

ТҮЛЕК МОДЕЛІ

ББ мақсаты

Ветеринария және ауыл шаруашылығы салаларында жануарлар мен адамдардың әл-ауқатын, денсаулығын сақтауға бағытталған мамандарды кәсіби даярлау

Берілетін дәреже

«БВ09131 Ветеринария білім беру бағдарламасы бойынша Ветеринариялық дәрігер

Кәсіби қызмет саласы

«БВ09131 Ветеринария» ББ бойынша маманың негізгі міндеттері жануарлардың барлық түрлерінің, оның ішінде құстардың, аралардың, балықтардың саулығын сақтау және қамтамасыз ету. Жануарлардың өнімділігін жақсарту, ветеринариялық бақылау, сот-ветеринарлық және ветсанитарлық сараптама.

Еңбек қызметінің түрлері (СБШ және КС бойынша)

- технологиялық-ұйымдастырушылық;
- өндірістік-басқарушылық;
- бақылау;
- ғылыми-зерттеу.

Кәсіби қызмет объектілері

Түлектердің кәсіби қызметінің объектілері ет өңдеу кәсіпорындары, шұжық және консервілеу кәсіпорындары, сауда объектілеріндегі ветеринариялық - санитариялық сараптама зертханалары, мемлекеттік ветеринариялық қызметті ұйымдастыру, Көлік, шекаралық бақылау-өткізу пункттері, ғылыми-зерттеу институттары, ветеринариялық зертханалар, шаруа қожалықтары, ұжымдық шаруашылықтар, акционерлік қоғамдар, өндірістік кооперативтер, жауапкершілігі шектеулі серіктестіктер, мал шаруашылығы бағытындағы болып табылады.

Еңбек (кәсіби) функциялары

Жануарлар ауруларына және олардың пайда болу себептеріне диагностика жүргізу	Жануарлардың ауруларын диагностикалаудың негізгі принциптері. Өлгеннен кейін жануардың өлексесін диагностикалық сою және патологиялық-анатомиялық диагноз қою.
Жануарлар ауруларын емдеуді және алдын алуды жүргізу.	Әр түрлі этиологиядағы жануарлардың аурулары кезінде емдеу шараларын жүргізу. Жануарлар ауруларының алдын алу жөніндегі іс-шараларды жүзеге асыру.
Жануарлар ауруларының алдын алуға және жоюға бағытталған ветеринариялық-санитариялық және профилактикалық іс-шараларды жүргізу	Мал шаруашылығы объектілерінде карантиндік іс-шараларды жүзеге асыру. Эпизоотиялық жағдайға талдау жүргізу. Жануарлардан және өсімдіктерден алынатын өнімдерге ветеринариялық-санитариялық сараптама жүргізу
Мал шаруашылығы мен құс шаруашылығының ет және сою өнімдеріне, балық шаруашылығы және балара шаруашылығы өнімдеріне ветеринариялық-санитариялық сараптама жүргізу.	Жануарлар мен құстарды союды жүргізу, жануарлар мен құстардың ет, сою өнімдерін ветеринариялық-санитариялық сараптау және олардың тағамдық қауіпсіздігін бағалау. Балық шаруашылығы өнімдеріне ветеринариялық-санитариялық сараптама жүргізу.
Сүтке, сүт өнімдеріне, балға, жұмыртқа мен өсімдік тағамдарына ветеринариялық-санитариялық сараптама жүргізу	Сүттің, балдың, жұмыртқаның және өсімдік тағамдарының сапасы мен тағамдық қауіпсіздігін бағалау.
Мал шаруашылығы, құс шаруашылығы, балық шаруашылығы, балара шаруашылығы объектілерінің ветеринариялық-санитариялық саламаттылығын қамтамасыз ету.	Мал шаруашылығы, құс шаруашылығы, балық шаруашылығы және балара шаруашылығы объектілерінде зоогигиеналық және ветеринариялық-санитариялық іс-шараларды ұйымдастыру және өткізу. Жануарлардан, құстардан, алынатын өнімдер мен шикізатты тасымалдау кезіндегі ветеринариялық-санитариялық бақылау. Жануарларға алғашқы көмек көрсету принциптері
Зертханалық зерттеулер үшін материалдарды іріктеуді жүргізу, зерттеулерге келіп түсетін материалдарды	Зертханалық зерттеулер үшін материалдарды іріктеуді жүргізу.

қабылдау бойынша жұмысты қамтамасыз ету және зерттеулер аяқталғанға дейін олардың сақталуын қамтамасыз ету.	Зерттеуге келіп түсетін материалдарды қабылдау жұмысын және зерттеу аяқталғанға дейін олардың сақталуын қамтамасыз ету.
Вирустық, бактериялық және паразиттік этиология ауруларына жануарлар мен құстардың барлық түрлерінің қан сарысуын зерттеудің серологиялық әдістерін жүргізу.	Жануарлардың, құстардың және балықтардың барлық түрлерінің қан сарысуын серологиялық зерттеу. Жануарлардың аурулары мен өлімінің алдын алуға бағытталған зертханалық-диагностикалық зерттеулер жоспарларын әзірлеу.
Жануарлар мен құстардың ауруларын алдын алу бойынша эпизоотияға қарсы іс-шараларды орындау.	Эпизоотияға қарсы іс-шаралар өткізу. Эпизоотияға қарсы іс-шаралар жоспарын жасау және жүзеге асыру.
Жұқпалы аурулар кезінде жануарларға алғашқы көмек көрсету.	Жұқпалы аурулар кезінде ауру жануарларға күтім жасау. Жұқпалы аурулар кезінде жануарларды емдеу.
Хирургиялық патологиялар кезінде ветеринариялық-профилактикалық іс-шараларды жоспарлау және ұйымдастыру.	Жануарлардың хирургиялық патологиясының алдын алу бойынша ветеринариялық шараларды жүргізу. Емдеу-алдын алу іс - шараларын жүргізу және олардың нәтижелерін қорыту.
Жарақат алған кезде жануарларға алғашқы көмек көрсету.	Ауру жануарларды изоляторда күту, термометрия, жараларды емдеу.орындау.

Әмбебап құзыреттіліктер (ӘҚ):

ӘҚ1 ғылыми және философиялық таным әдістерімен табиғи және әлеуметтік әлемді ғылыми ұғыну мен зерделеуді қамтамасыз ететін философия негіздерін білумен қалыптасқан дүниетанымдық ұстанымдар негізінде қоршаған болмысты бағалайды;

ӘҚ 2 мифологиялық, діни және ғылыми дүниетанымның мазмұны мен өзіндік ерекшеліктерін түсіндіреді;

ӘҚ 3 әлеуметтік және өндірістік салаларда болып жатқан барлық жағдайларға өз бағасын береді;

ӘҚ 4 Қазақстанның тарихи дамуының негізгі кезеңдерін, заңдылықтарын және өзіндік ерекшелігін терең түсіну және ғылыми талдау негізінде азаматтық ұстанымын танытады;

ӘҚ 5 Қазақстан тарихы оқиғаларының себептері мен салдарларын талдау үшін тарихи сипаттаудың әдістері мен тәсілдерін пайдаланады;

ӘҚ 6 әлеуметтану, саясаттану, мәдениеттану және психологияның негізгі білімін ескере отырып, тұлғааралық, Әлеуметтік және кәсіби қарым-қатынастың әртүрлі салаларындағы жағдайларды бағалайды;

ӘҚ 7 интегративті процестердің заманауи өнімі ретінде осы ғылымдардың білімін синтездейді;

ӘҚ 8 нақты ғылымды, сондай-ақ бүкіл әлеуметтік-саяси кластерді зерттеудің ғылыми әдістері мен тәсілдерін қолданады;

ӘҚ 9 өзінің адамгершілік және азаматтық ұстанымын дамытады

ӘҚ 10 қазақстандық қоғамның қоғамдық, іскерлік, мәдени, құқықтық және этикалық нормаларымен жұмыс істейді;

ӘҚ 11 жеке және кәсіби бәсекеге қабілеттілігін көрсетеді;

ӘҚ 12 әлемде танылған қоғамдық-гуманитарлық ғылымдар саласындағы білімді практикада қолданады;

ӘҚ 13 әдіснама мен талдауды таңдауды жүзеге асырады;

ӘҚ 14 зерттеу нәтижелерін қорытындылайды;

ӘҚ 15 жаңа білімді синтездейді және оны гуманитарлық қоғамдық маңызы бар өнім түрінде ұсынады;

ӘҚ 16 тұлғааралық, мәдениетаралық және өндірістік (кәсіптік) қарым-қатынас міндеттерін шешу үшін қазақ, орыс және шет тілдерінде ауызша және жазбаша нысанда коммуникацияға түседі

ӘҚ 17 грамматикалық білім жүйесі негізінде тілдік және сөйлеу құралдарын пайдалануды жүзеге асыру; қарым-қатынас жағдайына сәйкес ақпаратты талдау;

ӘҚ 18 коммуникацияға қатысушылардың іс-әрекеттері мен іс-әрекеттерін бағалайды;

ӘҚ 19 жеке қызметінде ақпараттық-коммуникациялық технологиялардың әртүрлі түрлерін: интернет-ресурстарды, ақпаратты іздеу, сақтау, өңдеу, қорғау және тарату жөніндегі бұлтты және мобильді сервистерді пайдаланады;

ӘҚ 20 өзін-өзі дамыту және мансаптық өсу үшін өмір бойы жеке білім беру траекториясын құру, дене шынықтыру әдістері мен құралдары арқылы толыққанды әлеуметтік және кәсіптік қызметті қамтамасыз ету үшін салауатты өмір салтына бағдарланады;

ӘҚ 21 Қазақстан тарихының негізгі заңдылықтарын, философиялық, әлеуметтік-саяси, экономикалық және құқықтық білім негіздерін, қазақ, орыс және шет тілдеріндегі ауызша және жазбаша нысандағы коммуникацияларды біледі және түсінеді;
 ӘҚ 22 игерілген білімді өзгеріп жатқан әлеуметтік-мәдени жағдайларда тиімді әлеуметтендіру және бейімдеу үшін қолданады;
 ӘҚ 23 әлеуметтік құбылыстарды, процестер мен проблемаларды сандық және сапалық талдау дағдыларын меңгереді.

Оқыту нәтижелері

ББ аяқталғаннан кейін бітіруші:

ON1 – Адамның құқықтары мен бостандықтарының басымдығына негізделген адамның тіршілік ету ортасымен жайлы және қауіпсіз өзара іс-қимыл жобаларын іске асыру үшін экономикалық және экологиялық ғылымдар проблемаларын ескере отырып, ғылым мен кәсіпкерліктің, сыбайлас жемқорлыққа қарсы қызметтің заманауи жетістіктерін пайдаланады.

ON2 – Кәсіби және әлеуметтік мәселелерді шешу үшін әртүрлі көздерден алынған ақпаратты анықтайды, интернет ресурстарын, мобильді және бұлтты технологияларды, Smart-технологияларды, электрондық үкіметті пайдалана отырып, дерекқормен жұмыс істейді.

ON3 – Оқу жалпы ғылыми және кәсіби қарым-қатынас тақырыптарында қарым-қатынас жасау үшін қазақ (орыс) және шет тілдерінде ауызша және жазбаша нысанда дағдыларды меңгерген

ON4 – Омыртқасыздар мен омыртқалы жануарлардың құрылымы мен эмбриологиялық дамуының морфологиялық ерекшеліктерін сипаттау және салыстыру үшін гистология мен цитология туралы білімді қолданады.

ON5 – Бактериялар мен вирустарды сәйкестендіру бойынша микробиологиялық зерттеу жүргізу үшін ағзадағы физиологиялық және биохимиялық, биофизикалық процестер мен құбылыстарды ескере отырып, үй жануарларын ұстау мен гигиенаның тиімді тәсілдерін айқындайды.

ON6 – Жануарлар организмінің физиологиялық жағдайына генетикалық факторлардың әсерін бағалайды және ауыл шаруашылығы жануарларын өсірудің, азықтандырудың тиімді әдістерін таңдайды.

ON7 – Жануарлардың түрлі аурулары кезінде диагностикалық, терапиялық, хирургиялық және акушерлік-гинекологиялық іс-шаралар жүргізеді./

ON8 – Жұқпалы және инвазиялық аурулар кезінде эпизоотологиялық мониторинг жүргізеді.

ON9 – Диагноз қою үшін патологиялық зерттеулер жүргізеді және үй жануарлары мен құстардың жұқпалы және паразиттік ауруларын емдеу және алдын алу үшін фармакологиялық дозаларды есептейді.

ON10 – Тұтынушылардың сұранысын қанағаттандыруға бағытталған ветеринариялық қызметтің әртүрлі түрлерін басқарады және шекара мен көлікте ветеринариялық-санитариялық бақылаудың қауіпсіз технологияларын таңдайды.

ON11 – Мал шаруашылығы, өсімдік шаруашылығы, балық шаруашылығы және құс шаруашылығы шикізаттары мен өнімдеріне ветеринариялық-санитариялық сараптама жүргізеді, ветеринариялық қадағалау объектілерінің радиоактивті ластануын бақылайды.

ON12 - Қазақстандық қоғамның құқықтық, әлеуметтік, саяси, мәдени, психологиялық, философиялық мәселелері бойынша өз бетінше пікірлер шығарады, Қазақстанның тарихи дамуына талдау жүргізе алады, академиялық адалдық және салауатты өмір салты қағидаттарын сақтайды.

«БВ09131 ВЕТЕРИНАРИЯ» ББ БОЙЫНША ТҮЛЕКТІҢ ҚҰЗЫРЕТТІЛІК МОДЕЛІ

"Ветеринариялық қызмет" кәсіби стандарты негізінде әзірленді

Мамандық: Мал дәрігер

СБШ бойынша біліктілік деңгейі: 6

<i>Кәсіптегі міндетті еңбек функциялары</i>	<i>Кәсіптегі қосымша еңбек функциялары</i>	<i>Кәсіби міндеттер</i>	<i>Білік, дағды</i>	<i>Білім</i>	<i>Жеке тұлғалық құзыреттілікке қойылатын талаптар</i>	<i>Кәсіппен байланысты жұмыстарды орындауға арналған қосымша дағдылар</i>
ЕФ1: 1.Жануарлар ауруларына және олардың пайда болу себептеріне диагностика жүргізу.	ҚЕФ1: 1.Қазақстан Республикасының нормативтік құқықтық актілері, ветеринария саласындағы басшылық,	ЕФ1: Жануарлардың ауруларын диагностика лаудың негізгі принциптері	ЕФ1: 1.Жануарлар ауруларының диагнозын қою үшін ғылым мен технологияның заманауи жетістіктерін қолдана отырып, клиникалық, иммунологиялық және басқа зертханалық зерттеулер жүргізу. 2.Клиникалық ветеринариялық	ЕФ1: 1."Ветеринария туралы" Қазақстан Республикасының Заңы. 2. Әдістемелік нұсқауларға, нұсқаулықтарға, жануарларды диагностикалау, алдын алу және емдеу қағидаларына сәйкес жалпы әдістерді пайдалана отырып, жануарларға клиникалық зерттеу	ЕФ1: Дербестік және жауапкершілік Командада жұмыс істей білу Аналитикалық ойлау	ЕФ1: сойыс малдарын құстарын тапсыру және қабылдау, тасымалдау, союға дайындауға; су , топырақ, мал азығы және басқада ветеринариялық санитарлық қадағалау нысандарынан, дайын

	<p>нормативтік, нұсқаулық және әдістемелік материалдар.</p>	<p>ЕФ1.1: Өлгеннен кейін жануардың өлексесін диагностикалық сою және патологиялық-анатомиялық диагноз қою</p>	<p>тәжірибеде диагностика мен емдеудің заманауи әдістерін әзірлеу. 3.Патологиялық процестердің ықтимал себептерін, даму механизмдерін және нәтижелерін анықтау және сот-ветеринариялық сараптаманың қорытындыларын дәлелдеу. 4.Жануарлардың ауруларын дәл диагностикалау үшін жұмыста арнайы компьютерлік қолданбалы бағдарламаларды қолдану. 5.Ветеринариялық іс-шараларды жүргізу кезінде еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау, қоршаған ортаны қорғау және өрт қауіпсіздігі қағидалары мен нормаларының сақталуын қамтамасыз ету.</p> <p>ЕФ1.1: 1.Өлген жануардың өлекселерін тексеру және сою. 2.Зертханалық зерттеулер үшін сынама алуды жүзеге асыру. 3.Жануардың өлексесін сою үшін мамандандырылған жабдықтар мен құралдарды пайдалану жөніндегі жұмысты ұйымдастыру. 4.Диагноз қою үшін патологиялық анатомиялық сою нәтижелерін талдау және түсіндіру. 5.Өлексені сою нәтижелерін ресімдеу және сараптама актісін (сою хаттамасын) беру.</p>	<p>жүргізу техникасы. 3.Тізбелері Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіппен бекітілген жануарлар ауруларының жалпы қабылданған өлшемшарттары мен жіктемелері. 4. Жануарларды зерттеудің арнайы (аспаптық) әдістерінің деректерін түсіндіру және талдау әдістері. 5.Жануарларға арнайы (аспаптық) зерттеулер жүргізу кезінде пайдаланылатын құралдармен және жабдықтармен қауіпсіз жұмыс істеу қағидалары.</p> <p>ЕФ1.1: 1.Өр түрлі жануарлардың өлекселерін сою әдістері мен техникалары. 2. Өлген жануарлардың ағзалары мен жүйелерін зерттеу алгоритмі. 3. Нұсқаулық-әдістемелік құжаттарға сәйкес зертханалық талдауларды орындау үшін патологиялық анатомиялық материал сынамаларын іріктеу әдістемесі. 4.Қазақстан Республикасының ветеринария саласындағы заңнамасына сәйкес жануарлардың өлексесін сою процесіне қойылатын ветеринариялық-санитариялық талаптар. 5. Өлген жануарды сою хаттамасын немесе актісін жасау нысаны мен тәртібі.</p>		<p>өнімдерден, шикізаттан, соның ішінде импортталған өнімдерден де технологиялық тексеруге сынама алуға; реактивтерді, әр түрлі концентрациядағы және температуралық режимдегі дезинфектантардағы дайындауға; тағамдық өнімдерді дайындаудың технологиялық режимінің, рецептурасының сақталуын бақылауға, мал, құс ұшасымен ағзаларын ет өңдеу кәсіп орындары, базардың ветеринарлық-сагнитарлық зертханасы жағдайында, экспортты, импортты тасымалдауда, сараптау жүргізуге; ет және ет өнімдеріне сүт және сүт өнімдеріне балық және теңіз өнімдеріне жұмыртқа бал өсімдік өнімдеріне, мал шикізатына органолептикалық, физико-химиялық, гистологиялық, микробиологиялық және басқада тексеру жүргізу</p>
<p>ЕФ2: Жануарлар ауруларын емдеуді және алдын алуды жүргізу.</p>	<p>ЕФ2: 1. Қазақстан Республикасының нормативтік құқықтық актілері, ветеринария</p>	<p>ЕФ2: Әр түрлі этиологиядағы жануарлардың аурулары</p>	<p>ЕФ2: 1. Әр түрлі этиологиялы аурулары бар жануарларды емдеу үшін терапиялық, хирургиялық және акушерлік-гинекологиялық амалдар мен әдістерді қолдану.</p>	<p>ЕФ2: 1. Жануарларды емдеуде дәрілік және дәрілік емес терапияны таңдау алгоритмі мен өлшем шарттары. 2. Жануарларды емдеу үшін негізгі терапиялық, хирургиялық және акушерлік әдістер мен</p>	<p>ЕФ 2: Командада жұмыс істей білу. Өз пікірін сенімді білдіру қабілеті. Аналитикалық ойлау. Стресс тұрақтылығы.</p>	<p>ЕФ 2: сойыс малдарын құстарын тапсыру және қабылдау, тасымалдау, союға дайындауға; су, топырақ, мал азығы және басқада ветеринарлық</p>

	<p>саласындағы басшылық, нормативтік, нұсқаулық және әдістемелік материалдар.</p>	<p>кезінде емдеу шараларын жүргізу</p> <p>ЕФ2.1: Жануарлар ауруларының алдын алу жөніндегі іс-шараларды жүзеге асыру.</p>	<p>2. Ауру жануарларды емдеуді жүргізу, жануарларды күтіп-бағу, азықтандыру және күту кезінде зоогигиеналық және ветеринариялық қағидалардың орындалуын қадағалау.</p> <p>3. Жануарларды емдеу үшін арнайы жабдықтар мен құралдарды қолдану.</p> <p>4. Стандарттау және сертификаттаумен халықаралық талаптарға сәйкес ветеринарлық препараттардың сапасына бағалау жүргізу.</p> <p>5. Емдеу процедураларын жүргізу кезінде арнайы жабдықтармен қауіпсіз жұмыс істеу қағидалары.</p> <p>ЕФ2.1:</p> <p>1. Мал шаруашылығында профилактикалық және ветеринариялық-санитариялық іс-шаралар өткізу жоспарларын әзірлеу.</p> <p>2. Шаруашылық жүргізуші субъектілердің, сондай-ақ жануарларды, өнімдер мен шикізатты сақтау және өткізу пункттерінің ветеринариялық-санитариялық саламаттылығын қамтамасыз ету.</p> <p>3. Мал шаруашылығы субъектілерінде, өнімдер мен шикізатты сақтауға арналған үй-жайларда дезинфекциялауды, дезинсекциялауды және дератизациялауды ұйымдастыру.</p> <p>4. Қазақстан Республикасының ветеринария саласындағы заңнамасының, ветеринариялық-санитариялық қағидалардың және халықты адамдар мен жануарларға ортақ аурулардан қорғау жөніндегі қағидалар талаптарының орындалуын</p>	<p>манипуляциялар.</p> <p>3. Жануарлардың қалыпты кезінде және патологиясында функционалды күйінің параметрлерін қалыптастыру.</p> <p>4. Емдік рәсімдерді орындауға арналған арнайы жабдықтар мен құралдарды пайдалану.</p> <p>5. Өртүрлі патология кезінде жануарлар ағзасына жаңа дәрілік заттардың фармакологиялық әсерінің негізгі механизмдері.</p> <p>ЕФ2.1:</p> <p>1. Мал шаруашылығы объектілерінде дезинфекция, дезинсекция және дератизация жүргізу әдістері.</p> <p>2. Қазақстан Республикасының нормативтік құқықтық актілері, ветеринария саласындағы нормативтік және нұсқаулық материалдар.</p> <p>3. Табиғи ошақты және антропоознозды ауруларға қарсы емдеу-алдын алу іс-шараларын жүргізудің негізгі амалдары мен әдістері.</p> <p>4. Биологиялық қалдықтарды сақтау және кәдеге жарату және жануарлардың өлекселерін кәдеге жарату қағидалары.</p>	<p>Шешім қабылдай білу.</p>	<p>санитарлық қадағалау нысандарынан, дайын өнімдерден, шикізаттан, соның ішінде импортталған өнімдерден де технологиялық тексеруге сынама алуға; реактивтерді, әр түрлі концентрациядағы және температуралық режимдегі дезинфектанттардағы дайындауға; тағамдық өнімдерді дайындаудың технологиялық режимінің, рецептурасының сақталуын бақылауға, мал, құс ұшасымен ағзаларын ет өңдеу кәсіп орындары, базардың ветеринарлық-санитарлық зертханасы жағдайында, экспортты, импортты тасымалдауда, сараптау жүргізуге; ет және ет өнімдеріне сүт және сүт өнімдеріне балық және теңіз өнімдеріне жұмыртқа бал өсімдік өнімдеріне, мал шикізатына органолептикалық физико-химиялық, гистологиялық, микробиологиялық және басқада тексеру жүргізу</p>
--	---	--	--	--	-----------------------------	---

			<p>қамтамасыз ету.</p> <p>ЕФ2.1:</p> <p>1. Мал шаруашылығында профилактикалық және ветеринариялық-санитариялық іс-шаралар өткізу жоспарларын әзірлеу.</p> <p>2. Шаруашылық жүргізуші субъектілердің, сондай-ақ жануарларды, өнімдер мен шикізатты сақтау және өткізу пункттерінің ветеринариялық-санитариялық саламаттылығын қамтамасыз ету.</p> <p>3. Мал шаруашылығы субъектілерінде, өнімдер мен шикізатты сақтауға арналған үй-жайларда дезинфекциялауды, дезинсекциялауды және дератизациялауды ұйымдастыру.</p> <p>4. Қазақстан Республикасының ветеринария саласындағы заңнамасының, ветеринариялық-санитариялық қағидалардың және халықты адамдар мен жануарларға ортақ аурулардан қорғау жөніндегі қағидалар талаптарының орындалуын қамтамасыз ету.</p> <p>2-дағды: Жануарлар ауруларының алдын алу жөніндегі іс-шараларды жүзеге асыру.</p>			
<p>ЕФ3: Жануарлар ауруларының алдын алуға және жоюға бағытталған ветеринариялық-санитариялық және профилактикалық</p>		<p>ЕФ3: Мал шаруашылығы объектілерінде карантиндік іс-шараларды жүзеге асыру.</p>	<p>ЕФ3:</p> <p>1. Мал шаруашылығы объектілерінде ветеринариялық-профилактикалық карантиндік іс-шаралар жоспарын құру.</p> <p>2. Мал өсіру шаруашылықтарында карантиндік іс-шаралар өткізу бойынша жұмыстар ұйымдастыру.</p> <p>3. Мал шаруашылығы</p>	<p>ЕФ3:</p> <p>1. "Ветеринария туралы" Қазақстан Республикасының Заңы.</p> <p>2. Ережелер мен нұсқаулар ветеринариялық қадағалау объектілерінде карантиндік іс-шаралар өткізу.</p> <p>3. Қолайсыз пунктте жануарлардың аса қауіпті жұқпалы аурулары кезінде карантин мен шектеу іс-шараларын белгілеу қағидалары.</p>	<p>ЕФ 3:</p> <p>Командада жұмыс істей білу.</p> <p>Өз пікірін сенімді білдіру қабілеті.</p> <p>Аналитикалық ойлау.</p> <p>Стресс тұрақтылығы.</p> <p>Шешім қабылдай білу.</p>	<p>ЕФ 3:</p> <p>Сойыс малдарын құстарын тапсыру және қабылдау, тасымалдау, союға дайындауға; су, топырақ, мал азығы және басқада ветеринариялық санитарлық қадағалау нысандарынан, дайын өнімдерден, шикізаттан, соның ішінде</p>

<p>алық іс-шараларды жүргізу.</p>		<p>ЕФ3.1: Эпизоотиялық жағдайға талдау жүргізу.</p> <p>ЕФ3.2: Жануарлардан және өсімдіктерден алынатын өнімдерге ветеринариялық қ-санитариялық сараптама жүргізу.</p>	<p>объектілерінде карантиндік іс-шараларды ұйымдастыру бойынша мамандандырылған ақпараттық дерекқорды қолдану.</p> <p>ЕФ3.1: 1. Жануарлар мен құстардың жұқпалы аурулары кезіндегі ветеринариялық іс-шаралардың ветеринариялық есепке алу және есептілік жоспарын жасау. 2. Жұқпалы аурулардың эпизоотиялық ошағын толық оқшаулауды және ветеринариялық-санитариялық іс-шараларды жүйелі және жоспарлы орындауды жүзеге асыру. 3. Мал шаруашылығы объектілерінде дезинфекция, дезинсекция, дератизация және дезактивация жүргізуді ұйымдастыру.</p> <p>ЕФ3.2: 1. Жануарлар мен құстардың жұқпалы аурулары кезіндегі ветеринариялық іс-шараларды ветеринариялық есепке алу және есептілік жоспарын құру. 2. Жұқпалы аурулардың эпизоотиялық ошағын толық оқшаулауды және ветеринариялық-санитариялық іс-шараларды жүйелі және жоспарлы орындауды жүзеге асыру. 3. Мал шаруашылығы объектілерінде дезинфекция, дезинсекция, дератизация және дезактивация жүргізуді ұйымдастыру.</p>	<p>ЕФ3.1: 1."Ветеринария туралы" Қазақстан Республикасының Заңы. 2.Мал шаруашылығы объектілерінде дезинфекция, дезинсекция және дератизация жүргізу әдістері. 3.Мал шаруашылығы үй-жайларындағы микроклимат параметрлерінің нормативтік көрсеткіштері. 4.Жануарлардың жұқпалы аурулары кезінде ветеринариялық-санитариялық іс-шаралар жүргізуді ұйымдастыру қағидалары.</p> <p>ЕФ3.2: 1. Мал шаруашылығы және өсімдік шаруашылығы өнімдеріне ветеринариялық санитариялық сараптама жүргізу әдістері. 2.Жануарлар мен өсімдіктерден алынатын өнімдер мен шикізаттың сынамалары мен ветеринариялық санитариялық сараптама нәтижелерін тіркеуді есепке алу журналдарының нысандары және ресімдеу қағидалары. 3.Қазақстан Республикасы заңнамасына сәйкес мал сою өнімдеріне, шикізатқа және ет өнімдеріне қойылатын ветеринариялық санитариялық және тамақ қауіпсіздігіне қойылатын талаптар. 4.Жануарлардан, өсімдіктерден алынатын өнімдер мен шикізатты залалсыздандыру, кәдеге жарату және жою тәртібі.</p>		<p>импортталған өнімдерден де технологиялық тексеруге сынама алуға; реактивтерді, әр түрлі концентрациядағы және температуралық режимдегі дезинфектанттардағы дайындауға; тағамдық өнімдерді дайындаудың технологиялық режимінің, рецептурасының сақталуын бақылауға, мал , құс ұшасымен ағзаларын ет өңдеу кәсіп орындары, базардың ветеринарлық-сағнитарлық зертханасы жағдайында , экспортты , импортты тасымалдауда, сараптау жүргізуге; ет және ет өнімдеріне сүт және сүт өнімдеріне балық және теңіз өнімдеріне жұмыртқа бал өсімдік өнімдеріне, мал шикізатына органолептикалық физико-химиялық , гистологиялық, микробиологиялық және басқада тексеру жүргізу</p>
	<p>ҚЕФ1: Қазақстан Республикасының нормативтік</p>	<p>ҚЕФ1: Қазақстан Республикасы</p>	<p>ҚЕФ1: 1.Ветеринариялық қызмет саласындағы заңнамалық және нормативтік құқықтық</p>	<p>ҚЕФ1: 1.Қазақстан Республикасының Конституциясы. 2."Ветеринария туралы" Қазақстан</p>		

құқықтық актілері, ветеринария саласындағы басшылық, нормативтік, нұсқаулық және әдістемелік материалдар	ының нормативтік құқықтық актілерін білу.	актілермен және құжаттармен жұмыс істеу.	Республикасының Заңы. 3. Ветеринариялық қызмет мәселелерін реттейтін нормативтік құқықтық актілер. 4. Жануарлардың жұқпалы және аса қауіпті ауруларымен күресу жөніндегі қағидалар мен нұсқаулықтар.		
--	---	--	--	--	--

"Ветеринариялық қызмет" кәсіби стандарты негізінде әзірленді						
Мамандық: Ветеринариялық дәрігер (серолог)						
СБШ бойынша біліктілік деңгейі: 6						
<i>Кәсіптегі міндетті еңбек функциялары</i>	<i>Кәсіптегі қосымша еңбек функциялары</i>	<i>Кәсіби міндеттер</i>	<i>Білік, дағды</i>	<i>Білім</i>	<i>Жеке тұлғалық құзыреттілікке қойылатын талаптар</i>	<i>Кәсіппен байланысты жұмыстарды орындауға арналған қосымша дағдылар</i>
ЕФ1: Зертханалық зерттеулер үшін материалдарды іріктеуді жүргізу, зерттеулерге келіп түсетін материалдарды қабылдау бойынша жұмысты қамтамасыз ету және зерттеулер аяқталғанға дейін олардың сақталуын қамтамасыз ету.	-	ЕФ1: Зертханалық зерттеулер үшін материалдарды іріктеуді жүргізу. ЕФ1.1: Зерттеуге келіп түсетін материалдарды қабылдау жұмысын және зерттеу аяқталғанға дейін олардың сақталуын қамтамасыз ету.	ЕФ1: 1.Зертханалық зерттеулер үшін сынама алуды жүзеге асыру. 2.Материалдарға зертханалық зерттеулер жүргізу. 3.Серологиялық зерттеу әдістерін қолдана отырып жұмыс жасау. 4.Серологиялық зерттеулер жүргізу үшін қоректік ортаны дайындау. 5.Жануарлар ауруларының қоздырғыштарын анықтау және типтеуді жүзеге асыру. 6.Жүргізілген зертханалық-диагностикалық зерттеулерді талдауды және есепке алуды жүзеге асыру. ЕФ1.1: 1. Зерттеуге келіп түскен материалды қабылдау, зерттеу аяқталғанға дейін олардың сақталуын қамтамасыз етеді. 2. Зерттеулер жүргізуге және санитариялық өңдеуге арналған материалдардың шығысы бойынша құжаттаманы ресімдеу.	ЕФ1: 1.Қазақстан Республикасының ветеринария саласындағы нормативтік құқықтық актілері. 2. Зертханалық жабдықтар мен аспаптардың жұмыс істеу принциптері және пайдалану қағидалары. 3. Серологиялық зерттеулер жүргізу әдістемесі. 4.Жануарлар мен өсімдіктердің вирустық аурулары қоздырғыштарын анықтау әдістері және карантинге жатқызылған өнімдердің үлгілерін іріктеу әдістемелері. 5. Боксты зарарсыздандыру, жұмыс орнын өңдеу, құралдарды стерильдеу, реактивтерді, қоректік ортаны дайындау қағидалары. 6.Еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау және өрт қауіпсіздігі және жеке гигиена қағидалары. ЕФ1.1: 1.Қазақстан Республикасының нормативтік құқықтық актілері,	ЕФ1: Дербестік және жауапкершілік Тәртіптілік	-

			3. Жүргізілген талдаулардың нәтижелерін ресімдейді және есептейді және биологиялық материал қалдықтарының жойылуын қамтамасыз етеді. 4. Ветеринариялық қызметте визуалды және техникалық бақылау әдістерін қолдану.	сондай-ақ ветеринария мәселелері жөніндегі нормативтік құжаттар. 2. Биологиялық қалдықтарды, оның ішінде жануарлардың өлекселерін сақтау және кәдеге жарату қағидалары. 3. Қоректік орталар мен диагностикалық препараттардың дұрыс сақталуы және жарамдылық мерзімі.		
ЕФ2: Вирустық, бактериялық және паразиттік этиология ауруларына жануарлар мен құстардың барлық түрлерінің сарысуын зерттеудің серологиялық әдістерін жүргізу.	ЕФ2: Қазақстан Республикасының нормативтік құқықтық актілері, ветеринария саласындағы басшылық, нормативтік, нұсқаулық және әдістемелік материалдар	ЕФ2: Жануарлардың, құстардың және балықтардың барлық түрлерінің қан сарысуын серологиялық зерттеу. ЕФ2.1: Жануарлардың аурулары мен өлімінің алдын алуға бағытталған зертханалық-диагностикалық зерттеулер жоспарларын әзірлеу.	ЕФ2: 1.Зертханалық зерттеулер жүргізу үшін материалдардың (реактивтердің, реагенттердің және тағы басқа) жұмсалуды бақылауды жүзеге асыру. 2. Жануарлардың барлық түрлерінің әртүрлі ауруларына серологиялық әдістермен диагностикалық зерттеулер жүргізу 3. Жануарлардың аса қауіпті ауруларының жасырын түрлерін анықтау; 4. Карантинге жатқызылған өнімнің белгіленген талаптарға сәйкестігіне сынақтар, карантиндік талдау және карантиндік сараптама жүргізеді. ЕФ2.1: 1.Ветеринария бойынша белгіленген есептілікті дайындау және есепке алуды жүргізу. 2. Өндірістік және оның функционалдық міндеттеріне кіретін басқа да мәселелер бойынша басқа кәсіпорындармен, ұйымдармен және мекемелермен өзара әрекеттесу. 3.Зертханалық карантиндік-фитосанитариялық және ветеринариялық-санитариялық сараптама жүргізеді. 4.Өз құзыреті шегінде зертхана қызметкерлеріне әдістемелік және практикалық көмек	ЕФ2: 1. Материалдарды зертханалық зерттеу әдістемелері. 2. Ветеринариялық құжаттарды және ветеринариялық есептілікті ресімдеу тәртібі. 3. Ветеринариялық препараттарды қолдану жөніндегі нұсқаулықтар. 4. Халықаралық және отандық стандарттар. ЕФ2.1: 1. "Ветеринария туралы" Қазақстан Республикасының Заңы. 2. Зертханалық және биохимиялық зерттеу әдістемелері 3. Жануарлардың жұқпалы және аса қауіпті ауруларымен күресу жөніндегі қағидалар мен нұсқаулықтар. 4. Жануарлар ауруларымен күрес жөніндегі әдістемелер мен нұсқаулықтар, ветеринариялық препараттарды қолдану жөніндегі нұсқаулықтар, жануарлардан алынатын өнімдер мен шикізатты ветеринариялық-санитариялық сараптау қағидалары.	ЕФ2: Дербестік және жауапкершілік Тәртіптілік ТФ2: Самостоятельность и ответственность Дисциплинированность	

			көрсету.			
--	--	--	----------	--	--	--