаш малдардын вирустук инфекцияларына диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	КК-1, КК-6	1. Инфекцияларга диагноз коюу ыкмалары. 2. Дарылоо. 3. Алдын алуу жана күрөшүү чаралары.	1	0,25	1-8	През., конспект	16		
Бардыгы:								47	12	

10.3. Студенттердин өз алдынча иштөөлөрү (СӨАИ)

№ н/м	Темасы	Компетенциялары	Текшерүү формалары	Тапшыруу мөөнөтү (жума)	Адабияттар	Мах. балл
<i>Жалпы эпизоотология (1 модуль)</i>						
1	Инфекциянын козгогучуна организмдин сезгичтиги жана резистенттүүлүгү. Организмдин туруктуулугуна таасир этүүчү факторлор. Спецификалык жана спецификалык эмес туруктуулук	КК-1, КК-6	СД	6	1-8	1
2	Иммунитет жана анын түрлөрү. Бактерияларга жана вирустарга каршы түзүлгөн иммунитеттердин өзгөчөлүктөрү	КК-1, КК-6	Д	6	1-8	1
3	Инфекциялык ыландалдын номенклатурасы жана классификациясы. Жугуштуу ыландалдын номенклатурасын жана классификациясын түзүүдөгү принциптер	КК-1, КК-6	СД	6	1-8	1
4	Жаныбарлардын калдыктарын, өлүктөрүн жана кыкты утилизациялоо	КК-1, КК-6	Р	6	1-8	1
5	Дезинфекция жана анда колдонулуучу дезинфектанттар		Р	7	1-8	0,5
6	Дезинсекция. Дезинсектанттар (фумиганттар жана репеленттер). Концентрацияланган прелараттардан инсектициддердин жумушчу эмульсияларын жана суспензияларын даярдоо	КК-1, КК-6	Р	7	1-8	0,5
7	Дератизация. Кемирүүчүлөр инфекциянын козгогучунун таашып жүрүүчүсү, резервуары жана булагы катары. Кемирүүчүлөр менен күрөшүү каражаттары жана ыкмалары. Күрөшүүнүн химиялык ыкмасы (эски жана заманбап)	КК-1, КК-6	СД	7	1-8	1
8	Жугуштуу ыландалдын негизинде өлгөн жаныбарлардын тарптарын зыянсыздандыруу ыкмалары. Беккари чуңкурунун түзүлүшү	КК-1, КК-6	СД	7	1-8	1
9	Жаныбарлардан алынган продуктыларды жана сырьёлорду кайра иштетүүчү өндүрүштөрдөгү ветеринардык көзөмөл. Атайын кесиптештирилген мал чарба өндүрүштөрүндө профилактикалык иштерди уюштуруу	КК-1, КК-6	Р	7	1-8	1

Жеке эпизоотология (2 модуль)

10	Күйдүргүтө мандемдүү жана ыланга чалдыккан жаныбарларда жүргүзүлүүчү иш-чаралар. Күйдүргүдө инструкция менен иштөө	КК-1, КК-6	СД	12	1-8	0,5
11	Күйдүргүнү окшош инфекциялардан (пастереллёздон, кара сандан, браззоттон, энтеротоксемиядан) дифференциациялоо	КК-1, КК-6	Р	12	1-8	0,5
12	Жаныбарлардын бруцеллёзунда колдонулуучу серологиялык реакциялар менен таанышуу. Алардан алынган жыйынтыктарды анализдегиле	КК-1, КК-6	СД	12	1-8	0,25
13	Мал чарбачылыгындагы, туберкулёз жана бруцеллёз ыландалары боюнча кооптуу пункттардагы чектөө иш-чаралары. Инфекциялар менен иштөө	КК-1, КК-6	СД	12	1-8	0,25
14	Кооптуу пункттарда шартты жоюу боюнча иш-чаралар. Шартты окшош ыландалардан дифференциалдык диагностикалоо. Дифференциалдык диагностиканын таблицасын түзүү	КК-1, КК-6	Р	13	1-8	0,25
15	Кутурманы Аuesки ылынынан дифференциациялоо. Жаныбарлардын кутурмасына каршы күрөшүү боюнча инструкция менен иштөө	КК-1, КК-6	СД	13	1-8	0,25
16	Туляремияны диагностикалоо жана аны менен күрөшүү чаралары	КК-1, КК-6	СД	13	1-8	0,25
17	Меллиозду диагностикалоо жана аны менен күрөшүү чаралары	КК-1, КК-6	Р	13	1-8	0,25
18	Псевдотуберкулёзду диагностикалоо жана аны менен күрөшүү чаралары	КК-1, КК-6	СД	13	1-8	0,25
19	Адамдарды туляремиядан, меллиоздон, псевдотуберкулёздон коргоо боюнча ветеринардык-санитардык жана эпизоотологиялык иш-чаралар	КК-1, КК-6	СД	14	1-8	0,25
20	Кой-эчкилердин жугуштуу агалактиясы	КК-1, КК-6	СД	14	1-8	0,25
21	Паратуберкулёз, диагностикалоо иштериндеги проблемалар	КК-1, КК-6	Р	14	1-8	0,25
22	Листерияга диагноз коюу, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	КК-1, КК-6	Р	14	1-8	0,25
23	Микотоксикоздорду профилактикалоо жана жок кылуу иш-чаралары	КК-1, КК-6	СД	14	1-8	0,25
24	Жилбик. Жилбикке диагноз коюу, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	КК-1, КК-6	СД	15	1-8	0,25
25	Бодо малдын лейкозуна диагноз коюу, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	КК-1, КК-6	Р	15	1-8	0,25
26	Ири мүйүздүү малдардын контагиоздуу плевропневмониясы	КК-1, КК-6	Р	15	1-8	0,25

27	Некробактериоздун, контагиоздуу эктиманын жана кара аксактын бирине болгон байланыштары. Окшош ыландардан контагиоздуу эктиманы дифференциациялоочу таблицасын түзүп чыгыңыз	КК-1, КК-6	P	15	1-8	0,25
28	Жай өтүүчү инфекциялар (скрейпи, аденоматоз, висна-маеди жана уй кутурмасы). Алардын адам үчүн кооптуулугу	КК-1, КК-6	P	15	1-8	0,25
29	Жугуштуу эпидидимитке диагноз коюу, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	КК-1, КК-6	P	15	1-8	0,25
30	Хламидиоз абортунуна диагноз коюу, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	КК-1, КК-6	P	16	1-8	0,25
31	Койлордун клостридиоздоруна диагноз коюу, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	КК-1, КК-6	СД	16	1-8	0,25
32	Бодо малдардын парагрипп-3, инфекциялык ринотрахеит, вирустук диарея жана аденовирустук инфекция ыландарына диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу иш-чаралары	КК-1, КК-6	P	16	1-8	0,25
33	Кой-эчкилердин кыргынына диагноз коюу, дарылоо, алдын алуу жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	КК-1, КК-6	P	16	1-8	0,25
34	Бодонун нодулярдык дерматит ылаңына диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	КК-1, КК-6	СД	16	1-8	0,25
35	Жылкылардын сасык тумоо, ринопневмония ыландарына диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылууну уюштуруу боюнча иш-чаралар	КК-1, КК-6	СД	17	1-8	0,25
36	Жылкылардын Африкалык кыргынына диагноз коюу, профилактикалоо жана жок кылуу боюнча иш-чаралар	КК-1, КК-6	СД	17	1-8	0,25
37	Жылкылардын сакоо ылаңы жана аны дарылоо	КК-1, КК-6	СД	17	1-8	0,25
38	Дизентерияга, энзоотикалык кагынга жана инфекциялык атрофиялык ринитке диагноз коюу, дарылоо, профилактикалоо жана жок кылуу иш-чаралары	КК-1, КК-6	СД	17	1-8	0,25
39	Чочколордун инфекциялык ыландарын дифференциалдык диагностикалоо. Чочколордун тилме ылаңын башка окшош инфекциялардан дифференциациялоочу таблицасын даярдаңыз	КК-1, КК-6	СД	17	1-8	0,25
					Бардыгы:	16

11. Билим берүү технологиялары. Дисциплинанын программасы, аудитордук сабактарда (75 саат) ар түрдүү билим берүү технологияларын колдонуу менен ишке ашырылат. Сабактарда конспект жазылып, презентация жасалып, ангемелешүү жана топторго бөлүнүп жеке тапшырмаларды аткаруу боюнча иштер жүргүзүлөт. Практикалык сабактар студенттер үчүн өндүрүштөрдө, ветеринардык лабораторияларда (өндүрүштүк жана ветеринардык санитардык-экспертизалык) уюштурулат. Ал эми өз алдынча иштер үчүн 75 саат каралган. Окутуучу студенттерге реферат жазуу, презентация жасоо жана доклад кылуу боюнча консультация берет.

12. Дисциплинанын окуу-методикалык жана маалыматтык камсыздалышы

А. Негизги адабияттар

1. Макаров В. В. и др. Эпизоотологический метод исследования. – СПб: “Лань”, 2009. – 224 с.
2. Раимбеков Д. Жалпы эпизоотология. – Бишкек: “Кут-Бер”, 2010. – 392 б.
3. Раимбеков Д., Узакбаев Т. М. Айыл чарба жаныбарларынын жугуштуу ыландары. - Бишкек, 2017. – 772 б.
4. Раимбеков Д. Эпизоотология практикуму. – Бишкек: “Мега Формат”, 2021. – 460 б.
5. Сидорчук А. А. и др. Инфекционные болезни животных. – М.: ИНФРА-М, 2018. – 954 с.

Б. Кошумча адабияттар

6. Адамбеков Д. А., Воробьев А. А., Абдыкеримова Т. А. Микробиология. – Бишкек, 2006. – 348 б.
7. Борисов Л. Б. Медицинская микробиология, вирусология, иммунология: Учебник. – М.: ООО “Медицинское информационное агентство”, 2005. – 736 с.
8. Госманов Р. Г., Колычев Н. М., Плешакова В. И. Ветеринарная вирусология. – Санкт-Петербург: “Лань”, 2020. – 500 с.

13. Упайларды коюу саясаты. Упай топтоо картасына ылайык, студент бардык ишмердүүлүгүнүн түрүнө жараша балл топтой алат. Лекциялар менен семинарларда курстун теориялык бөлүгүн терең билгени үчүн, практикалык ыкмаларды өздөштүрүү жөндөмүнө жараша, курстун программасы сунуштаган негизги жана кошумча адабияттарды өздөштүргөндүгүнө карата жана практикада колдонуу боюнча чыгармачылык жөндөмдүүлүгүн көрсөткөн учурда эң көп дегенде 1,5 упай топтой алат. Билеттин суроолоруна толук кандуу жооп бергенде (о. э. чет өлкөлүк мугалимдин суроолоруна деталдуу жооп берүүсүндө) - максимум 10 упай, ӨАИ ке - максимум 1 упай, акыркы көзөмөлгө - максималдуу 40 упай берилет.